

**REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
SO SÍDLOM V STAREJ ĽUBOVNI**

**Ul. Obrancov mieru č. 1
064 01 Stará Ľubovňa**

**V Ý R O Č N Á S P R Á V A
Z A R O K 2023**

marec 2024

Obsah

1. Identifikácia úradu.
2. Poslanie a strednodobý výhľad organizácie.
3. Kontrakt organizácie s ústredným orgánom a jeho plnenie.
4. Činnosti / produkty organizácie a ich náklady v členení:
 - 4.1 Výkon ŠZD v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov a výkon štátneho dozoru v oblasti radiačnej ochrany v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 87/2018 Z. z. o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
 - 4.2 Výkon úradnej kontroly v zmysle platnej legislatívy v oblasti ochrany verejného zdravia a radiačnej ochrany.
 - 4.3 Výkon práce v ohniskách nákaz.
 - 4.4 Monitoring.
 - 4.5 Skúšky odbornej spôsobilosti a vydávanie osvedčení o odborenej spôsobilosti.
 - 4.6 Posudková činnosť.
 - 4.7 Národné referenčné centrá.
 - 4.8 Plnenie programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR.
 - 4.9 Ostatné úlohy.
 - 4.10 Laboratórne činnosti.
5. Rozpočet organizácie.
6. Personálne obsadenie.
7. Ciele a prehľad plnenia.
8. Hodnotenie a analýza vývoja organizácie.
9. Hlavné skupiny odberateľov.
10. Prílohy:
 - Príloha č. 1** Analýza činnosti jednotlivých odborov za rok 2023.
 - Príloha č. 2:** a) prehľad publikačnej činnosti
 - b) prehľad prednáškovej činnosti
 - c) VS kozmetické výrobky – analýzy KV
 - d) VS kozmetické výrobky – osnova
 - e) VS HDM - tabuľky

Všeobecná časť

1. Identifikácia úradu.

Názov:	Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni
Sídlo:	Obrancov mieru 1, 064 01 Stará Ľubovňa
Rezort/zriaďovateľ:	Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky
Kontakt:	tel.: 052/42 80 115 fax: 052/43 241 70 e-mail: sl.sekretariat@uvzsr.sk webová stránka: www.vzsl.sk
Forma hospodárenia:	rozpočtová organizácia
IČO:	17335451
Územná pôsobnosť:	Okres Stará Ľubovňa (rozloha 707,87 km ² , počet obyvateľov 53 059, hustota obyvateľov na 1 km ² 76 obyvateľov, počet obcí 42, počet miest 2)

Regionálny hygienik a generálny tajomník služobného úradu:

RNDr. Mária Mancalová, MPH

Členovia vedenia:

Vedúca osobného úradu:	Ing. Slavka Šebová
Vedúca oddelenia epidemiológie:	Mgr. Viera Zahorjanová
Vedúca oddelenia hygieny výživy, bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov:	MVDr. Miriam Olšavská, MPH
Vedúci oddelenia hygieny životného prostredia a zdravia:	RNDr. Ján Kolcun
Vedúci oddelenia preventívneho pracovného lekárstva:	RNDr. Ján Kolcun, poverený vykonávaním funkcie vedúceho

Krajskí a hlavné odborníci ÚVZ SR, resp. HH SR:

RNDr. Mária Mancalová, MPH - krajská odborníčka hlavného hygienika SR za Prešovský kraj pre odbor Výchova k zdraviu

Hlavné činnosti:

Rozsah činnosti RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni ako orgánu verejného zdravotníctva je vymedzený v § 6 zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Predmetom činnosti RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni je najmä výkon štátnej správy na úseku verejného zdravotníctva a ochrana verejného zdravia v rozsahu, ktorý vymedzuje najmä § 6 ods. 3 zákona NR SR vyššie citovaného zákona, ako aj výkon úradnej kontroly potravín podľa zákona NR SR č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni plní aj úlohy v oblasti ohrozenia verejného zdravia vyplývajúce z ust. § 48, úlohy na úseku prevencie ochorení a iných porúch zdravia v zmysle § 10 a špecializované úlohy verejného zdravotníctva v zmysle § 11 zákona NR SR č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

2. Poslanie a strednodobý výhľad organizácie.

Poslaním Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni vo svojom územnom obvode ako orgánu verejného zdravotníctva je zúčastňovať sa na riešení národných a medzinárodných programov významných pre verejné zdravie, vykonávať vedecký výskum v tejto oblasti, poradenskú činnosť v oblasti podpory a ochrany zdravia, plniť špecializované úlohy verejného zdravotníctva, úlohy na úseku prevencie ochorení a iných porúch zdravia a úlohy pri ohrození verejného zdravia.

Zároveň orgán verejného zdravotníctva riadi, usmerňuje a kontroluje epidemiologickú bdelosť prenosných ochorení a plní imunizačný program, posudzuje hodnotenie dopadov na verejné zdravie na regionálnej úrovni a na lokálnej úrovni, nariaďuje opatrenia na predchádzanie ochoreniam a opatrenia pri ohrození verejného zdravia v rámci svojej územnej pôsobnosti.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni vykonáva štátny zdravotný dozor, úradnú kontrolu potravín, vydáva rozhodnutia, záväzné stanoviská, vyjadrenia, pokyny, ukladá opatrenia na odstránenie nedostatkov zistených pri výkone štátneho zdravotného dozoru, prejednáva priestupky a iné správne delikty, ukladá pokuty a povinnosť nahradiť náklady podľa zákona č. 355/2007 Z. z., povoľuje a zrušuje ním udelené výnimky, ak to ustanovuje tento zákon. Zriaďuje komisie na preskúšanie odbornej spôsobilosti, vydáva osvedčenie o odbornej spôsobilosti, vedie register odborne spôsobilých osôb na epidemiologicky závažné činnosti, ktorý je verejne prístupný na www.vzsl.sk a register rizikových prác na oddelení Preventívneho pracovného lekárstva.

Medzi hlavné skupiny užívateľov výstupov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni patria ústredné orgány štátnej správy a miestne orgány štátnej správy, obce a samosprávne kraje, vysoké školy, školy, výskumné, výchovné a vzdelávacie inštitúcie, poskytovatelia zdravotnej starostlivosti, stavovské organizácie v zdravotníctve, zdravotné poisťovne a sociálne poisťovne, iné právnické osoby a fyzické osoby, medzinárodné organizácie. Pre širokú verejnosť sú informácie a výstupy poskytované individuálne, skupinovo alebo hromadne prostredníctvom masovo-komunikačných prostriedkov ako aj inými aktivitami a formami zdravotno-výchovného pôsobenia.

V budúcnosti by sa činnosť RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni mala ťažiskovo sústrediť na hodnotenie dopadov na verejné zdravie na regionálnej a lokálnej úrovni a na monitorovanie zdravotného stavu obyvateľstva a jeho skupín vo vzťahu k životným podmienkam a pracovným podmienkam, spôsobu života a práce a zdravotného uvedomenia ľudí v okrese Stará Ľubovňa.

Pre naplnenie poslania a strednodobého výhľadu organizácie je nevyhnutné zabezpečiť finančnú stabilitu rozpočtu a naďalej investovať do ľudských zdrojov s následným vzdelávaním a rozvojom ľudských zdrojov. Motiváciou by malo byť zlepšenie pracovných podmienok a odmeňovanie zamestnancov. Kľúčovou prioritou v rámci personálnej stratégie je nahradenie riadiacich zamestnancov odchádzajúcich do dôchodku lekármi alebo verejnými zdravotníkmi.

3. Kontrakt organizácie s ústredným orgánom a jeho plnenie.

Regionálne úrady verejného zdravotníctva nie sú povinné vypracovávať kontrakty s ústredným orgánom v zmysle uznesenia vlády SR č. 1370.

4. Činnosti / produkty organizácie a ich náklady v členení.

Činnosť RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni je definovaná zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a naplňaním úloh celospoločenských a regionálnych programov podpory, ochrany a rozvoja verejného zdravia zameraných na ovplyvňovanie verejného zdravia prostredníctvom životného štýlu, výživových faktorov a prevenciou rizikových faktorov, riešenia Národného programu podpory zdravia, Národného programu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, programov a projektov Svetovej zdravotníckej organizácie, uskutočňovaní Akčného plánu pre prostredie a zdravie, Programu ozdravenia výživy obyvateľstva Slovenskej republiky, Programu imunizácie ako aj ďalších úloh.

Vzhľadom na množstvo, charakter a rôznorodosť vecných úloh RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni nekalkuluje priame a nepriame náklady na jednotlivé vecné úlohy a ani ich takto nesleduje. Náklady sú kalkulované aj sledované podľa rozpočtovej klasifikácie na jednotlivé položky a podpoložky.

4.1 Výkon ŠZD v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov a výkon štátneho dozoru v oblasti radiačnej ochrany v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 87/2018 Z. z. o radiačnej ochrane a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Výkon štátneho zdravotného dozoru RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni bol vykonávaný v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 dozoroval 1 660 prevádzok. V týchto prevádzkach bolo vykonaných 1 345 kontrol v rámci štátneho zdravotného dozoru, úradnej kontroly potravín a v rámci posudkovej činnosti. Taktiež bolo vykonaných 409 kontrol podľa zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Počas roka 2023 boli uložené 3 pokuty za iný správny delikt podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z. s celkovou výškou uloženej sumy 3 300 € a uhradené boli vo výške 4 800 € k 31.12.2023, vrátane pokuty z predchádzajúceho obdobia.

V zmysle § 58 zákona č. 355/2007 Z. z. bolo uložených 6 rozhodnutí o náhrade nákladov v celkovej uloženej sume 353,34 € a k 31.12.2022 boli všetky uhradené.

Pri zistení nedostatkov v rámci výkonu ŠZD bolo orgánom verejného zdravotníctva uložených za priestupky podľa § 56 ods. 1 zákona č. 355/2007 Z. z. 7 blokové pokuty v blokovom konaní v celkovej sume 330 € a 46 pokút v rozkaznom konaní v celkovej sume 2 478 €.

Orgán verejného zdravotníctva v uvedenom období roka 2023 uložil v zmysle § 6 ods. 3 písm. j) zákona č. 355/2007 Z. z. 2 pokyn prevádzkovateľovi zariadenia.

Počas roka 2023 bolo nariadené opatrenia na predchádzanie ochoreniam podľa § 12 zákona č. 355/2007 Z. z. v 31 prípadoch.

4.2 Výkon úradnej kontroly v zmysle platnej legislatívy v oblasti ochrany verejného zdravia a radiačnej ochrany.

Úradná kontrola bola plánovaná a realizovaná na základe Viacročného národného plánu Úradnej kontroly Slovenskej republiky na rok 2023. Kontroly boli zamerané na hygienu potravinárskych prevádzkarní, bezpečnosť potravín a materiálov a predmetov určených na

styk s potravinami. Celkovo bolo vykonaných oddelením HVBPKV 214 kontrol, zistených 11 nezhôd. Oddelením HDaM počas roka 2023 bolo uskutočnených 64 kontrol bez nezhôd.

Z celkovo odobratých a laboratórne vyšetrených 115 vzoriek potravín (vrátane pokrmov), bolo mikrobiologicky vyšetrených 84 vzoriek, z toho nevyhovelo mikrobiologickým požiadavkám 4 vzorky t.j. 4,76 % - vzorky lahôdkárskych výrobkov, vzorky hotových pokrmov a 53 vzoriek bolo chemicky vyšetrených, z toho nevyhovela požiadavkám 1 vzorka, t.j. 1,89 % - vzorka výživového doplnku.

V roku 2023 boli RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni uložené na mieste opatrenia podľa § 19 zákona č. 152/1995 Z. z. v 1 prípade. V zmysle § 20 ods. 4 zákona č. 152/1995 Z. z. boli uložené 3 rozhodnutia o úhrade nákladov v celkovej uloženej sume 94,82 € a k 31.12.2023 boli všetky uhradené. Počas roka 2023 bola uložená 1 pokuta za správny delikt podľa § 28 zákona č. 152/1995 Z. z. s celkovou výškou uloženej sumy 200 € a uhradené boli vo výške 200 € k 31.12.2023.

4.3 Výkon práce v ohniskách nákaz.

Počas roka 2023 bolo v súvislosti s výkonom prác v ohniskách vykonaných:

- 18 hlásení do SRV (systém rýchleho varovania),
- 1462 prípadov prenosných ochorení,
- 222 spracovaných ohnisk,
- 24 vydaných rozhodnutí s nariadenými opatreniami,

V sledovanom období sme mali hlásených celkom 6 ochorení preventabilných očkovaním - 3 na pertussis laboratórne potvrdený, 1 parapertusis, 1 ochorenie na parotitídu a 1 septikémiu vyvolanú streptokokom pneumónie.

V roku 2023 sme zaznamenali 1 epidemický výskyt salmonelovej enteritídy s 10 prípadmi ochorenia a 4 rodinné výskyty s 8 ochoreniami. Pravdepodobný faktor prenosu boli jedlá nedostatočne tepelne spracované a vajička z obchodu. Zaznamenali sme 1 rodinný výskyt s 3 prípadmi ochorenia na rotavírusovú enteritídu.

Zaznamenali sme 5 epidémií s 81 prípadmi na ochorenie COVID – 19. V zariadeniach sociálnej starostlivosti boli zaznamenané 2 epidémie s celkovým počtom 55 prípadov. V Domove pre seniorov Stará Ľubovňa 32 prípadov a v Domove sociálnych služieb Legnava 23 prípadov. V zdravotníckych zariadeniach (ĽN, n.o.) sme zaznamenali 3 epidémie s celkovým počtom 26 prípadov.

Zaznamenali sme 1 epidémiu v súvislosti s ochorením scabies u klientov Domova sociálnych služieb v Legnave (9 prípadov).

V roku 2023 sme zaznamenali lokálne epidémie akútnych respiračných ochorení na území okresu Stará Ľubovňa, ktoré sa vyskytli v 5. až 9., 11., 12., 16., 46. a 51. kalendárnom týždni a prerušenie vyučovacieho procesu v 16 kolektívnych zariadeniach (8 MŠ a 8 ZŠ). Príslušné protiepidemické opatrenia boli realizované aj v Ľubovnianskej nemocnici, n. o. (zákaz návštev). Dodržiavaním protiepidemických opatrení nedošlo k rozšíreniu epidémie na ostatné územie okresu.

Informačný systém prenosných ochorení je maximálne (v pracovných dňoch denne) využívaný na evidenciu a hlásenie prenosných ochorení, na analýzy a grafické spracovanie vývoja prenosných ochorení.

4.4 Monitoring.

V roku 2023 bolo odbornými zamestnancami RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni odobratých 102 vzoriek pitnej vody, 18 vzoriek odpadovej vody, 41 vzoriek vody na kúpanie, 4 vzorky destilovanej vody, 159 vzoriek vody na dusičnany a dusitany, 121 vzoriek požívatín,

801 vzoriek sterov z prostredia, 190 vzoriek sterilizačnej techniky, 132 vzoriek sterilizačných predmetov, 29 iné vzorky, 19 vzoriek kozmetiky, 1 vzorka materiálu určeného na styk s potravinami, 45 vzoriek biologického materiálu.

V roku 2023 bol monitoring pitnej vody zabezpečený sledovaním kvality pitnej vody v rozvodnej sieti verejných vodovodov podľa stanoveného rozsahu laboratórných rozborov a frekvencií vyšetrení vzoriek pitnej vody, sledovaním a hodnotením kvality vody v umelých kúpaliskách a bazénoch z hľadiska ochrany verejného zdravia v súlade s platnou legislatívou a využívaním informačných systémov o kúpaliskách a kvalite vody na kúpanie a o pitnej vode.

V roku 2023 ťažisko práce monitoringu pitnej vody v okrese Stará Ľubovňa bolo v sledovaní kvality pitnej vody v rozvodnej sieti verejných vodovodov v rozsahu minimálnej a úplnej analýzy kvality pitnej vody a požadovanej frekvencií vyšetrení vzoriek pitnej vody.

V rámci monitoringu kvality pitnej vody bolo vyšetrených 81 vzoriek vôd (vrátane kontrolných vzoriek) v určených odberových miestach v spotrebisku, z toho 67 vzoriek v rozsahu minimálnych analýz a 14 vzoriek v rozsahu úplných analýz. Preverovací monitoring bol vykonávaný v rozsahu 45 ukazovateľov, ktoré laboratória RÚVZ so sídlom v Poprade vyšetřili z vodovodov v meste Podolínec a v obciach Lomnička, Forbasy, Kozelec (m. č. obce Hromoš), Lesnica, Litmanová, Veľká Lesná, Jarabina, Kolačkov, Kyjov, Ľubotín, Šarišské Jastrabie, Veľký Lipník, Vyšné Ružbachy. Z celkového počtu 81 vyšetrených vzoriek, v 26 vzorkách pitná voda nespĺňala požiadavky zdravotnej bezpečnosti a limity ukazovateľov kvality pitnej vody podľa vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou v znení vyhlášky MZ SR č. 97/2018 Z. z. účinnej do 31.3.2023 a podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov (ďalej len vyhláška MZ SR č. 91/2023 Z. z.) účinnej od 1.4.2023, čo predstavuje 32,10 % nevyhovujúcich vzoriek (rok 2022 – 21,69 %). V mikrobiologických a biologických ukazovateľoch bolo nevyhovujúcich 22 vzoriek, čo predstavuje 27,16 % vzoriek (rok 2022 – 19,28 %). Limity fyzikálnych a chemických ukazovateľov kvality pitnej vody nespĺňali 5 vzorky, čo predstavuje 6,17 %. V súvislosti s plnením programov a projektov RÚVZ v SR č. 1.5. Mapovanie aktuálneho stavu výskytu pesticídnych látok a mikropolutantov v pitných vodách bol podľa vopred vypracovaného harmonogramu ÚVZ SR zabezpečený odber vzorky pitnej vody z domového rozvodného systému MŠ Tatranská 21 v Starej Ľubovni (VZO Stará Ľubovňa) na stanovenie pesticídnych látok a ich metabolitov. Dňa 14.12.2023 boli na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni z ÚVZ SR doručené výsledky analýz pesticídov vo vzorke pitnej vody. Vo všetkých vyšetrených 78 parametroch neboli zistené prekročenia limitnej hodnoty podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z. (ND – nezistené použitou metódou).

V roku 2023 monitoring baktérií rodu Legionella bol zabezpečený v ubytovacom zariadení Hotel Sorea Ľubovňa v Ľubovnianskych kúpeľoch. Odbornými zamestnancami RÚVZ bol dňa 6.6.2023 zrealizovaný odber vzorky pitnej vody, 4 vzoriek teplej vody a 4 sterov z odberových miest po odberoch teplej vody v kúpeľniach, kde dochádza k riziku vdýchnutia vodného aerosólu – sprchovacie hlavice. Na základe výsledkov kontroly kvality pitnej vody v rozsahu minimálnej analýzy dodávaná pitná voda z vodovodných rozvodov spĺňala požiadavky na zdravotnú bezpečnosť a limity ukazovateľov kvality pitnej vody podľa § 17c ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. a vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z..

Všetky vyšetrené vzorky teplej vody vytekajúcej zo sprch nespĺňali požiadavky zdravotnej bezpečnosti podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z. (Legionella pneumophila sérotyp 12).

Na základe výsledkov skúšok baktérie rodu *Legionella* spp. boli stanovené v 3 vzorkách sterov v sprchovacích hlaviciach - *Legionella pneumophila* sérotyp 12 z celkového počtu 4 vyšetrených vzoriek. Prevádzkovateľ ubytovacieho zariadenia bol dňa 3.7.2023 oboznámený s výsledkami vyšetrení odobratých vzoriek (pitná voda, teplá voda, stery z prostredia) a taktiež bol oboznámený s významom sledovania kontaminácie baktériami *Legionella* v prevencii ochorení. Za účelom eliminácie legionel v rozvodoch teplej vody bol prevádzkovateľovi ubytovacieho zariadenia odporúčaný návrh nápravných opatrení. Overenie účinnosti vykonaných opatrení bude overené kontrolnými odbermi vzoriek sterov a teplej vody pre zopakovanie laboratórnych analýz začiatkom roka 2024.

V priebehu roka 2023 sa pokračovalo v monitorovaní výskytu akútneho chabého obrn (ACHO), zabezpečoval sa odber vzoriek odpadových vôd a ich virologické vyšetrenie na zistenie prítomnosti poliovírusov a iných enterovírusov vo vonkajšom prostredí. V sledovanom období bolo odobratých 6 vzoriek odpadových vôd pred ich vyústením do ČOV v meste Stará Ľubovňa. Na základe laboratórneho vyšetrenia boli 4 vzorky negatívne a v 2 vzorkách – spodná fáza, bol potvrdený RT-PCR metódou NPEV – non polio enterovírusy – identifikácia izolovaného vírusu pracoviskom NRC pre poliomyelitídu pri ÚVZ SR Bratislava. V sledovanom období nebolo hlásené žiadne podozrenie na výskyt ACHO.

V roku 2023 sme zabezpečovali odber odpadových vôd na detekciu vírusu SARS CoV-2, bolo odobratých a vyšetrených 12 vzoriek.

V roku 2023 boli v rámci monitoringu príjmu kuchynskej soli odobraté 1 vzorka hotového pokrmu, ktorá bola nezávadná. Taktiež boli v rámci monitoringu príjmu kuchynskej soli odobraté 3 vzorky pekárskeho výrobku v zariadeniach spoločného stravovania, ktoré vyhoveli v skúmanom ukazovateli.

V priebehu roka 2023 bol vykonaný odber 19 vzoriek kozmetiky (4 vzorky na ťažké kovy, 2 vzorky na toluén, 5 vzoriek na CBD, 1 vzorka na koenzým Q10, 5 vzoriek na konzervačné látky, 2 vzorky na hormóny). Závadná bola 1 vzorka na CBD, všetky ostatné vyšetrené vzorky boli nezávadné.

V rámci sledovania výživového stavu klientov v zariadeniach sociálnych služieb bolo v roku 2023 odobratých 4 vzoriek celodennej stravy v 4 zariadeniach sociálnych služieb. Všetky vzorky celodennej stravy vyhoveli v skúmaných ukazovateľoch (obsah bielkovín, tukov, sacharidov, NaCl, Energetickej hodnoty).

V sezóne od 1.3.2023 do 30.11.2023 oddelenie HDM odobralo 3 vzorky piesku z pieskovísk pri predškolských zariadeniach a 11 vzoriek piesku z pieskovísk v rámci občianskej vybavenosti. Na základe doručeného protokolu o skúške k odobratým vzorkám piesku bola potvrdená nezávadnosť u 9 vzoriek a vyšetrené vzorky piesku boli vhodné pre pieskovisko určené na hranie detí. V troch vzorkách piesku pieskovísk občianskej vybavenosti v Starej Ľubovni bola potvrdená prítomnosť vajíčok geohelminotov (identifikácia vajíčok: *Toxocara* sp.; identifikácia vajíčok: *Toxocara* sp. a vajíčka z čeľade *Ancylostomatidae*; identifikácia vajíčok: vajíčka z čeľade *Ancylostomatidae*). V dvoch vzorkách piesku pieskovísk občianskej vybavenosti v Starej Ľubovni bola potvrdená prítomnosť Termotolerantných koliformných baktérií.

V priebehu roka 2023 bolo vyšetrených 16 vzoriek vôd zo studní na prípravu dojčenskej výživy, z toho 3 vzorky boli závadné pre vysoký obsah dusičnanov a 1 vzorka pre vysoký obsah dusitanov.

4.5 Skúšky odbornej spôsobilosti a vydávanie osvedčení o odbornej spôsobilosti.

V roku 2023 bolo vydaných 23 osvedčení o odbornej spôsobilosti na epidemiologicky závažné činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín a pokrmov.

4.6 Posudková činnosť.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 vydal celkovo 87 záväzných stanovísk podľa § 13 ods. 2 a ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z., 34 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky podľa § 13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z., 14 rozhodnutí na schválenie prevádzkového poriadku podľa § 13 ods. 4 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z., 12 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky a schválenie prevádzkového poriadku podľa § 13 ods. 4 písm. a), b) zákona č. 355/2007 Z. z., 61 rozhodnutí na zotavovacie podujatia podľa § 13 ods. 4 písm. d) zákona č. 355/2007 Z. z., 38 rozhodnutí na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb podľa § 13 ods. 4 písm. j) zákona č. 355/2007 Z. z., 6 rozhodnutí na zaradenie prác do tretej kategórie alebo štvrtej kategórie ako aj o návrhoch na zmenu podľa § 13 ods. 4 písm. k) zákona č. 355/2007 Z. z.. V roku 2023 sme vydali 24 rozhodnutí vo veci nariadenia opatrení na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosným chorobám podľa § 12 ods. 2 písm. f) zákona č. 355/2007 Z. z., 1 rozhodnutie vo veci nariadenia opatrení na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosným chorobám podľa § 12 ods. 2 písm. i) zákona č. 355/2007 Z. z.. Počas roka 2023 boli na mieste výkonu ŠZD uložené 5 opatrenia podľa § 55 ods. 2 písm. g) zákona č. 355/2007 Z. z. v súvislosti so závadnými vzorkami piesku v pieskoviskách. V roku 2023 bolo vydaných 100 stanovísk k oznámeniam o začatí prevádzky priestorov podľa § 52 ods. 1 písm. b) zák. č. 355/2007 Z.z..

4.7 Národné referenčné centrá.

Na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni nie sú zriadené NRC, pri identifikácii pôvodcov infekcie je zabezpečená spolupráca s NRC v rámci SR.

4.8 Plnenie programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sa počas roka 2023 podieľal na plnení nasledovných programov a projektov ÚVZ v SR:

- 1.1 Plnenie akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov Slovenskej republiky (NEHAP V.).
- 1.4 Mapovanie prítomnosti baktérií rodu Legionella v ubytovacích zariadeniach.
- 1.5. Mapovanie aktuálneho stavu výskytu pesticídnych látok a mikropolutantov v pitných vodách.
- 2.1 Znižovanie miery zdravotných rizík zamestnancov z pracovného prostredia, pracovných podmienok a spôsobu práce.
 - 2.1.1 Znižovanie miery zdravotných rizík (rizikové práce).
 - 2.1.2 Znižovanie zdravotných rizík z látok a zmesí klasifikovaných ako toxické.
 - 2.1.3 Znižovanie zdravotných rizík z karcinogénnych a mutagénnych faktorov vrátane azbestu a z látok poškodzujúcich reprodukciu a narúšajúcich endokrinný systém.
- 2.2 Intervencie na podporu zdravia pri práci.
 - 2.2.1 Zdravé pracoviská.
 - 2.2.2 Európska informačná kampaň Európskej agentúry pre BOZP (OSHA Bilbao) zameraná na prevenciu zdravotných a bezpečnostných rizík pri práci.
- 3.1 Monitoring príjmu kuchynskej soli.
- 3.3 Sledovanie výživového stavu klientov v zariadeniach sociálnych služieb.
- 4.1 Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia národného akčného plánu v prevencii obezity na roky 2015 – 2025 (NAPPO).
- 4.2 Predaj doplnkových jedál v školských bufetoch a automatoch.
- 4.4 Monitorovanie kvality vnútorného prostredia v predškolských zariadeniach.

- 6.1 Národný imunizačný program SR (NIP SR).
- 6.2 Surveillance infekčných chorôb.
- 6.3 Informačný systém prenosných ochorení.
- 6.4 Nozokomiálne nákazy.
- 6.5 Mimoriadne epidemiologické situácie.
- 6.6 Environmentálna surveillance poliomyelitídy a sledovanie VDPV.
- 6.7 Prevencia HIV/AIDS.
- 6.8 Poradne očkovania.
- 6.9 Optimalizácia verejnej správy v oblasti Epidemiológie.
- 9.1 Zdravotné uvedomenie a správanie sa obyvateľov SR.
- 9.2 Národný akčný plán v prevencii obezity na roky 2015 - 2025.
 - 9.2.1 Vyzvi srdce k pohybu: Celonárodná medzinárodne koordinovaná kampaň na zvýšenie pohybovej aktivity dospelaj populácie.
- 9.3 Podpora zdravia znevýhodnených komunit.
- 9.4. Stratégia rozvoja poradenských centier ochrany a podpory zdravia v SR.
- 9.5 Národný akčný plán pre problémy s alkoholom na roky 2021 - 2030.
- 9.6. Národný program podpory zdravia pre roky 2021 – 2030.
- 9.7. Národný akčný plán pre podporu pohybovej aktivity na roky 2022 – 2030.
- 9.8 Národný akčný plán na kontrolu tabaku a súvisiacich výrobkov na roky 2023 – 2030.
- 9.9 Národná protidrogová stratégia SR na obdobie rokov 2021 – 2025 s výhľadom do roku 2030.

4.9 Ostatné úlohy.

V rámci ostatných úloh bola RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 riešená poradenská a konzultačná činnosť, riešenie mimoriadnych udalostí s vplyvom na životné prostredie a verejné zdravie, riešenie povodňových situácií, prednášková činnosť, odborné usmerňovanie fyzických osôb, fyzických osôb – podnikateľov a právnických osôb na úseku verejného zdravotníctva, spolupráca pri plnení úloh na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia formou vyjadrení, stanovísk, vybavovanie platených služieb, hodnotenie výsledkov laboratórnych analýz vzoriek, vykonávanie dozoru nad dodržiavaním zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, práca s informačnými systémami, spolupráca s oddeleniami RÚVZ, miestnymi orgánmi štátnej správy, obcami a inými zložkami verejného života.

Odborní zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 vykonali celkovo 409 kontrol zameraných na dodržiavanie ustanovení zákona NR SR č. 377/2004 Z. z.. V rámci uvedených kontrol nebola uložená žiadna bloková pokuta.

V roku 2023 sme začali pracovať s novým Informačným systémom úradov verejného zdravotníctva – IS ÚVZ v jednotlivých moduloch.

V rámci plnenia ostatných úloh bolo v RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni počas roka 2023 realizované plnenia iných projektov na regionálnej úrovni:

- „Adamko hravo-zdravo”.
- „Zdravé mestá”.
- „Zdravé pracoviská“.
- „Školy podporujúce zdravie”.
- „Školský program“.
- „Životné podmienky a zdravie obyvateľov rómskych osád v okrese Stará Ľubovňa”.
- „Viem, čo zjem“.
- „Linka pomoci na odvykanie od fajčenia“.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni počas roka 2023 plnil aj nasledovné úlohy:

- „Národné a regionálne aktivity v oblasti plnenia úloh národného programu aktívneho starnutia na roky 2021 – 2030“.
- Národný onkologický program.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni počas roka 2023 plnil aj zahraničný projekt:

- Projekt „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídenčov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa.“

4.10 Laboratórne činnosti.

Na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni nie sú zriadené laboratória.

5. Rozpočet organizácie.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 svoje hospodárenie zabezpečoval v súlade so schváleným rozpočtom a stanovenými záväznými ukazovateľmi a limitmi z úrovne MZ SR. Mal vypracovaný podrobný rozpočet príjmov a bežných výdavkov s ekonomickým členením do úrovne položiek a podpoložiek v zmysle platnej rozpočtovej klasifikácie, ktorý bol schválený MZ SR.

Zostavený rozpočet vychádzal zo stanovených záväzných ukazovateľov, dosiahnutých výsledkov rozpočtového hospodárenia za predchádzajúce obdobie a aktuálnych potrieb zabezpečenia vecných úloh v rozpočtovom období, s prihliadnutím na rozsah zabezpečovaných vecných a odborných úloh v oblasti štátneho zdravotného a potravinového dozoru a plnenie prijatých koncepcií jednotlivých odborov a úloh v oblasti ochrany a podpory zdravia.

5.1 Rozpis ukazovateľov rozpočtu a jeho plnenie.

	Schválený rozpočet	Upravený rozpočet	Skutočnosť k 31.12.2023
PRÍJMY	20 000,00	9 900,00	10 114,24
z toho			
rozpočtové	20 000,00	9 900,00	10 114,24
mimorozpočtové			
VÝDAVKY	775 650,00	830 195,06	830 195,06
nedočerpané			0,00
povolené prekročenie			0,00
s povoleným prekročením	775 650,00	830 195,06	830 195,06
podľa kategórií			
610 – mzdy	505 114,00	520 114,00	520 114,00
620 – odvody	176 536,00	181 261,34	181 261,34
630 – tovary a služby	90 000,00	123 002,49	123 002,49
- povolené prekročenie			
640 – transfery	4 000,00	5 817,23	5 817,23
700 – kapitálové výdavky	0,00	0,00	0,00
	775 650,00	830 195,06	830 195,06
podľa prvku			
079	765 450,00	798 172,23	798 172,23

07B	0,00	22 932,83	22 932,83
OEK0G	10 200,00	9 090,00	9 090,00
povolené prekročenie		0,00	0,00
	775 650,00	830 195,06	830 195,06
podľa zdroja			
111	775 650,00	830 195,06	830 195,06
72	0,00	0,00	0,00
	775 650,00	830 195,06	830 195,06

5.2 Rozpočtové opatrenia.

5.2.1 Príjmy

Dátum	Rozpočtové opatrenie	200
20.12.2022	Zníženie rozpočtu príjmov	- 10 100,00 €

Ďalšie zmeny rozpočtu vykonané v priebehu roka 2023 boli realizované v rámci jednotlivých položiek príjmov s dodržaním záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu.

5.2.2 Bežné výdavky

Dátum	Rozpočtové opatrenie	610	620	630	640
31.01.2023	Bežné výdavky – viazanie			- 10 000,00	
10.02.2023	Bežné výdavky – Presun v rámci RÚVZ	+ 15 000,00	+ 5 242,00		
03.03.2023	Bežné výdavky – RÚVZ SL a ÚVZ SR			+ 4 000,00	
20.04.2023	Bežné výdavky – refundácia covid výdavkov I.Q.			+ 116,24	
05.05.2023	Bežné výdavky – dátové karty SIM			+ 290,00	
12.06.2023	Bežné výdavky – energie pre rozpočtové organizácie MZ SR			+ 21 530,00	
17.07.2023	Bežné výdavky – refundácia covid výdavkov II. Q.			+ 192,51	
12.10.2023	Bežné výdavky – refundácia covid výdavkov III. Q.			+ 94,08	
12.10.2023	Bežné výdavky – energie pre rozpočtové organizácie MZ SR			+ 1 000,00	
24.10.2023	Bežné výdavky – RÚVZ SL a RÚVZ PD			+ 5 000,00	

08.11.2023	Bežné výdavky – presun medzi 620 a 630		- 360,00		+ 360,00
06.12.2023	Bežné výdavky – dofinancovanie rozpočtových organizácií			+ 10 623,00	+ 2 200,00
20.12.2023	Bežné výdavky – RÚVZ SL a RÚVZ PP				- 742,77
21.12.2023	Presun v rámci organizácie z 620 na 630		- 156,66	+ 156,66	

Ďalšie rozpočtové opatrenia vykonané v priebehu roka 2023 boli realizované v rámci jednotlivých položiek výdavkov s dodržaním záväzných ukazovateľov štátneho rozpočtu.

5.2.3 Kapitálové výdavky

Dátum	Rozpočtové opatrenie	700
-	-	-

5.3 Plnenie príjmov a čerpanie výdavkov rozpočtu k 31. 12. 2023.

5.3.1 Príjmy

Ukazovateľ	Skutočnosť k 31.12.2023
celkom	10 114,24
v tom	
rozpočtové príjmy	10 114,24
v tom	
za porušenie ostatných predpisov	7 495,00
za predaj služieb	2 619,24

Príjmy boli splnené na 102, 16 %.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni ako rozpočtová organizácia všetky príjmy odvádza do štátneho rozpočtu.

5.3.2 Bežné výdavky

Názov položky ekonomickej klasifikácie	Skutočnosť k 31. 12. 2023
Mzdy, platy (610)	520 114,00
Odvody (620)	181 261,34
Poistné do VZP	40 844,24
Poistné do ostatných ZP	10 382,46
Poistné do SP – nemocenské poistenie	7 398,71

Poistné do SP – na starobné poistenie	74 105,87
Poistné do SP - na úrazové poistenie	4 240,40
Poistné do SP – na invalidné poistenie	14 342,05
Poistné do SP - na poistenie v nezamestnanosti	4 806,17
Poistné do SP – na poistenie do rezervného fondu	25 141,44
Tovary a služby (630)	123 002,49
Cestovné náhrady tuzemské	1 579,31
Energie	42 501,50
Vodné, stočné	1 125,28
Poštové a telekomunikačné služby	518,53
Komunikačná infraštruktúra	2 218,32
Telekomunikačná infraštruktúra	2 055,72
Interiérové vybavenie	382,50
Výpočtová technika	2 880,90
Telekomunikačná technika	213,80
Prevádzkové stroje, prístrojové zariadenie, technika a náradie	0,00
Špeciálne stroje, prístrojové zariadenie, technika a nástroje	370,40
Všeobecný materiál	5 184,48
Knihy, časopisy, noviny, učebnice, učebné pomôcky	401,14
Pracovné odevy, obuv a pracovné pomôcky	982,60
Palivo, mazivá, oleje, špeciálne kvapaliny	3 266,10
Servis, údržba, opravy a výdavky s tým spojené	1 359,88
Poistenie motorových vozidiel	1 803,17
Karty, známky, poplatky	60,00
Rutinná údržba výpočtovej techniky	103,90
Rutinná a štandardná údržba prevádzkových strojov	0,00
Rutinná údržba budov, priestorov a objektov	12 702,96
Rutinná údržba softvéru	1 617,36
Školenia, kurzy, semináre, porady, konferencie	357,80
Všeobecné služby – dodávateľským spôsobom	2 035,17
Špeciálne služby – dodávateľským spôsobom	2 614,97
Náhrady	275,00
Poplatky a odvody	139,66
Stravovanie	17 192,17
Poistné	227,37
Prídely do sociálneho fondu	7 626,09
Odmeny na základe dohôd o vykonaní práce	10 018,84
Pokuty	100,00
Dane	991,71
Reprezentačné výdavky	95,86
Transfery	5 817,23
Na odstupné	0,00
Na odchodné	0,00
Na nemocenské dávky	4 733,02
Príplatky a príspevky	1 084,21

Bežné výdavky RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni boli použité na zabezpečenie plnenia cieľov, ukazovateľov a celkového chodu organizácie vrátane miezd zamestnancov a povinných odvodov do poisťovní.

610 - Mzdy, platy, služobné príjmy a ostatné osobné vyrovnania

V oblasti miezd pre rok 2023 po vykonaných úpravách mal Regionálny úrad verejného zdravotníctva limit mzdových prostriedkov vo výške 520 114,00 €, ktorý bol vyčerpaný v plnej výške.

620 – Odvody

Odvody poisťného (620) v hodnotenom období boli čerpané vo výške 181 261,34 € t.j. na 100,00 % z upraveného ročného rozpočtu.

630 – Tovary a služby

Na tovary a služby (630) v roku 2023 bolo čerpaných 123 002,49 €, čo predstavuje 100 % plnenie oproti upravenému rozpočtu.

Čerpanie cestovných výdavkov (631) vo finančnom vyjadrení predstavuje 1 579,31 €. Z prostriedkov rozpočtu boli realizované výdavky na cestovné, stravné a ubytovanie zamestnancov, ktorí v priebehu roka absolvovali školiace akcie, semináre, konferencie, pracovné porady a pod. mimo spádového územia regiónu. Výdavky na cestovné tvorili v hodnotenom období 1,28 % z celkových výdavkov na bežnú prevádzku organizácie.

Na energie, vodu, komunikácie (632) v hodnotenom období boli čerpané finančné prostriedky vo výške 48 419,35 €. V štruktúre týchto výdavkov najvyššie plnenie predstavujú energie t. j. plyn a elektrická energia (42 501,50 €), ktoré boli výrazne vyššie oproti predchádzajúcemu roku. Celkové výdavky na energie, vodu a komunikácie sa podieľajú na celkových prevádzkových výdavkoch 39,36 %.

Výdavky na materiál a dodávky (633) v hodnotenom období boli čerpané vo výške 10 415,82 €. Oproti predchádzajúcemu obdobiu je čerpanie na tejto položke na porovnateľnej úrovni. V štruktúre materiálových výdavkov najvýraznejšiu časť tvoria výdavky na všeobecný materiál (5 184,48 €) a výpočtovú techniku (2 880,90 €). Tieto výdavky sa podieľali na celkových prevádzkových výdavkoch organizácie 8,47 %.

Výdavky na dopravu (634) v hodnotenom období boli čerpané vo výške 6 489,15 €. Čerpanie na uvedenej položke výrazne ovplyvňujú vzdialenostné rozdiely, prevažná väčšina porád, školení, prípadne iných podujatí sa koná mimo okresu Stará Ľubovňa. Priemerný vek motorových vozidiel je 13,5 rokov. Vek vozidiel má priamy dopad na výdavky na servis a údržbu motorových vozidiel (1 359,88 €). Najvyššie výdavky boli na pohonné hmoty (3 266,10 €). Výdavky na dopravu sa podieľali na celkových výdavkoch na prevádzku 5,28 %.

V oblasti rutinej a štandardnej údržby (635) boli realizované výdavky do výšky 14 424,22 €. Finančné prostriedky boli použité hlavne na údržbu budovy (12 702,96 €) a údržbu softvéru (1 617,36 €). Výdavky na údržbu sa podieľali 11,73 % na celkových výdavkoch na prevádzku.

U ostatných tovarov a služieb (637) čerpanie rozpočtovaných výdavkov predstavovalo finančnú čiastku 41 674,64 €. Podstatnú časť týchto výdavkov tvoria odmeny na základe dohôd o vykonaní práce (10 018,84 €) t.j. na zamestnávanie upratovačiek, lekára na oddelení PZaVkJ a informatika, stravovanie zamestnancov (17 192,17 €) a prídely do sociálneho fondu (7 626,09 €). Na celkovom plnení rozpočtu na prevádzku sa tieto výdavky podieľali 33,88 %.

640 - Transfery

Na transfery (640) bolo čerpaných celkovo 5 817,23 €, z toho 4 733,02 € na nemocenské dávky a 1 084,21 € na príplatky a príspevky. Čerpanie na uvedenej položke predstavovalo 100 %.

5.3.3 Kapitálové výdavky

Názov položky ekonomickej klasifikácie	Skutočnosť k 31. 12. 2023
Kapitálové výdavky (700)	0,00

5.4 Prehľad o mimorozpočtových účtoch.

V IS ŠP sú vedené tri bežné účty – účet sociálneho fondu neúročený, depozitný účet neúročený a účet dary a granty neúročený a zahraničné bežné granty.

Názov účtu	Stav účtu k 31. 12. 2023
Účet sociálneho fondu	3 459,53 €
Depozitný účet	58 020,69 €
Dary a granty	4 445,87 €
Zahraničné bežné granty	0,00 €

5.5 Vývoj príjmov a bežných výdavkov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni za roky 2021– 2023 v €.

5.5.1 Príjmy

Rok:	2021	2022	2023
Schválený rozpočet:	20 000,00	20 000,00	20 000,00
Upravený rozpočet:	7 700,00	7 800,00	9 900,00
Skutočnosť:	8 333,56	7 889,48	10 114,24
z prenajatých budov	4 493,16	4 118,73	0,00
za porušenie ostatných predpisov	1 830,00	2 209,00	7 495,00
za predaj služieb	1 378,31	1 092,72	2 619,24
z dobropisov	0,00	469,03	0,00
vratky	632,09	0,00	0,00

5.5.2 Bežné výdavky

Rok:	2021	2022	2023
Schválený rozpočet:	640 066,00	680 550,00	775 650,00
Upravený rozpočet:	695 322,00	718 298,85	830 195,06
Skutočnosť:	695 295,32	718 298,85	830 195,06
mzdy, platy (610)	436 725,00	456 535,00	520 114,00
odvody (620)	158 239,86	158 718,53	181 261,34
tovary a služby (630)	96 067,79	92 019,52	123 002,49
Cestovné náhrady tuzemské	501,96	1 332,18	1 579,31
Energie	8 855,29	21 453,12	42 501,50
Vodné, stočné	858,60	982,71	1 125,28

Poštové a telekomunikačné služby	3 372,98	1 722,99	518,53
Komunikačná infraštruktúra	1 632,00	1 512,00	2 218,32
Telekomunikačná infraštruktúra	3 282,81	2 462,28	2 055,72
Interiérové vybavenie	59,59	255,50	382,50
Výpočtová technika	563,20	0,00	2 880,90
Telekomunikačná technika	5,00	24,00	213,80
Prevádzkové stroje	48,00	992,81	0,00
Špeciálne stroje, prístroje	0,00	610,80	370,40
Všeobecný materiál	3 596,32	5 123,85	5 184,48
Knihy, časopisy	656,48	1 037,33	401,14
Pracovné odevy	3 518,30	684,70	982,60
Softvér	143,10	0,00	0,00
Palivo, mazivá	2 693,06	4 498,92	3 266,10
Servis, údržba, opravy	1 097,98	1 764,18	1 359,88
Poistenie motorových vozidiel	1 621,38	1 680,95	1 803,17
Karty, známky, poplatky	60,00	100,00	60,00
Rutinná údržba interiérov. vybavenia	24,00	0,00	0,00
Rutinná údržba výpočtovej techniky	54,00	169,83	103,90
Rutinná a štandardná údržba prevádzkových strojov	545,96	298,00	0,00
Rutinná a štandardná údržba špeciálnych strojov	201,06	0,00	0,00
Rutinná a štandardná údržba budov	0,00	170,16	12 702,96
Údržba softvéru	2 419,89	3 831,89	1 617,36
Školenia, kurzy, semináre	50,00	792,60	357,80
Všeob. služby	6 210,85	5 317,60	2 035,17
Špeciálne služby	1 730,16	3 957,98	2 614,97
Náhrady	0,00	236,61	275,00
Poplatky a odvody	93,43	114,47	139,66
Stravovanie	12 389,78	14 055,07	17 192,17
Poistné	452,58	212,26	227,37
Prídely do sociálneho fondu	6 373,85	6 649,98	7 626,09
Odmeny pracovníkom mimo PP	31 839,07	8 764,98	10 018,84
Pokuty	0,00	0,00	100,00
Dane	1 103,19	1 103,19	991,71
Reprezentačné výdavky	13,92	37,31	95,86
bežné transfery (640)	4 262,67	11 025,80	5 817,23
Na odstupné	0,00	0,00	0,00
Na odchodné	2 327,00	3 821,00	0,00
Na nemocenské dávky	1 724,08	6 553,18	4 733,02
Príplatky a príspevky	211,64	651,62	1 084,21

5.5.3 Kapitálové výdavky.

Rok:	2021	2022	2023
Schválený rozpočet:	0,00	0,00	0,00
Upravený rozpočet:	2 040,00	0,00	0,00
Skutočnosť:	2 040,00	0,00	0,00

5.6 Majetok.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni v hodnotenom období venoval primeranú starostlivosť spravovanému majetku štátu. Majetok viedol v predpísanej evidencii podľa osobitných predpisov, staral sa o jeho údržbu a využívanie, chránil ho pred rozkrádaním, poškodením a zničením a nakladal s ním v súlade s úlohami organizácie a zákonom o správe majetku štátu.

V priebehu roku 2023 venoval pozornosť aj neupotrebitelnému majetku, ktorý v dôsledku jeho nefunkčnosti a opotrebovanosti bol vyradený a odovzdaný na likvidáciu oprávnenej organizácií v súlade so zákonom o odpadoch.

Organizácia má poistenú budovu, hnutel'ný a nehnuteľný majetok v Allianz – Slovenská poisťovňa a. s.. Ďalej má uzavreté havarijné poistenie motorových vozidiel pre prípad poškodenia alebo zničenia vecí živelnou udalosťou, ako aj zákonné poistenie osobných motorových vozidiel. Taktiež má uzavreté poistenie osôb prepravovaných motorovým vozidlom.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni eviduje k 31. 12. 2023 tento majetok (v obstarávacích cenách):

Dlhodobý hmotný majetok v hodnote	214 597,33 €
v tom: pozemky	2 389,96 €
budovy a stavby	119 513,88 €
stroje, prístroje, zariadenia	49 687,61 €
dopravné prostriedky	43 005,88 €
Drobný hmotný majetok:	145 864,50 €
Drobný nehmotný majetok:	6 001,12 €
Vypožičaný majetok:	17 520,00 €

5.7 Pohľadávky.

Pohľadávky k 31.12.2023 celkom predstavujú 8 373,86 €. Tieto pohľadávky plynú z neuhradených faktúr odberateľskými firmami a organizáciami za poskytnuté služby a expertízy a za pokuty v rozkaznom konaní za priestupky na úseku verejného zdravotníctva uložené za porušenie povinností vyplývajúcich z vyhlášok ÚVZ SR z dôvodu pandémie ochorenia COVID-19 a pohľadávky z vyúčtovacej faktúry za rok 2023 v sume 4 790,87 €.

5.8 Verejné obstarávanie.

V tejto oblasti organizácia v roku 2023 postupuje v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Smernicou o verejnom obstarávaní tovarov, stavebných prác a služieb

v podmienkach RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Organizácia obstarávala tovary a služby ako zákazky malého rozsahu t. j. hodnota zákazky do 10 000,00 €. Prostredníctvom elektronického trhoviska nebolo v roku 2023 realizované žiadne obstarávanie tovarov a služieb. RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sa pripojil k centrálnemu verejnému obstarávaniu Ministerstva zdravotníctva SR pre oblasť dodávky plynu a elektrickej energie.

6 Personálne obsadenie.

Štatutárnym orgánom RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni je regionálny hygienik, ktorý je zároveň generálnym tajomníkom služobného úradu. Regionálneho hygienika vymenúva a odvoláva na návrh Ministra zdravotníctva SR hlavný hygienik. Regionálny hygienik riadi a zodpovedá za činnosť organizácie.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni sa člení na tieto základné útvary:

- 1. kancelária regionálneho hygienika**
- 2. osobný úrad a technicko-hospodárske činnosti**
- 3. odborné oddelenia**

RÚVZ má aj samostatné referáty, ktoré sú začlenené pod úsek regionálneho hygienika a patria pod priame riadenie regionálneho hygienika.

Na rok 2023 mala organizácia stanovený limit zamestnancov listom Ministerstvo zdravotníctva SR č. S12788-2023-ORPLZM-28 zo dňa 01.02.2023 v počte 26. Dňa 07.02.2023 nám bol listom Ministerstvo zdravotníctva SR č. S12788-2023-ORPLZM-47 upravený limit počtu zamestnancov o 1 zamestnanca na 27.

K 31.12.2023 vykonáva štátnu službu podľa zákona č. 55/2017 Z. z. o štátnej službe a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon o štátnej službe) 21 zamestnancov a 6 zamestnanci sú zaradení podľa zákona č. 552/2003 Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o výkone práce vo verejnom záujme).

Od 01.01.2023 nastúpila po skončení rodičovskej dovolenky jedna zamestnankyňa zaradená podľa zákona o štátnej službe na pozíciu samostatný radca na Oddelení preventívneho pracovného lekárstva. Dňa 09.01.2023 jedna zamestnankyňa zaradená podľa zákona o štátnej službe nastúpila na materskú dovolenku a po jej ukončení plynulo pokračovala čerpaním rodičovskej dovolenky, jedna štátna zamestnankyňa po ukončení materskej dovolenky nastúpila na rodičovskú dovolenku. Od 27.01.2023 nastúpila po skončení rodičovskej dovolenky jedna zamestnankyňa zaradená podľa zákona o štátnej službe na pozíciu samostatný radca na Oddelení hygieny životného prostredia a zdravia. Od 15.02.2023 nastúpila po skončení rodičovskej dovolenky jedna zamestnankyňa zaradená podľa zákona o štátnej službe na pozíciu samostatný radca na Osobnom úrade a technicko-hospodárskych činnostiach. Od 02.05.2023 nastúpila na materskú dovolenku jedna zamestnankyňa zaradená podľa zákona o výkone práce vo verejnom záujme na pozícii praktická sestra na Oddelení podpory zdravia a výchovy k zdraviu a po jej ukončení plynulo pokračovala čerpaním rodičovskej dovolenky. Od 06.08.2023 nastúpila na materskú dovolenku plynulo po ukončení rodičovskej dovolenky jedna zamestnankyňa zaradená podľa zákona o štátnej službe na pozíciu samostatný radca na Oddelení preventívneho pracovného lekárstva

Od 01. 03. 2023 bol prijatý jeden zamestnanec zaradený podľa zákona o výkone práce vo verejnom záujme na pozíciu informatik na Úsek regionálneho hygienika na dobu určitú do 30.04.2023. Od 01. 04. 2023 bola prijatá štátna zamestnankyňa v dočasnej štátnej službe na zastupovanie štátneho zamestnanca, ktorý je na materskej dovolenke, rodičovskej dovolenke alebo na dovolenke, ktorá bezprostredne nadväzuje na materskú dovolenku alebo

rodičovskú dovolenku. Od 01. 05. 2023 bol prijatý jeden zamestnanec zaradený podľa zákona o výkone práce vo verejnom záujme na pozíciu informatik na Úsek regionálneho hygienika. Od 10. 05. 2023 bola prijatá jedna zamestnankyňa zaradená podľa zákona o výkone práce vo verejnom záujme na pozíciu verejný zdravotník na oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu na dobu určitú, na zastupovanie zamestnanca, ktorý je na materskej dovolenke, rodičovskej dovolenke alebo na dovolenke, ktorá bezprostredne nadväzuje na materskú dovolenku alebo rodičovskú dovolenku.

S jedným štátnym zamestnancom na pozícii samostatný radca osobného úradu a technicko-hospodárskych činností bol ukončený štátnozamestnanecký pomer dohodou k 31.01.2023. S jedným štátnym zamestnancom na pozícii radca oddelenia hygieny detí a mládeže bol ukončený štátnozamestnanecký pomer dohodou k 09.05.2023.

V roku 2023 boli uzatvorené 2 dohody o pracovnej činnosti - upratovačka, 1 dohoda o pracovnej činnosti - lekár OPZ a VkJ, 1 dohoda o pracovnej činnosti – informatik, 7 dohôd o vykonaní práce v súvislosti s realizáciou projektu: "ZVYŠOVANIE INFORMOVANOSTI O CHOROBÁCH - v komunitách ukrajinských utečencov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa" – 2 dohody tlmočník, 1 dohoda prekladateľ, 2 dohody verejný zdravotník, 2 dohody lekár.

V organizácii je zavedený 37,5 hodinový pracovný týždeň.

Priemerná mesačná mzda

Rok	Priemerná mesačná mzda (€)
2021	1 651,26 €
2022	1 526,06 €
2023	1 628,21 €

6.1 Stav a štruktúra zamestnancov k 31.12.2023.

Zamestnanci zaradení podľa zákona č. 552/2003 Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme v znení neskorších predpisov (vo fyzických osobách) k 31.12.2023	
Kategória	Počet zamestnancov
Lekár	
Sestra	1,00
Verejný zdravotník	1,00
Zdravotnícky laborant	
Fyzik	
Laboratórny diagnostik	
THP - VŠ	2,00
THP - ÚSV	1,00
Robotníci	1,00
Spolu	6,00

**V sledovanom období sú
v mimoevidenčnom stave
(spolu verejná aj štátna služba):**

materská dovolenka	1
rodičovská dovolenka	2
neplatené voľno	

Prehľad počtu zamestnancov za r. 2023

Počty zamestnancov	Plán rok 2023	Skutočnosť rok 2023
Evidenčný poč. zam. vo fyz. osobách k poslednému dňu sled. obdobia	27,00	27,00
Priemerný ev. poč. zam. vo fyz. osobách v sledovanom období	27,00	26,80
Evidenčný počet zam. prepočítaný k poslednému dňu sled. obdobia	27,00	27,00
Priemerný evidenčný počet zam. prepočítaný v sledovanom období	27,00	26,62

**Zamestnanci zaradení podľa zákona č. 55/2017 Z. z.
o štátnej službe (vo fyzických osobách)**

Kategória	Štátny radca	Hlavný radca	Odborný radca	Samostatný radca	Radca	Hlavný referent	Odborný referent	Samostatný referent	Spolu
Lekár									
Sestra									
Verejný zdravotník		1	4	6	7				18
Zdravotnícky laborant									
Fyzik									
Laboratórny diagnostik									
THP - VŠ			1	1					2
THP - ÚSV					1				1
Robotníci									
Spolu		1	5	7	8				21

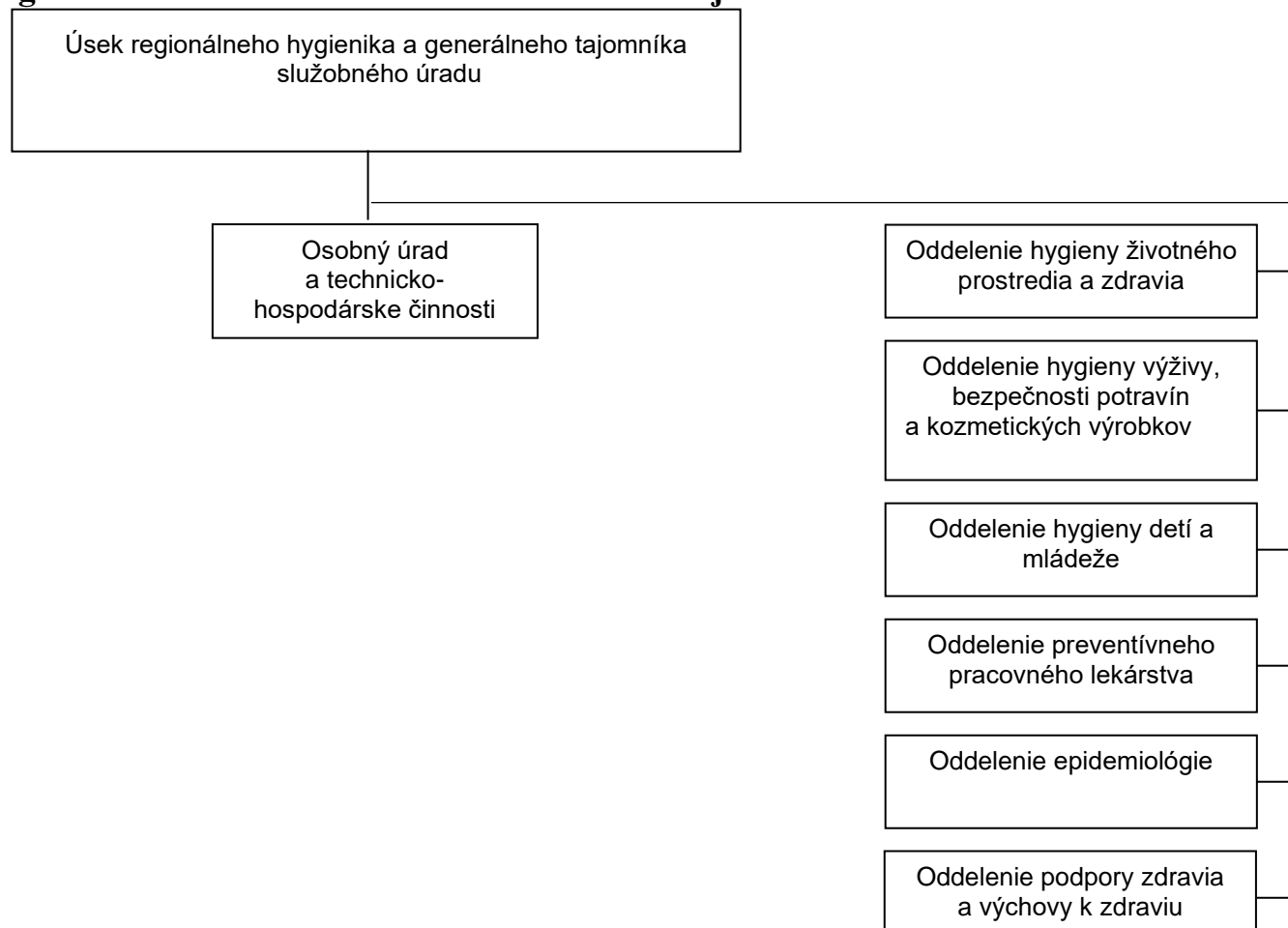
Prepočítaný počet zamestnancov k 31.12.2023 podľa kategórií a vekovej štruktúry

	Lekár	Sestra	Verejný zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VŠ	ÚSV		
do 20 rokov										0
20 - 24										0
25 - 29			3							3
30 - 34			3				1			4
35 - 39			2				1			3
40 - 44		1	1							2
45 - 49			2				1			3
50 - 54			1					1		2
55 - 59			2				1	1	1	5
60 - 64			4							4
65 a viac			1							1
Spolu		1	19				4	2	1	27

Prepočítaný počet zamestnancov k 31.12.2023 podľa kategórií a odborov

	Lekár	Sestra	Verejný zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VŠ	ÚSV		
HŽP			3							3
HDM			3							3
PPL			2							2
HV			4							4
EPI			5							5
Laboratóriá										
Úsek RH			1				2	1		4
HTČ							2	1	1	4
PZ		1	1							2
OZpŽ										
Spolu		1	19				4	2	1	27

Organizačná štruktúra RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni



6.2 Vzdelávacie aktivity v roku 2023.

V roku 2023 zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni absolvovali vzdelávacie aktivity na základe vypracovaného plánu vzdelávania.

V priebehu roka sa štátni zamestnanci organizácie a zamestnanci pri výkone práce vo verejnom záujme zúčastnili na 57 vzdelávacích aktivitách organizovaných mimo RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni (pováčšine online).

Vzdelávacích podujatí (6 odborných seminárov), ktoré boli organizované v rámci organizácie sa pravidelne zúčastňovali všetci zamestnanci organizácie. Na týchto vzdelávacích aktivitách bolo odprednášaných 14 tém.

Zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sa v roku 2023 zúčastňovali celoslovenských, krajských porád, konferencií, školení, ako aj pracovných stretnutí regionálnych hygienikov a vedúcich oddelení podľa doručených pozvánok.

Výdavky na vzdelávacie aktivity – účastnícke poplatky boli v roku 2023 vo výške 357,80 €.

7 Ciele a prehľad plnenia.

7.1 Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia.

Hlavným cieľom oddelenia HŽPaZ bolo zlepšenie verejného zdravia, odborným usmerňovaním vytvárania takých životných podmienok v životnom prostredí, ktoré prispievajú k ochrane, podpore a rozvoju verejného zdravia a minimalizovanie zdravotných rizík z pôsobenia faktorov životného prostredia.

Ochrana zdravia obyvateľov okresu Stará Ľubovňa v roku 2023 bola zabezpečená:

- dôsledným výkonom štátneho zdravotného dozoru nad hromadným zásobovaním obyvateľstva pitnou vodou, kontrolou nariadených opatrení na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosných ochorení,
- monitoringom kvality pitnej vody dodávanej spotrebiteľovi z verejných vodovodov, využívaním IS o pitnej vode,
- dôsledným výkonom štátneho zdravotného dozoru nad vodou na kúpanie, nariadovaním opatrení na mieste výkonu štátneho zdravotného dozoru na odstránenie zistených nedostatkov, sledovaním a hodnotením kvality vody umelých bazénov z hľadiska ochrany verejného zdravia v súlade s platnou legislatívou, využívaním informačného systému o kvalite vody na kúpanie – internetová aplikácia, informovanosť verejnosti na webovom sídle RÚVZ,
- dôsledným výkonom štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo, v ubytovacích a telovýchovno-športových zariadeniach, zariadeniach sociálnych služieb a v oblasti pohrebníctva a pod.,
- dôsledným výkonom štátneho dozoru podľa zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Dôsledný výkon štátneho zdravotného dozoru nad hromadným zásobovaním obyvateľstva pitnou vodou a systematické sledovanie kvality pitnej vody u spotrebiteľov verejných vodovodov patrilo k prioritám oddelenia HŽPaZ z pohľadu významnosti vplyvu na zdravie obyvateľstva.

7.2 Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva.

Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva sa usiluje o podporu a udržanie telesnej, duševnej a sociálnej pohody pracovníkov všetkých povolání realizovaných prostredníctvom nasledovných priorit:

- Výkon štátneho zdravotného dozoru.

Oddelenie PPL pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 dozorovalo 532 právnych subjektov, kde bolo vykonaných 146 kontrol v rámci ŠZD.

- Posudková činnosť – vydávanie rozhodnutí - na uvedenie priestorov do prevádzky, schvaľovanie prevádzkových poriadkov, odstraňovania azbestových materiálov a určovanie rizikových prác.

V priebehu roka 2023 bolo vydaných 12 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky a 2 rozhodnutia na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky. Pri posudzovaní nových návrhov bolo v jednom prípade konanie zastavené, nakoľko účastník konania v zmysle osobitného predpisu, a to § 52 ods. 1 písm. b) bod 7 zákona č. 355/2007 Z. z. nemal povinnosť predkladať návrhy podľa § 13 ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z. na posúdenie príslušnému orgánu verejného zdravotníctva, nakoľko v posudzovaných priestoroch sa bude vykonávať živnosť kúpy tovaru na účel jeho predaja konečnému spotrebiteľovi okrem predaja pokrmov, nápojov alebo potravín.

V zmysle § 52 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z. bolo doručených celkom 28 oznámení o začatí prevádzky, z toho v 9 prípadoch sa jednalo o administratívne priestory, v 13 prípadoch o priestory, v ktorých sa vykonáva živnosť kúpy tovaru na účel jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod), v 6 prípadoch sa jednalo o priestory, na ktoré bolo vydané rozhodnutie podľa § 13 ods. 4 písm. a) resp. pri zmene osoby prevádzkovateľa bez zmeny podmienok prevádzky. Na základe oznámení o začatí prevádzky vykonali ŠZD odborní zamestnanci oddelenia PPL v 28 prevádzkach.

V zmysle § 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z. bolo vydaných celkom 14 záväzných stanovísk, z čoho 6 bolo k návrhom na územné konanie a 8 k návrhom na kolaudáciu stavieb.

Na základe odborného usmernenia hlavného hygienika Slovenskej republiky na priebežné plnenie úlohy k Akčnému plánu pre implementáciu Stratégie adaptácie SR na zmenu klímy pod č. ÚVZSR/OPPL/4059/13119/2022 zo dňa 7.4.2022 vykonali odborní zamestnanci oddelenia PPL v mesiacoch máj až august 2023 počas mimoriadne teplých dní ŠZD na vnútorných a vonkajších pracoviskách kontroly v 8 prevádzkach v okrese Stará Ľubovňa. Porušenie na kontrolovaných prevádzkach nebolo zistené.

V zmysle usmernenia Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava pod č. ÚVZSR/OPPL/3597/29313/2023 zo dňa 13.9.2023 boli vykonané dve kontroly v rámci štátneho zdravotného dozoru na pracoviskách v opatrovateľskom sektore, ktoré súviseli s pracovnými podmienkami zamestnancov na pracoviskách v opatrovateľskom sektore, ktoré poskytujú klientom sociálne služby pobytovou formou (celoročné alebo týždenné ubytovanie). Počas výkonu ŠZD na pracoviskách v opatrovateľskom sektore kontrolovaných subjektov sa odborní zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni zamerali na pracovné podmienky zamestnancov v profesiách opatrovateľ/opatrovateľka, sestra vrátane zdravotníckeho asistenta, sanitár/sanitárka, na posúdenie ich zdravotného rizika pri práci z vystavenia zdraviu škodlivým faktorom pri výkone práce, najmä fyzickej záťaži pri práci a psychickej pracovnej záťaži ako aj na kontrolu posudkov o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika vo faktoroch fyzická záťaž a psychická pracovná záťaž. Kontroly boli vykonané na dvoch prevádzkach, pričom neboli zistené nedostatky.

V priebehu roka 2023 sa počas výkonu ŠZD odborní zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni zamerali aj na plnenie povinností v zmysle nariadenia (EÚ) č. 2020/1149, ktorým sa mení príloha XVII k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH), pokiaľ ide o diizokyanáty, sú zamestnávateľia, ktorých zamestnanci vykonávajú prácu s diizokyanátmi a fyzické osoby – podnikatelia, ktorí nezamestnávajú iné fyzické osoby (SZČO) a ktoré vykonávajú prácu s diizokyanátmi, povinní zabezpečiť odbornú prípravu na prácu s

diizokyanátmi najneskôr od 24. augusta 2023. Cieľom nariadenia EÚ je obmedziť používanie diizokyanátov v priemyselných a profesionálnych aplikáciách na tie prípady, pri ktorých sa uplatňuje kombinácia technických a organizačných opatrení na ochranu zdravia pri práci vrátane požiadavky na absolvovanie odbornej prípravy osôb, ktoré manipulujú s diizokyanátmi alebo na manipuláciu dohliadajú. Po uplynutí termínu 24. augusta sa odborní zamestnanci oddelenia PPL počas výkonov ŠZD v kontrolovaných subjektoch zamerali aj na splnenie vyššie uvedených povinností, pričom nebola zistená u žiadneho kontrolovaného subjektu manipulácia s diizokyanátmi.

V roku 2023 bola uložená jedna pokuta za správny delikt v celkovej sume 400 eur a to za správny delikt podľa § 57 ods. 33 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z., tým že nepredložil na posúdenie príslušnému orgánu verejného zdravotníctva návrh na uvedenie priestorov do prevádzky a do času kladného posúdenia sa nezdržal výkonu posudzovaných činností, čím porušil povinnosť ustanovenú v § 52 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z.; ďalej za správny delikt podľa § 57 ods. 33 písm. d) zákona č. 355/2007 Z. z. tým, že kvalitatívne a kvantitatívne nezistil zdraviu škodlivé faktory životného prostredia a pracovného prostredia, ktoré používa pri svojej činnosti alebo ktoré pri jeho činnosti vznikajú, a ktorých používanie a prípustné hodnoty sú upravené osobitnými predpismi, kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie musí vykonať fyzická osoba s odbornou spôsobilosťou podľa § 16 ods. 1, čím účastník konania porušil povinnosť ustanovenú v § 52 ods. 1 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z.; ďalej za správny delikt podľa § 57 ods. 22 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z., tým že nezabezpečil posúdenie zdravotného rizika z expozície faktorom práce a pracovného prostredia a na základe tohto posúdenia nezabezpečil vypracovanie písomného posudku o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika v spolupráci s pracovnou zdravotnou službou podľa § 30a ods. 3, čím účastník konania porušil povinnosť ustanovenú v § 30 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z..

V roku 2023 bol na oddelenie PPL RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni doručený jeden podnet, na základe ktorého bola vykonaná kontrola v rámci výkonu ŠZD. Prešetrovaný podnet sa týkal prevádzkovania priestorov bez súhlasného stanoviska orgánu verejného zdravotníctva. Na základe výkonu ŠZD bol predmetný podnet vyhodnotený ako neopodstatnený.

Pri posudzovaní projektových dokumentácií sme úzko spolupracovali aj s ostatnými oddeleniami RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Overovanie informovanosti zamestnancov pomocou kontrolných listov bolo realizované dotazníkom H u 23 zamestnancov, dotazníkom C u 11 zamestnancov a dotazníkom Z u 15 zamestnancov.

V roku 2023 sme posudzovali chránené pracoviská v 12 podnikateľských subjektoch okresu Stará Ľubovňa, pričom sa jednalo najmä o schvaľovanie administratívnych priestorov ako aj pracovných priestorov v zdravotníctve a priestorov poskytujúcich služby, napr. zákazkové krajčírstvo, predajne.

Kontrolná činnosť bola zameraná na zabezpečenie ochrany zdravia zamestnancov pri skladovaní, predaji a zaobchádzaní s veľmi toxickými a toxickými látkami a zmesami, na spôsob likvidácie obalov nepoužiteľných zvyškov, vedení spotreby ako aj na kontrolu osvedčení o odbornej spôsobilosti zamestnancov vykonávajúcich manipuláciu s prípravkami na ochranu rastlín. Celkovo boli vykonané 2 kontroly v rámci ŠZD v poľnohospodárskych podnikoch, počas ktorých neboli zistené závažné hygienické nedostatky. Pri chemickej ochrane rastlín poľnohospodárske podnikateľské subjekty nepoužívajú veľmi toxické látky a zmesi a tiež v malej miere toxické látky podľa aktuálneho „Zoznamu a rozsahu použitia povolených prípravkov na ochranu rastlín a mechanizačných prostriedkov na ochranu rastlín“ vydaného na príslušný rok.

V okrese Stará Ľubovňa bolo na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni doručených 33 oznámení o začiatku vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov.

V roku 2023 bolo RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni vydaných 38 rozhodnutí na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb, pričom sa jednalo o demontáž a likvidáciu azbestocementovej krytiny zo striech rodinných domov, hospodárskych budov, skladov a prevádzkových budov.

V priebehu roka 2023 prehodnotili zamestnanci oddelenia PPL vydané rozhodnutia o určení rizikových prác v zmysle vyhlášky MZ SR č. 448/2007 Z. z. u 5 právnických osôb okresu Stará Ľubovňa, pričom jednej právnickej osobe boli v priebehu roka 2023 vydané dve rozhodnutia o určení rizikových prác v zmysle vyššie uvedenej vyhlášky MZ SR.

- Plnenie špecializovaných úloh a v rámci inej odbornej činnosti.

V Poradni na ochranu a podporu zdravia pri práci pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni bolo realizované poradenstvo 87 klientom v oblasti problematiky práce s chemickými a toxickými látkami, chorôb z povolania, nárokov na OOPP, správnych pracovných návykov, telovýchovných aktivít v rámci pracovnej zmeny, zlepšenia podmienok práce na pracovisku a ochrany pracovníkov so zníženou pracovnou schopnosťou.

O novej legislatíve, plánovaných a ponúkaných aktivitách sme širokú verejnosť informovali aj na webovom sídle RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri konzultáciách (762) sme sa zameriavali na zabezpečovanie vhodných pracovných podmienok, pracovnej pohody, správnu manipuláciu s veľmi toxickými a toxickými látkami, na prevenciu pred vznikom chorôb z povolania, na bezpečnú prácu so zobrazovacími jednotkami, lasermi, pyrotechnikou, pri odstraňovaní azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb.

7.3 Oddelenie hygieny výživy bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov.

Presadzovanie hlavných smerov zdravej výživy a výživovej politiky v ochrane, podpore a rozvíjaní verejného zdravia, monitorovanie vplyvu výživy na verejné zdravie, priblíženie výživy obyvateľstva fyziologickému optimu, ktoré je možné dosiahnuť v konkrétnych životných a pracovných podmienkach.

Splnenie cieľov sa realizuje prostredníctvom:

- Výkonu štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín podľa vymedzených kompetencií v zákone č. 355/2007 Z. z. a zákone č. 152/1995 Z. z.. V roku 2023 bolo v rámci ŠZD vykonaných 267 kontrol a v rámci ÚKP 214 kontrol.
- Sledovania zdravotnej bezpečnosti potravín, pokrmov, obalových materiálov a materiálov prichádzajúcich do styku s potravinami a kozmetických výrobkov. Odoberatých a analyzovaných bolo 115 vzoriek potravín v roku 2023.
- V rámci posudkovej činnosti v roku 2023 bolo vydaných 18 rozhodnutí a 5 záväzných stanovísk.
- Overovania odbornej spôsobilosti osôb vykonávajúcich epidemiologicky závažné činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín a pokrmov bolo v roku 2023 vykonané u 40 osôb, vydaných 23 osvedčení o odbornej spôsobilosti na epidemiologicky závažné činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín a pokrmov v roku 2023.
- Riešenie úloh v rámci „Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva SR“, ktoré vychádzajú z vládou SR schválených dokumentov:
 - 3.1 Monitoring príjmu kuchynskej soli.
 - 3.3 Sledovanie výživového stavu klientov v zariadeniach sociálnych služieb.

7.4 Oddelenie hygieny detí a mládeže.

Hlavné ciele odboru hygiena detí a mládeže sú stanovené v súlade s ustanoveniami zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa ktorého sa stanovujú požiadavky na zdravé životné a pracovné podmienky a vykonávanie prevencie ochorení a iných porúch zdravia v zariadeniach pre deti a mládež, ktoré majú oprávnenie uskutočňovať výchovu a vzdelávanie v zmysle zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon), prevádzkarní v zmysle živnostenského zákona, v ktorých sa uskutočňuje starostlivosť o deti do šesť rokov veku, prevádzkarní v súlade so zákonom č. 305/2005 Z. z. o sociálnej ochrane detí a o sociálnej kuratele a so zákonom č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 445/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní a tiež na riešenie problematiky zotavovacích akcií pre deti a mládež a zariadení pre vysokoškolskú mládež.

Plnenie je nasmerované na:

- monitorovanie a vyhodnocovanie podmienok pre zdravý vývoj, výchovu, psychický a fyzický rozvoj detí a mládeže,
- sledovanie vzťahov a súvislostí medzi faktormi životných a pracovných podmienok a zdravotným stavom detí a mládeže, analýza príčin zmien zdravotného stavu a identifikácia aktuálnych rizikových faktorov,
- realizáciu projektov na podporu zdravia detí a mládeže na regionálnej a národnej úrovni,
- hodnotenie zdravotných rizík v rámci primárnej prevencie vybraných chorôb,
- vykonávanie štátneho zdravotného dozoru nad plnením povinností stanovených zákonom a predpismi súvisiacich s ochranou, podporou a rozvíjaním zdravia detí a mládeže,
- vykonávanie úradnej kontroly potravín,
- problematika predškolských a školských zariadení všetkých typov,
- sledovanie a vyhodnocovanie kvality pitnej vody,
- problematika územného plánovania z hľadiska uplatňovania zdravotno-hygienických požiadaviek v zariadeniach pre deti a mládež,
- sledovanie a vyhodnocovanie hlukovej situácie, mikroklimatických podmienok a kvality vnútorného ovzdušia v zariadeniach pre deti a mládež,
- pedagogický režim, hodnotenie výchovno-vzdelávacieho procesu na školách,
- hodnotenie problematiky spoločného stravovania detí a mládeže a zabezpečenie pitného režimu detí,
- zdravotno-hygienická problematika detských zotavovacích akcií,
- problematika zariadení sociálnych služieb, zariadení sociálno – právnej ochrany detí a sociálnej kurately,
- kontrola dodržiavania požiadaviek na pieskoviská,
- kontrola dodržiavania zákona o ochrane nefajčiarov v zariadeniach pre deti a mládež, nefajčiarov,
- vykonávanie konzultačnej činnosti,
- realizácia zdravotno-výchovných aktivít pre učiteľov, žiakov a študentov.

Plnenie cieľov je podrobne spracované v prílohe výročnej správy.

7.5 Oddelenie Epidemiológie

Hlavnými cieľmi, na ktoré sú zamerané činnosti odboru epidemiológie sú nasledovné:

- Znižovanie chorobnosti a úmrtnosti na prenosné ochorenia.
- Eliminácia nákaz, ktoré sú v eliminačnom procese v rámci Európy a sveta (ružienka a morbilli).

- Eradikácia nákaz, ktoré sú v eradikačnom procese vo svete (poliomyelitída).
- Dosahovanie čo najvyššej proporcie zaočkovanosti detskej i dospeljej populácie proti vybraným prenosným ochoreniam, ktoré sú zaradené do národného imunizačného programu.
- Znižovanie výskytu nákaz HIV/AIDS realizáciou preventívnych programov zameraných na edukáciu mládeže.
- Znižovanie výskytu nemocničných nákaz dozorom nad dodržiavaním všetkých zásad hygienicko-epidemiologického režimu v zdravotníckych zariadeniach.

7.6 Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu.

Cieľom činnosti je presadzovanie zdravia založeného na rešpektovaní ľudskej dôstojnosti, ľudských práv a solidarite, poskytovanie a šírenie relevantných informácií a formovanie vedomostí, postojov a návykov obyvateľov zameraných na ochranu, podporu a rozvoj zdravia, vytváranie podmienok pre zdravú verejnú politiku a zdravé prostredie, reguláciu a tvorbu právnych predpisov umožňujúcich rovnosť príležitostí pre zdravie populácie, a vytváranie partnerstiev medzi jednotlivými zložkami spoločnosti.

Cieľom činnosti poradenského centra ochrany a podpory zdravia je znižovanie výskytu zdravotných rizík prostredníctvom všeobecného a špecializovaného poradenstva zameraného na pozitívnu zmenu spôsobu života.

Medzi hlavné činnosti patria:

- a) monitorovanie a analýza ukazovateľov zdravotného stavu a zdravotného uvedomenia obyvateľov, sledovanie rizikových faktorov ovplyvňujúcich zdravie, vzťahov medzi determinantmi zdravia a zdravím populácie a najnovších výsledkov vedy a výskumu,
- b) analýza a identifikácia aktuálnych potrieb obyvateľstva vo vzťahu k udržiavaniu a upevňovaniu zdravia na základe zistených ukazovateľov, informácií a vedeckých poznatkov,
- c) navrhovanie priorít a zdravotníckych preventívnych intervenčných programov, ktoré môžu ovplyvniť proces zvyšovania zodpovednosti obyvateľstva za vlastné zdravie na úrovni jednotlivca, komunity ako aj celej spoločnosti,
- d) plánovanie, príprava, realizácia a vyhodnocovanie preventívnych intervenčných programov, projektov a kampaní,
- e) hodnotenie efektívnosti zdravotníckych preventívnych intervenčných programov a vplyvov na zdravie,
- f) výchova a posilňovanie motivácie obyvateľstva k zdravému spôsobu života a zodpovednosti za svoje zdravie na individuálnej i populačnej úrovni,
- g) poskytovanie informácií, formovanie vedomostí, postojov a návykov zameraných na ochranu, podporu a rozvoj zdravia,
- h) poradenská činnosť v oblasti prevencie chronických neinfekčných chorôb v rámci poradenského centra ochrany a podpory zdravia,
- i) publikačná činnosť zameraná na výchovu k zdraviu a podporu zdravia,
- j) presadzovanie a navrhovanie legislatívnych noriem a odporúčaní, ktoré môžu mať vplyv na verejné zdravie,
- k) príprava a implementácia právnych noriem, medzinárodných smerníc a dohovorov v oblasti výchovy k zdraviu a podpory zdravia,
- l) vytváranie partnerstiev a spolupráca so zdravotníckymi zariadeniami pôsobiacimi v oblasti primárnej prevencie a ďalšími inštitúciami pôsobiacimi v oblasti ochrany a podpory zdravia na lokálnej, regionálnej a národnej úrovni,
- m) spolupráca pri realizácii projektov, programov národného a medzinárodného charakteru v oblasti výchovy k zdraviu a podpory zdravia,

n) medzirezortná spolupráca pracovných skupín v oblasti výchovy k zdraviu a podpory zdravia.

Plnenie cieľov je podrobne spracované v prílohe výročnej správy.

7.7 Osobný úrad.

Zabezpečuje plnenie úloh, ktoré služobnému úradu vyplývajú zo štátnozamestnaneckých vzťahov, pracovno-právnych vzťahov zamestnancov, ktorí neplnia úlohy štátnej správy alebo nevykonávajú štátne záležitosti, pričom postupuje podľa zákona NR SR č. 55/2017 Z. z. o štátnej službe a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 552/2003 Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme, podľa zákona NR SR č. 553/2003 Z. z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone prác vo verejnom záujme, Zákonníka práce a súvisiacich predpisov. V zmysle uvedeného ide najmä:

- agendu súvisiacu so vznikom, zmenou alebo skončením štátno-zamestnaneckého alebo pracovného pomeru;
- agendu súvisiacu so zaraďovaním a odmeňovaním zamestnancov,
- agendu súvisiacu so vzdelávaním zamestnancov,
- agendu výberových konaní,
- štatistické spracovanie údajov personálneho riadenia.

Zabezpečuje plnenie úloh v oblasti ekonomicko-finančných na úrade, zabezpečuje komplexné činnosti na úseku financovania a rozpočtovania, zabezpečuje operatívno-technickú evidenciu, spravuje dlhodobý hnutel'ný a nehnuteľný majetok, drobný hmotný a nehmotný majetok v správe úradu, vedie skladové hospodárstvo, vedie pokladničnú službu. Zabezpečuje komplexnú agendu verejného obstarávania, archiváciu a výkazníctva.

8 Hodnotenie a analýza vývoja organizácie.

8.1 Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia.

Oddelenie HŽPaZ identifikovalo zdravotné riziká jednotlivých faktorov životného prostredia a životných podmienok obyvateľstva, navrhovalo opatrenia na odstránenie a minimalizovanie zdravotných rizík, najmä v oblasti zásobovania obyvateľstva zdravotne bezpečnou pitnou vodou, vodou na kúpanie na umelých kúpaliskách a uplatňovalo hygienické požiadavky na ochranu zdravia v objektoch podliehajúcich výkonu ŠZD, v územnom plánovaní a pod..

Významnú časť práce tvorilo zabezpečovanie informovanosti verejnosti v oblasti ochrany verejného zdravia (pitná voda, voda umelých kúpalísk, zdravotné riziká a pod.).

8.2 Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva.

Hlavnou náplňou činnosti oddelenia PPL bol výkon ŠZD, najmä na rizikových pracoviskách. V rámci ŠZD v 7 právnych subjektoch, kde zamestnanci vykonávajú rizikové práce, sme sa zamerali na sledovanie pracovných podmienok zamestnancov, mieru expozície zamestnancov, na výsledky a intervaly lekárskeho preventívneho prehliadok vo vzťahu k práci a zaradenie zamestnancov do pracovného procesu na základe posúdenia zdravotnej spôsobilosti na prácu pracovnou zdravotnou službou, ako aj na pridelovanie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov na pracoviskách. Pri kontrolách neboli zistené závažné nedostatky. Evidencia rizikových prác sa vykonáva v programe ASTR priebežne a sleduje sa vývoj zmien v počte zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v porovnaní

s predchádzajúcimi rokmi. V 12 podnikateľských subjektoch okresu Stará Ľubovňa evidujeme v súčasnosti 278 osôb (zamestnanci a živnostníci - SZČO) exponovaných rizikovým faktorom, z toho 5 žien. V porovnaní s rokom 2022 celkový počet exponovaných pracovníkov je na približne rovnakej úrovni.

8.3 Oddelenie hygieny výživy bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov.

Odbor hygieny výživy plní úlohy v oblasti verejného zdravotníctva v ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v súvislosti so zdravou výživou obyvateľstva. Dôsledným vykonávaním ŠZD a ÚKP, sledovaním hygienickej a zdravotnej bezpečnosti a biologickej hodnoty potravinových surovín, polotovarov, hotových výrobkov a pokrmov zabezpečuje minimalizovanie rizika vzniku alimentárnych ochorení obyvateľov SR.

Výchovnou a poradenskou činnosťou s dôrazom na presadzovanie zásad správnej výživy prispieva k ozdraveniu výživy a k naplneniu cieľa - zníženia výskytu neinfekčných ochorení, ako sú napríklad obezita, kardiovaskulárne ochorenia a onkologické ochorenia.

V období posledných rokov nebol zaznamenaný žiadny výskyt hromadne sa vyskytujúcich ochorení, ktorých príčinou by boli podmienky, ktoré zabezpečujú prevádzkovatelia zariadení spoločného stravovania.

8.4 Oddelenie hygieny detí a mládeže.

Oddelenie hygieny detí a mládeže plní úlohy štátu v oblasti verejného zdravotníctva spočívajúce v podpore a ochrane zdravia detí a mládeže. Činnosť je zameraná na rozvoj a zlepšovanie zdravia mladej generácie a zahŕňa systémové opatrenia zamerané na vylúčenie, prípadne zníženie rizika výskytu ochorení a iných porúch zdravia prostredníctvom starostlivosti o zdravé životné a pracovné podmienky, podpory správneho životného štýlu detí a mládeže, posudkovej činnosti a výkonu štátneho zdravotného a úradnej kontroly potravín v zariadeniach pre deti a mládež na území okresu Stará Ľubovňa. Neoddeliteľnou súčasťou výkonu štátneho zdravotného dozoru je vydávanie opatrení a sankčná činnosť, ktorých cieľom je dosiahnutie podmienok zabezpečujúcich ochranu verejného zdravia.

Výsledkom činnosti zamestnancov oddelenia HDM je aj dobrá epidemiologická situácia v zariadeniach pre deti a mládež. V období posledných rokov nebol zaznamenaný žiadny výskyt hromadne sa vyskytujúcich ochorení detí a mládeže, ktorých príčinou by boli podmienky, ktoré zabezpečujú prevádzkovatelia zariadení pre deti a mládež.

Ďalej bolo zabezpečované plnenie úloh aj na národnej úrovni, a to pri zabezpečovaní úloh v rámci projektov úradov verejného zdravotníctva v SR a regionálnych projektov zameraných na ochranu a podporu verejného zdravia, ktorých bolo oddelenie HDM gestorom, alebo vybraným spolupracujúcim a riešiteľským pracoviskom.

8.5 Oddelenie Epidemiológie.

Okrem iného sme sa počas roka 2023 sústreďovali na plnenie hlavných úloh, programov a projektov. Jednalo sa predovšetkým o zabezpečenie komplexnej surveillance prenosných ochorení, zabezpečovanie protiepidemických opatrení v ohniskách nákaz a ich vyhodnocovanie, riešenie mimoriadnych situácií vo výskyte prenosných ochorení na území okresu Stará Ľubovňa, ďalej podrobné monitorovanie výskytu akútnych respiračných ochorení, chrípky a chrípke podobných ochorení. S plnením tejto úlohy je úzko spätý monitoring prenosných ochorení prostredníctvom informačného systému EPIS s vykonávaním jednotlivých analýz (týždenné, mesačné, ročné a prípadne podľa potreby). Ďalšou dôležitou oblasťou bolo sledovanie výskytu nemocničných nákaz, kontrola

hygienicko-epidemiologického režimu v ZZ a edukácia zdravotníckych pracovníkov ako aj verejnosti v oblasti prevencie prenosných chorôb.

8.6 Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu.

V roku 2023 sme sa následne sústredili na intervenciu v oblasti zdravého životného štýlu a návykových látok, hlavne fajčenia, alkoholu u detí, mládeže a dospelých. Zároveň sme aktivity zamerali aj na problematiku prevencie nadváhy a obezity, prevenciu rakoviny, prevenciu prenosných ochorení. Intervenciu sme sústredili aj na cieľovú skupinu marginalizovaných komún v okrese Stará Ľubovňa.

Kľúčovou úlohou pre ďalší rozvoj bude budovanie a posilňovanie personálnych kapacít, postupné využívanie nového TZS v poradenskom centre ochrany a podpory zdravia, podľa najnovších medicínskych poznatkov rozširovanie a posilňovanie medicíny založenej na dôkazoch a verejného zdravotníctva založeného na dôkazoch.

Výsledky práce jednotlivých oddelení sa systematicky vyhodnocujú a spracovávajú formou výročných správ (príloha č. 1) ako aj na webovej stránke RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

9 Hlavné skupiny odberateľov.

9.1 Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia.

Výstupy práce oddelenia HŽaZ sú podkladom pre:

- fyzické osoby,
- fyzické osoby – podnikateľov,
- právnické osoby,
- miestne orgány štátnej správy,
- obce, samosprávne kraje,
- iné zložky verejného života.

9.2 Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva.

Hlavnou skupinou užívateľov výstupov PPL RÚVZ sú:

- zamestnávateľia - fyzické osoby oprávnené na podnikanie a právnické osoby,
- zamestnanci, vrátane osobitných skupín zamestnancov,
- zamestnávateľské a odborové zväzy,
- obce,
- verejnosť,
- iné orgány štátnej správy,
- poskytovatelia zdravotnej starostlivosti,
- sociálna poisťovňa.

9.3 Oddelenie hygieny výživy bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov.

Užívateľmi výstupov oddelenia HVBPKV sú :

- MZ SR a ÚVZ SR,
- miestne orgány štátnej správy,
- obce a samosprávny kraj,
- orgány samosprávy (stavebné úrady),
- poskytovatelia zdravotnej starostlivosti,
- právnické osoby a fyzické osoby – podnikatelia,

- verejnosť,
- SOI, RVPS, ŠVPS, EFSA,
- médiá.

9.4 Oddelenie hygieny detí a mládeže.

Hlavní užívatelia výstupov práce oddelenia HDM sú: orgány štátnej správy a samosprávy: MZ SR, obce, mestá, okresné úrady, VÚC, štátne organizácie, vysoké školy, školy, výchovno-vzdelávacie inštitúcie, iné právnické osoby, fyzické osoby; médiá, zdravotnícke zariadenia.

9.5 Oddelenie Epidemiológie.

Hlavnou skupinou užívateľov výstupov oddelenia Epidemiológie sú:

- verejnosť,
- kolektívne zariadenia školské, sociálne,
- zdravotnícke zariadenia,
- všetci zdravotnícki pracovníci v regióne, najmä všeobecní lekári pre deti, dorast a dospelých, prípadne iné odbornosti podľa potreby,
- orgány štátnej správy,
- verejná správa.

9.6 Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu.

Výsledky práce oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu sú využívané v rámci spolupráce s:

- s ústrednými orgánmi štátnej správy a miestnymi orgánmi štátnej správy,
- s obcami a samosprávnymi krajmi,
- s vysokými školami, školami, výskumnými, výchovnými a vzdelávacími inštitúciami,
- s poskytovateľmi zdravotnej starostlivosti,
- so stavovskými organizáciami v zdravotníctve,
- so zdravotnými poisťovňami a Sociálnou poisťovňou,
- s inými právnickými osobami a fyzickými osobami.

Oddelenie spolupracuje pri plnení svojich úloh aj s medzinárodnými organizáciami, inštitúciami a štátnymi orgánmi a to:

- so Svetovou zdravotníckou organizáciou,
- s Európskou komisiou,
- s Európskym centrom pre prevenciu a kontrolu chorôb,
- s Organizáciou pre potraviny a pôdohospodárstvo Organizácie spojených národov,
- s členskými štátmi Európskej únie, inými štátmi Európy a ostatných kontinentov.

9.7 Osobný úrad.

Vo vymedzených prípadoch sú výstupy služieb osobného úradu adresované zamestnancom RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni, fyzickým osobám, fyzickým osobám podnikateľom a právnickým osobám, MZ SR a ÚVZ SR, NCZIaŠ, Štatistickému úradu SR.

10 Přílohy

Příloha č. 1 Analýza činnosti jednotlivých odborů za rok 2023

HYGIENA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA A ZDRAVIA

I. Analýza zložiek životného prostredia a životných podmienok

1. Pitná voda

1.1 Zásobovanie pitnou vodou

V okrese Stará Ľubovňa bolo v roku 2023 pitnou vodou z verejných vodovodov zásobovaných 44 544 obyvateľov z celkového počtu 53 062 obyvateľov okresu (stav k 30.6.2023), čo predstavuje 83,95 % - tab. č. 1.1. V porovnaní s rokom 2022 počet napojených stúpol o 143 obyvateľov (0,27 %).

Z hľadiska hygienického je významné, že 66,37 % t. j. 29 563 obyvateľov z celkového počtu 44 544 zásobovaných obyvateľov používa **upravenú povrchovú vodu** (ÚV Jakubany – 100 l/s, ÚV Lomnička - 15 l/s). Voda pre pitné účely je odoberaná z povrchových vodárenských zdrojov Jakubianka a Lomnický potok, z horných úsekov tokov nezaťažených ľudskou činnosťou.

Podzemnou vodou z hygienicky zabezpečených vodárenských zdrojov, u ktorých je nízke riziko kontaminácie vody je zásobovaných 14 981 obyvateľov, čo predstavuje 33,63 % z celkového počtu 44 544 zásobovaných obyvateľov.

Veľké zásobované oblasti (ďalej len VZO) - 1

Skupinový vodovod Stará Ľubovňa - zdrojom pitnej vody je povrchový vodárenský tok Jakubianka, ktorý zásobuje pitnou vodou mesto Stará Ľubovňa a obce Nová Ľubovňa, Jakubany, Chmeľnica, Plavnica, Hniezdne, Forbasy a Kamienka s počtom 25 582 zásobovaných obyvateľov z jedného povrchového vodárenského zdroja. Časť mesta Stará Ľubovňa, Ul. Zámocká (lokalita pod Hradom, 520 zásobovaných obyvateľov) je zásobovaná z podzemných vodárenských zdrojov Hrad. V prípade poruchy alebo iného dôvodu na prerušenie dodávky pitnej vody v lokalite pod Hradom v meste Stará Ľubovňa je možné zásobovať celý skupinový vodovod Stará Ľubovňa z povrchového vodárenského zdroja Jakubianka - **VZO s počtom 26 102 zásobovaných obyvateľov**.

Skupinový vodovod Lomnička – Podolíneč - zdrojom pitnej vody je povrchový vodárenský tok Lomnický potok, ktorý zásobuje pitnou vodou obec Lomnička a časť vodovodnej siete v meste Podolíneč (3 981 obyvateľov).

Časť mesta Podolíneč (970 obyvateľov) je zásobovaná pitnou vodou z podzemného vodárenského zdroja (vrtu) v lokalite Krížava. Dodávaná pitná voda do distribučnej siete sa nemieša (uzáver na rozvodnej sieti) s upravenou povrchovou vodou a je rozdielnej kvality. Aj napriek tomu, že pitná voda pochádza z dvoch vodárenských zdrojov s rozdielnym charakterom vody (povrchová, podzemná). Po konzultáciách s Výskumným ústavom vodného hospodárstva Bratislava (RNDr. Katarína Poraziková dňa 18.8.2023) je skupinový vodovod Lomnička – Podolíneč považovaný za **MZO s počtom 4 951 zásobovaných obyvateľov**. V prípade poruchy alebo iného dôvodu na prerušenie dodávky pitnej vody v meste Podolíneč je možné zásobovať celý skupinový vodovod Lomnička – Podolíneč z povrchového vodárenského zdroja Lomnický potok.

Kvalita surovej vody z povrchových vodárenských tokoch zodpovedá požiadavkám A 1, A 2 kategórie štandardných metód úpravy surovej povrchovej vody na pitnú vodu podľa vyhlášky MŽP SR č. 636/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú požiadavky na kvalitu surovej vody a na sledovanie kvality vody vo verejných vodovodoch v znení neskorších predpisov.

Povrchové vodárenské zdroje sú však viac vystavené možným škodlivým vplyvom ako podzemné zdroje a existuje u nich potenciálne nebezpečenstvo znečistenia vody v súvislosti

s lesohospodárskou činnosťou v PHO (ťažba, spracovanie, sústreďovanie a odvoz drevnej hmoty, pohonné hmoty a mazadlá pre mechanizmy a pod.).

V roku 2023 neboli signalizované prevádzkovateľom vodohospodárskych objektov – Podtatranskou vodárenskou prevádzkovou spoločnosťou, a. s. Poprad (ďalej len PVPS, a. s. Poprad) problémy pri dodržiavaní režimu hospodárenia v ochranných pásmach povrchových vodárenských zdrojov (nerešpektovanie vyhlášky MŽP SR č. 29/2005 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o určovaní ochranných pásiem vodárenských zdrojov, o opatreniach na ochranu vôd a o technických úpravách v ochranných pásmach vodárenských zdrojov).

Malé zásobované oblasti: (ďalej len MZO) - 25

- Kategória $\geq 50 - \leq 100$ zásobovaných obyvateľov – vodovody: Legnava, Ruská Voľa nad Popradom, Starina.
- Kategória $>100 - \leq 500$ zásobovaných obyvateľov – vodovody: Hromoš, Kozelec (m. č. obce Hromoš), Lesnica, Litmanová, Malý Lipník, Káče (m. č. obce Mníšek nad Popradom), Šambron, Údol, Veľká Lesná.
- Kategória $>500 - \leq 5000$ zásobovaných obyvateľov – vodovody: Čirč, Jarabina, Kolačkov, Kyjov, Orlov, Šarišské Jastrabie, Veľký Lipník, skupinový vodovod Plaveč – Ľubotín zásobuje pitnou vodou obce Plaveč a Ľubotín, skupinový vodovod Lomnička – Podolínec zásobuje pitnou vodou obec Lomnička a mesto Podolínec.
- Vodovody v obciach Hajtovka a Malý Sulín (m. č. obce Sulín) zásobujú menej ako 50 obyvateľov.

V roku 2023 prevádzkovateľom 23 vodovodov bola PVPS, a. s. Poprad – zásobovaných 38 200 obyvateľov. Prevádzkovateľom vodovodov - Hromoš, Kozelec, Kyjov, Čirč je firma W – Control, s. r. o. Poprad – zásobovaných 2 350 obyvateľov. Prevádzkovateľom vodovodov – Ľubotín, Kolačkov a Plaveč je firma Ekoservis Slovensko, s. r. o. Veľký Slavkov – zásobovaných 3 299 obyvateľov. Prevádzkovateľom vodovodu – Údol a Litmanová je firma VaK SERVIS, s. r. o. Poprad – zásobovaných 604 obyvateľov. Verejné vodovody (Hajtovka, Malý Sulín), ktorých prevádzkovateľom sú príslušné obecné úrady zásobujú 91 obyvateľov.

Spôsob úpravy pitnej vody

ÚV Jakubany – usadzovanie, flokulácia vody, koagulácia, filtrácia vody v tlakových pieskových rýchlofiltroch, dezinfekcia plynným chlóróm.

Zmena technologického postupu vodárenskej úpravy pitnej vody schválená orgánom verejného zdravotníctva v roku 2021 spočívala v zmene miesta dávkovania hlavného koagulačného činidla – síranu hlinitého v dávkovaní na prírodnom potrubí pred usadzovacími nádržami, kde dochádza ku koagulácii a flokulácii za účelom zvýšenia účinnosti koagulácie. Pre elimináciu koncentrácií hliníka bolo navrhnuté dávkovanie doplnkového koagulačného činidla – chloridu horečnatého hexahydrátu a to pred tlakovými filterami.

Na základe výsledkov prevádzkovej kontroly pitnej vody zmena technologického postupu úpravy pitnej vody z jednostupňovej úpravy pitnej vody na dvojestupňovú sa prejavila v eliminácii problému s výskytom baktérií *Clostridium perfringens* v upravenej vode, zlepšení senzorických vlastností vody v ukazovateli zákal, zníženiu rizika prekročenia zostatkového hliníka v upravenej vode po použití hlavného koagulantu síranu hlinitého (v súčasnosti priemerná hodnota zostatkového hliníka je na úrovni 0,1 mg/l, pričom povolený limit je 0,2 mg/l) a zvýšeniu obsahu horčíka v pitnej vode v priemere o 1,2 mg/l.

ÚV Lomnička – usadzovanie, koagulácia, filtrácia vody v otvorených pieskových rýchlofiltroch a dezinfekcia plynným chlóróm v kombinácii s chlórnanom sodným.

Zdravotné zabezpečenie pitných vôd zo zdrojov určených na hromadné zásobovanie obyvateľstva sa vykonávalo na klasickej báze – chlórovaním (plynný chlór, chlórnan sodný, kombinácia plynný chlór a chlórnan sodný). Na dezinfekciu pitných vôd z verejných vodovodov boli používané chlórrovacie dávkovacie čerpadlá Advance, DK–11 a čerpadlá typu ProMinent.

Na základe výsledkov monitoringu pitnej vody a prevádzkovej kontroly kvality pitnej vody v roku 2023 neboli zistené problémy so vznikom vedľajších produktov dezinfekcie vody.

V roku 2023 v okrese Stará Ľubovňa **nebol prevádzkovaný žiadny vodovod bez dezinfekcie pitnej vody prostriedkami na báze chlóru.**

V okrese Stará Ľubovňa je 11 obcí bez verejného vodovodu (2 672 obyvateľov), čo predstavuje 5,04 % nezásobovaných obyvateľov z celkového počtu 53 062 obyvateľov okresu (Ďurková, Haligovce, Hraničné, Kremná, Lacková, Matysová, Nižné Ružbachy, Obručné, Pusté Pole, Stráňany, Vislanka). Obyvatelia v obciach využívajú individuálne vodné zdroje, ktoré sú v prevažnej miere v zlom technickom stave a hygienicky nezabezpečené. Tieto zdroje predstavujú trvalé riziko ohrozenia zdravia.

1.2 Zhodnotenie zásobovania pitnou vodou verejnými vodovodmi

Hygienická situácia v zásobovaní obyvateľstva pitnou vodou z verejných vodovodov v roku 2023 sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom výrazne nezmenila. V roku 2023 nebol daný do prevádzky žiadny verejný vodovod.

V 13 obciach okresu a v 2 mestách (Stará Ľubovňa, Podolíneec) bola dosiahnutá 100 % - ná zásobovanosť obyvateľov pitnou vodou z verejných vodovodov.

Orgánu verejného zdravotníctva boli priebežne nahlasované a riešené krátkodobé odstávky vody vo verejných vodovodoch, z dôvodu zistených porúch na vodovodnej sieti (Stará Ľubovňa, Podolíneec, Lomnička, Jakubany, Nová Ľubovňa, Veľký Lipník, Malý Lipník, Vyšné Ružbachy, Jarabina, Chmeľnica, Veľká Lesná, Kamienka, Legnava, Litmanová, Starina, Hniezdne).

Problémy sa vyskytli s prevádzkou verejného vodovodu v obci Litmanová.

Prevádzkovateľovi verejného vodovodu v obci Litmanová – VaK SERVIS, s.r.o., Kuzmányho 5000/1, 058 01 Poprad boli orgánom verejného zdravotníctva podľa § 12 ods. 2 písm. i) zákona č. 355/2007 Z. z. ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 355/2007 Z. z.) nariadené opatrenia, a to zákaz používania pitnej vody, ktorá nie je zdravotne bezpečná z verejného vodovodu Litmanová z dôvodu porušenia ustanovení § 17c ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. a § 17c ods. 3 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z..

V okrese Stará Ľubovňa sa nenachádzajú rizikové vodárenské zdroje z pohľadu doterajšieho sledovania obsahu vybraných kovov (As, Sb, Cd, Hg, B, Cu, Ni, Pb, Cr).

V roku 2023 neboli evidované žiadne povodňové situácie významne z hľadiska ochrany verejného zdravia, ktoré by ohrozili hromadné zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou.

Z hľadiska chemickej kontaminácie vody dusičnanmi vodárenské zdroje dlhodobo dokumentujú zdravotnú bezpečnosť. Všetky verejné vodovody poskytujú vodu s obsahom dusičnanov pod hodnotu 20 mg/l.

Zhodnotenie kvality vody verejných vodovodov je popísané v časti 1.4 a uvedené v tab. č. 1.2. a č. 1.3.

1.2.1 Výnimky udelené na používanie vody, ktorá nespĺňa hygienické limity ukazovateľov kvality pitnej vody

V roku 2023 **neboli udelené žiadne výnimky** na používanie vody, ktorá nespĺňa limity ukazovateľov kvality pitnej vody.

Z výsledkov kvality vody verejných vodovodov sledovaných RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni a výsledkov prevádzkovej kontroly kvality vody vyplýva, že v okrese Stará Ľubovňa nie sú v prevádzke verejné vodovody s nevyhovujúcou kvalitou pitnej vody v chemických ukazovateľoch (tab. č. 1.4).

1.3 Zhodnotenie zásobovania pitnou vodou z hygienický významných individuálnych vodovodov a verejných studní

V okrese Stará Ľubovňa bolo v prevádzke 6 hygienicky významných individuálnych vodovodov, ktoré zásobujú pitnou vodou ubytovacie a rekreačné zariadenia v oblasti Vyšných Ružbách, Ľubovnianskych kúpeľov, Litmanovej a Pienin. Vodovody Závodie (m. č. obce Sulín) a Medzibrodie (m. č. obce Mníšek nad Popradom) zásobujú menej ako 50 obyvateľov. Stav zásobovania pitnou vodou z individuálnych vodovodov z hľadiska technického stavu, ochrany vodných zdrojov, kvality pitnej vody je možné hodnotiť ako vyhovujúci.

V obci Lomnička dlhodobo pretrváva uplatnený zákaz používania pitnej vody, ktorá nie je zdravotne bezpečná (rok 2012) podľa § 12 zákona č. 355/2007 Z. z. z 2 verejných studní.

V obci Lomnička je vybudovaný verejný vodovod s napojenosťou 53,75 % obyvateľov. Obec Lomnička zabezpečuje dodávku pitnej vody aj automatom zabudovaným pred Obecným úradom Lomnička. Automat pre výdaj pitnej vody „Antivandal“ obsahuje čítačku – programátor bezkontaktných kariet, ktoré si môže každý občan zakúpiť v pokladni Obecného úradu.

RÚVZ nevedie evidenciu o verejných studniach v okrese.

Hygienicky významné individuálne vodovody, kvalita pitnej vody sú evidované v IS.

Individuálne zásobovanie pitnou vodou školských, predškolských, potravinárskych, poľnohospodárskych a priemyselných zariadení je gestované príslušnými oddeleniami RÚVZ.

V súvislosti s pitnou vodou u individuálneho zásobovania bolo pri príležitosti Svetového dňa vody zabezpečené orientačné vyšetrenie 134 prinesených vzoriek vôd pomocou testovacích prúžkov na stanovenie dusičnanov a dusitanov (Quantofix test), z čoho bolo 13 vzoriek nevyhovujúcich.

V rámci prevencie dusičnanej methemoglobinémie bolo vyšetrených 16 vzoriek vôd z vlastných vodných zdrojov (gestor odd. HDaM), z čoho v 4 vzorkách bola prekročená limitná hodnota pre kojencov – 15 mg/l (STN 567 858 – Kojenecká voda).

1.4 Zhodnotenie monitoringu a štátneho zdravotného dozoru nad hromadným zásobovaním pitnou vodou

V roku 2023 ťažisko práce monitoringu pitnej vody v okrese Stará Ľubovňa bolo v sledovaní kvality pitnej vody v rozvodnej sieti verejných vodovodov v rozsahu minimálnej a úplnej analýzy kvality pitnej vody a požadovanej frekvencií vyšetrení vzoriek pitnej vody.

V rámci **monitoringu** kvality pitnej vody bolo vyšetrených 81 vzoriek vôd (vrátane kontrolných vzoriek) v určených odberových miestach v spotrebisku, z toho 67 vzoriek v rozsahu minimálnych analýz a 14 vzoriek v rozsahu úplných analýz.

Úplná analýza kvality pitnej vody bola vykonávaná v rozsahu 45 ukazovateľov, ktoré laboratória RÚVZ so sídlom v Poprade vyšetrili z vodovodov v meste Podolínec a v obciach Lomnička, Forbasy, Kozelec (m. č. obce Hromoš), Lesnica, Litmanová, Veľká Lesná, Jarabina, Kolačkov, Kyjov, Ľubotín, Šarišské Jastrabie, Veľký Lipník, Vyšné Ružbachy.

Organické ukazovatele – Tetrachlórétén a Trichlórétén (PCE + TCE) a Trihalometány spolu (THM₅) boli vyšetrené na RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici z vodovodov v obciach Šarišské Jastrabie, Kyjov, Kozelec, Ľubotín, Vyšné Ružbachy, Lomnička, Litmanová, Jarabina, Kolačkov, Forbasy, Lesnica, Veľká Lesná, Veľký Lipník a v meste Podolínec.

Z celkového počtu 81 vyšetrených vzoriek, v 26 vzorkách pitná voda nespĺňala požiadavky zdravotnej bezpečnosti a limity ukazovateľov kvality pitnej vody podľa vyhlášky MZ SR č. 247/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmente rizík pri zásobovaní pitnou vodou v znení vyhlášky MZ SR č. 97/2018 Z. z. účinnej do 31.3.2023 a podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov (ďalej len vyhláška MZ SR č. 91/2023 Z. z.) účinnej od 1.4.2023, čo predstavuje 32,10 % nevyhovujúcich vzoriek (rok 2022 – 21,69 %). V mikrobiologických a biologických ukazovateľoch bolo nevyhovujúcich 22 vzoriek, čo predstavuje 27,16 % vzoriek (rok 2022 – 19,28 %). Limity fyzikálnych a chemických ukazovateľov kvality pitnej vody nespĺňali 5 vzorky, čo predstavuje 6,17 %.

V súvislosti s plnením programov a projektov RÚVZ v SR č. 1.5. Mapovanie aktuálneho stavu výskytu pesticídnych látok a mikropolutantov v pitných vodách bol podľa vopred vypracovaného harmonogramu ÚVZ SR zabezpečený odber vzorky pitnej vody z domového rozvodného systému MŠ Tatranská 21 v Starej Ľubovni (VZO Stará Ľubovňa) na stanovenie pesticídnych látok a ich metabolitov.

Dňa 14.12.2023 boli na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni z ÚVZ SR doručené výsledky analýz pesticídov vo vzorke pitnej vody.

Vo všetkých vyšetrených 78 parametroch neboli zistené prekročenia limitnej hodnoty podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z. (ND – nezistené použitou metódou).

Prehľad kvality vody verejných vodovodov podľa výsledkov monitoringu je uvedený v tab. č. 1.2.

Nevyhovujúce vzorky súviseli s problémami so zabezpečením účinnej dezinfekcie pitnej vody.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v rámci výkonu **štátneho zdravotného dozoru** (ďalej len ŠZD) objektivizoval kvalitu pitnej vody z verejných vodovodov v rozsahu minimálnych analýz. V roku 2023 boli vyšetrené 3 vzorky pitnej vody z verejných vodovodov v obci Lesnica (1 vzorka) a v meste Stará Ľubovňa (2 vzorky), ktoré spĺňali požiadavky na zdravotnú bezpečnosť a limity ukazovateľov kvality pitnej vody podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z..

RÚVZ sledoval kvalitu pitnej vody aj prostredníctvom výsledkov prevádzkovej kontroly prevádzkovateľov verejných vodovodov.

Prehľad kvality vody verejných vodovodov podľa výsledkov ŠZD je uvedený v tab. č.1.3.

Výsledky kvality pitnej vody vo verejných vodovodoch sa priebežne zadávali do starého IS Pitná voda podľa pokynov ÚVZ SR a boli zverejnené na webovom sídle RÚVZ.

1.5 Zhodnotenie prevádzkovej kontroly kvality pitnej vody

V roku 2023 bola zabezpečená prevádzková kontrola kvality pitnej vody vo všetkých verejných vodovodoch, ktorých prevádzkovateľom je PVPS, a. s. Poprad (23 vodovodov), W – Control, s. r. o. Poprad na základe zmluvných vzťahov (4 vodovody - Hromoš, Kozelec, Kyjov, Čirč) a VaK SERVIS, s. r. o. Poprad na základe zmluvných vzťahov (2 vodovody Údol, Litmanová), Ekoservis Slovensko, s.r.o., Veľký Slávkov – vodovod Kolačkov, Plaveč a Ľubotín.

Vodovody vo vlastníctve obcí Chmeľnica, Jakubany, Plavnica, Kamienka boli prevádzkované PVPS, a. s. Poprad na základe zmluvných vzťahov.

Problémy s prevádzkovou kontrolou kvality pitnej vody boli zisťované vo verejnom vodovode v obci Hajtovka (prevádzkovateľ vodovodu Obec Hajtovka).

Všetci prevádzkovatelia verejných vodovodov v okrese Stará Ľubovňa majú vypracované programy monitorovania kvality pitnej vody, ktoré boli predložené na RÚVZ podľa § 17c ods. 7 zákona č. 355/2007 Z. z..

Výsledky kvality pitnej vody z verejných vodovodov boli predkladané na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V prípade, že výsledky monitoringu RÚVZ neboli v súlade s výsledkami prevádzkovej kontroly kvality pitnej vody (rozdiely boli zistené v prekročovaní limitných hodnôt v mikrobiologických a biologických ukazovateľoch), prevádzkovatelia vodovodov boli upozornení na dodržiavanie požiadaviek na kvalitu pitnej vody. Spoluprácu v tejto oblasti možno hodnotiť ako veľmi dobrú.

Veľmi kladne možno hodnotiť vzájomnú informovanosť vodárenskej spoločnosti PVPS, a. s. Poprad v prípade vzniku mimoriadnych udalostí pri prevádzke verejných vodovodov (hlásenie odstavenia dodávky vody do rozvodnej siete, odstraňovanie porúch, náhradné zásobovanie pitnou vodou a iné problémy, ktoré sa v priebehu roka vyskytli).

V okrese Stará Ľubovňa obsluha verejných vodovodov bola zabezpečená osobami s odbornou a zdravotnou spôsobilosťou.

1.6 Zhodnotenie dôsledkov nevyhovujúcej kvality pitnej vody na zdravie obyvateľstva

V roku 2023 **neboli zaznamenané žiadne infekčné ochorenia prenosné vodou z verejných vodovodov.**

V súvislosti s konzumáciou pitnej vody nebolo zaznamenané ochorenie na dusičnanový methemoglobinémiu - tab. č. 1.5.

2. Voda na kúpanie

2.1 Prírodné kúpacie oblasti

V okrese Stará Ľubovňa sa nenachádzajú prírodné kúpaliská s organizovanou rekreáciou (vyhlásené prírodné kúpacie oblasti). Jestvujúce vodné plochy po ťažbe štrkov v k. ú. Orlov, Plaveč sú len sporadicky neorganizovane využívané s nízkou návštevnosťou. Svojim charakterom nespĺňajú hygienické požiadavky na vybavenie prírodných kúpalísk. Na základe uvedeného nie je opodstatnenosť vyšetrovania vody.

2.2 Umelé kúpaliská

2.2.1 Kúpaliská s celoročnou prevádzkou

V roku 2023 v okrese Stará Ľubovňa boli v prevádzke 3 zariadenia – 1 Krytý bazén Izabela v areáli Letného horského kúpaliska Izabela vo Vyšných Ružbachoch (ďalej len LHK Vyšné Ružbachy), 1 bazén v hoteli Sorea Ľubovňa v Ľubovnianskych kúpeľoch (od 23.6.2023 do 24.7.2023 bazén mimo prevádzky z dôvodu nevyhovujúcej kvality vody – prekročená MH v ukazovateli *Staphylococcus aureus* (SA) a 1 bazén vo Wellness zariadení v Penzióne Chata Pieniny, s. r. o., Lesnica 147 (od 20.10.2023 bazén mimo prevádzky z technických dôvodov – dostavba vzduchotechniky).

Jedná sa o bazény s recirkuláciou a úpravou vody napájané prírodnou liečivou vodou (Krytý bazén Izabela v areáli LHK Vyšné Ružbachy) a vodou z verejných vodovodov.

Oproti prechádzajúcemu roku nastali zmeny v počte prevádzkovaných bazénov.

V auguste 2023 bola ukončená rekonštrukcia a komplexná modernizácia jestvujúcej mestskej plavárne na sídlisku Západ na Ul. Mierovej 86 v Starej Ľubovni. V rámci modernizácie bola zrealizovaná rekonštrukcia 2 vnútorných bazénov s úplnou výmenou technológie úpravy a recirkulácie vody, prestavba priestorov suterénu na wellness, vybudovanie detského bazéna s recirkuláciou vody v exteriéri pri objekte plavárne a realizácia nového obvodového plášťa budovy plavárne. Priestory krytej plavárne boli orgánom verejného zdravotníctva podľa § 13 ods. 4 písm. a), b) zákona č. 355/2007 Z. z. uvedené do prevádzky dňa 30.8.2023 a súčasne bol schválený prevádzkový poriadok zariadenia.

Dlhodobu mimo prevádzky je bazén v Penzióne San André I vo Vyšných Ružbachoch z dôvodu ukončenia prevádzky ubytovacieho zariadenia.

Prevádzka bazéna vo Wellness Masvital na Mariánskom námestí 55/55 v Podolínci bola obnovená v mesiaci december 2023 na základe oznámenia o začatí prevádzky v súvislosti so zmenou prevádzkovateľa. Jedná sa o neplavecký bazén v zariadení starostlivosti o ľudské telo o pôdorysných rozmeroch 6,00 x 3,00 m s hĺbkou vody 1,30 m s úpravou a recirkuláciou vody napúšťaný pitnou vodou z verejného vodovodu.

ŠZD bol zameraný na kontrolu dodržiavania povinností prevádzkovateľov umelých bazénov, vyplývajúcich zo zákona č. 355/2007 Z. z. a vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z. o požiadavkách na kvalitu vody, kontrolu kvality vody a o požiadavkách na prevádzku, vybavenie prevádzkových plôch, priestorov a zariadení na prírodnom kúpalisku a na umelom kúpalisku (ďalej len vyhláška MZ SR č. 308/2012 Z. z.).

V rámci ŠZD podľa citovaných právnych predpisov bola kontrolovaná vybavenosť a čistota priestorov a zariadení, technický stav bazénov, dodržiavanie prevádzkového poriadku a ďalšie skutočnosti, ktoré môžu ovplyvniť zdravie návštevníkov. RÚVZ v rámci výkonu ŠZD dôsledne vyžadoval od prevádzkovateľov umelých bazénov preukazovanie výsledkov laboratórnych rozborov vody na ich náklady, v rozsahu a frekvencii stanovených citovanými právnymi predpismi (platená služba).

V roku 2023 z 5 umelých kúpalísk bolo vyšetrených 39 vzoriek vôd (rok 2022 – 21 vzoriek) v 425 fyzikálnych, chemických, mikrobiologických a biologických ukazovateľoch. Medzné hodnoty (ďalej len MH) podľa vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z. boli prekročené v 11 vzorkách (28,2 %) v 21 ukazovateľoch (9 fyzikálne a chemické ukazovatele – pH - 3 krát, Viazaný chlór – 3 krát, Voľný chlór – 1 krát; Celkový organický uhlík – 2 krát; 9 mikrobiologické ukazovatele – Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36±1°C - 4 krát, *Pseudomonas aeruginosa* – 1 krát, *Staphylococcus aureus* – 4 krát).

Z krytého oddychového bazéna Izabela v areáli LHK vo Vyšných Ružbachoch s vodnými atrakciami bola 1 krát vyšetrená vzorka vody v ukazovateli *Legionella species* s negatívnym nálezom (0 KTJ/100 ml).

Počas prevádzky bazénov s celoročnou prevádzkou neboli uložené žiadne opatrenia na odstránenie nedostatkov zistených pri výkone ŠZD podľa § 54 a 55 zákona č. 355/2007 Z. z. a ani uložené žiadne sankcie.

Prehľad vyhodnotenia umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou za rok 2023 je uvedený v tab. č. 2.

Pracovníci, ktorí vykonávali epidemiologicky závažné činnosti v úpravniach vody a pri obsluhu vodovodných zariadení na umelých kúpaliskách sú zdravotne a odborne spôsobilí.

V súvislosti s kúpaním, resp. pobytom návštevníkov v areáli bazénov s celoročnou prevádzkou neboli obvodnými a odbornými lekármi hlásené žiadne ochorenia.

Údaje o kvalite vody na kúpanie z bazénov s celoročnou prevádzkou boli priebežne vkladané do nového IS HŽP/VNK.

Aktuálne informácie o kvalite vody v umelých bazénoch boli verejnosti prístupné na webovom sídle RÚVZ a na dostupnom a viditeľnom mieste pri vstupe do zariadenia.

2.2.2 Kúpaliská so sezónnou prevádzkou

V kúpacej sezóne v roku 2023 bola na základe žiadosti prevádzkovateľa umelého kúpaliska - KÚPELE VYŠNÉ RUŽBACHY, a.s., 065 02 Vyšné Ružbachy 48 povolená prevádzka Letného horského kúpaliska Izabela vo Vyšných Ružbachoch (ďalej len LHK) - 4 bazény a schválený prevádzkový poriadok rozhodnutím orgánu verejného zdravotníctva č. RÚVZSL/OHŽPaZ/954/3850/2023 zo dňa 26.6.2023.

Bazény predmetného kúpaliska sú plnené termálnou vodou z vrtu Izabela s vyhovujúcou kvalitou vody, ktorá je kvalifikovaná ako prírodná liečivá voda, stredne mineralizovaná, hydrogenuhličitanová, vápenato-horečnatá, slabo kyslá, vlažná, hypotonická, s celkovou mineralizáciou 2318 mg/l, s obsahom plynu CO₂ viac ako 1200 mg/l s teplotou do 23 °C.

ŠZD na uvedenom kúpalisku bol zameraný na kontrolu dodržiavania povinností prevádzkovateľa kúpaliska, vyplývajúcich zo zákona č. 355/2007 Z. z. a vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z..

V rámci ŠZD podľa platných právnych predpisov a pokynov ÚVZ SR Bratislava č. ÚVZSR/OHŽP/5003/17462/2023 zo dňa 31.5.2023 na zabezpečenie štátneho zdravotného dozoru a monitoringu pre kúpaciu sezónu 2023 bola kontrolovaná vybavenosť a čistota areálu kúpaliska, technický stav bazénov, dodržiavanie prevádzkového poriadku, kontrola kvality vody v bazénoch a ďalšie skutočnosti, ktoré môžu ovplyvniť kvalitu rekreácie a zdravie rekreatantov.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v rámci výkonu ŠZD veľmi dôsledne vyžadoval od prevádzkovateľa umelého kúpaliska preukazovanie výsledkov laboratórnych rozborov vôd v rozsahu a frekvencií podľa vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z.. Výsledky kontroly kvality vody na kúpalisku predkladal prevádzkovateľ kúpaliska v elektronickej a v písomnej forme orgánu verejného zdravotníctva. Laboratórne vyšetrenia vody na kúpanie zabezpečoval prevádzkovateľ umelého kúpaliska prostredníctvom akreditovaného skúšobného laboratória - EL spol. s r.o., Radlinského 17A, 052 01 Spišská Nová Ves.

Počas kúpacej sezóny 2023 bolo zo 4 bazénov LHK vyšetrených 23 vzoriek vôd v 271 fyzikálno – chemických, mikrobiologických a biologických ukazovateľov. Kvalita vody v umelom kúpalisku nespĺňala požiadavky na kvalitu vody podľa vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z. v 4 vyšetrených vzorkách vody (17,40 % nevyhovujúcich vzoriek). Z mikrobiologických a biologických ukazovateľov bola 5 krát prekročená medzná hodnota (ďalej len MH) v ukazovateľoch Kultivovateľné mikroorganizmy pri 36 ±1°C 4 krát a Pseudomonas aeruginosa 1 krát.

Z bazéna Ostrov LHK Izabela vo Vyšných Ružbachoch s vodnými atrakciami bola počas kúpacej sezóny 2023 vyšetrená jedna vzorka vody v ukazovateli **Legionella species** s **negatívnym nálezom** (0 KTJ/100 ml).

Počas prevádzky bazénov so sezónnou prevádzkou bola uložená podľa § 58 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z. prevádzkovateľovi kúpaliska 1 náhrada nákladov v sume 81,09 €.

Prevádzka LHK bola ukončená v 35. kalendárnom týždni t. j. 31.8.2023.

Počas prevádzky bazénov neboli zistené závažné hygienické nedostatky a neboli uložené žiadne sankcie.

Pracovníci, ktorí vykonávali epidemiologicky závažné činnosti v úpravniach vody a pri obsluhu vodovodných zariadení na umelom kúpalisku sú zdravotne a odborne spôsobilí.

Hygienickú a epidemiologickú situáciu v kúpacjej sezóne 2023 na LHK vo Vyšných Ružbachoch možno hodnotiť ako stabilizovanú a vyhovujúcu.

V súvislosti s kúpaním, resp. pobytom návštevníkov v areáli bazénov LHK nebol zaznamenaný žiadny hromadný výskyt ochorení a neboli obvodnými a odbornými lekármi hlásené počas sezóny žiadne ochorenia.

Údaje o kvalite vody na kúpanie boli priebežne vkladané do nového IS HŽP/VNK.

Správa o pripravenosti kúpaliska na kúpaciu sezónu 2023, týždenná aktualizácia (každý štvrtok pred víkendom) a vyhodnotenie kúpacjej sezóny 2023 boli zasielané v požadovaných termínoch podľa pokynov ÚVZ SR Bratislava cez nový IS HŽP/VNK.

Aktuálne informácie o kvalite vody v umelých kúpaliskách boli verejnosti sprístupnené na webovom sídle RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni a dostupnom a viditeľnom mieste pri vstupe do areálu kúpaliska.

Šetrenie podnetov:

V roku 2023 neboli na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni podané žiadne podnety od verejnosti na prevádzkovanie umelých bazénov s celoročnou a sezónnou prevádzkou.

3. Kvalita ovzdušia uzatvorených priestorov

3.1 Zhodnotenie stavu kvality ovzdušia uzatvorených priestorov budov nevýrobného charakteru

V roku 2023 na RÚVZ neboli doručené žiadne podnety obyvateľov na zhodnotenie kvality ovzdušia uzatvorených priestorov nevýrobného charakteru.

4. Pôsobenie zdrojov hluku

4.1 Zdroje hluku v životnom prostredí

Najvýznamnejším zdrojom hluku v životnom prostredí v okrese Stará Ľubovňa je naďalej cestná doprava (dopravný hluk) v dôsledku stále sa zvyšujúcej intenzity dopravy.

Zdravotne významné stacionárne zdroje hluku z priemyselnej a výrobnjej činnosti vo vzťahu k chránenému územiu sa v okrese Stará Ľubovňa nenachádzajú.

Zo stacionárnych zdrojov hluku bola v roku 2023 riešená problematika hluku z hudobnej produkcie v zariadeniach v meste Stará Ľubovňa v chránenom obytnom území vo vonkajšom prostredí a vnútornom prostredí budov.

4.2 Opatrenia na zníženie hlučnosti

Na zníženie hlučnosti z cestnej dopravy v okrese Stará Ľubovňa sú prijaté perspektívne opatrenia dlhodobého charakteru, ktoré sú riešené v rámci územných plánov obcí. Vybudovanie obchvatových komunikácií riešených v ÚPN miest a obcí (Stará Ľubovňa, Podolíneec, Nižné Ružbachy, Hniezdne) vo významnej miere prispeje k zníženiu hlukového zaťaženia obytného prostredia.

V júni 2023 bol daný do užívania 5,5 km úsek preložky štátnej cesty I/68 mimo zastavané územie obce Plavnica (obchvat obce Plavnica), čím sa výrazne zlepšila hluková situácia v obci.

Veľká pozornosť bola venovaná ochrane pred hlukom v rámci posudkovej činnosti pri posudzovaní územnoplánovacích dokumentácií a návrhov na územné konania stavieb (požadované hlukové štúdie).

V roku 2023 boli prešetrené podnety poukazujúce na nadmerný hluk počas konania hudobnej produkcie - diskoték v zariadeniach v meste Stará Ľubovňa (Kaviareň Belvic, Levočská 1610/27D, 064 01 Stará Ľubovňa; BURURU, Garbiarska 64/1, 064 01 Stará Ľubovňa), ktoré boli vyhodnotené ako opodstatnené.

Merania hluku z prevádzky Kaviareň Belvic, Levočská 1610/27D, 064 01 Stará Ľubovňa boli vykonané dňa 12.8.2023 a 13.8.2023 vo vonkajšom a vnútornom prostredí bytu č. 17-C5 na 5. poschodí polyfunkčného domu, Levočská 1959/73, 064 01 Stará Ľubovňa odborným zamestnancom akreditovaného laboratória RÚVZ so sídlom v Poprade.

Na základe výsledkov meraní hluku je možné konštatovať, že hluk z prevádzky Kaviarne Belvic počas prevádzkovania disco klubu, smerom k vonkajšiemu a vnútornému prostrediu chráneného obytného prostredia predmetného bytu prekračuje prípustné hodnoty určujúcej veličiny v referenčnom časovom intervale noc pre vonkajšie aj vnútorné chránené prostredie ustanovené vo vyhláske MZ SR č. 549/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí v znení neskorších prepisov (ďalej len vyhláska MZ SR č. 549/2007 Z. z.).

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni vydal dňa 14.11.2023 rozhodnutie - pokyn, ktorým uložil účastníkovi konania Belvic Company s.r.o., Tatranská 1064/10, 064 01 Stará Ľubovňa povinnosť vykonať účinné opatrenia na zníženie imisií hluku šíriaceho sa z prevádzky Kaviareň Belvic, Levočská 1610/27D, 064 01 Stará Ľubovňa počas konania akcií s hudobnou produkciou, ktorú tvorí reprodukovaná hudba tak, aby hladina hluku neprekračovala prípustné hodnoty hluku smerom k chránenému vonkajšiemu a vnútornému prostrediu obytnej časti polyfunkčného bytového domu ustanovené vo vyhláske MZ SR č. 549/2007 Z. z. a dokladovať orgánu verejného zdravotníctva účinnosť vykonaných opatrení výsledkami meraní imisií hluku.

Dňa 27.10.2023 a 28.10.2023 bolo odbornými zamestnancami RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici uskutočnené ďalšie meranie hluku šíriaceho sa z prevádzky Kaviareň Belvic, Levočská 1610/27D, 064 01 Stará Ľubovňa.

Výsledky merania hluku preukázali prekročenie najvyšších prípustných hladín hluku v referenčnom časovom intervale noc podľa vyhlásky MZ SR č. 549/2007 Z. z..

Na základe uvedeného začal orgán verejného zdravotníctva podľa § 57 ods. 43 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. voči prevádzkovateľovi zdroja hluku správne konanie vo veci uloženia pokuty za správny delikt podľa § 57 ods. 19 zákona č. 355/2007 Z. z..

Merania hluku počas konania hudobnej produkcie z prevádzky BURURU, Garbiarska 64/1, 064 01 Stará Ľubovňa dňa 4. – 5.11.2023 akreditovaným pracoviskom RÚVZ so sídlom v Poprade taktiež preukázali prekročenie najvyšších prípustných hladín hluku v referenčnom časovom intervale noc podľa vyhlásky MZ SR č. 549/2007 Z. z. v chránenom vnútornom priestore obytnej miestnosti susedného rodinného domu.

Prehľad podnetov obyvateľov k problematike hluku v životnom prostredí je uvedený v tab. č. 4.1.

II. Analýza hygienickej problematiky v objektoch, v ktorých je vykonávaný štátny zdravotný dozor

Zariadenia občianskej vybavenosti

- **Zariadenia cestovného ruchu** (hotely, motely, penzióny, turistické ubytovne, kempingy, chatové osady) a súvisiaca vybavenosť.

V hodnotenom roku bolo evidovaných 50 ubytovacích zariadení cestovného ruchu s celkovou ubytovacou kapacitou 2 144 lôžok, ktoré prevádzkujú fyzické osoby – podnikatelia.

V ubytovacích zariadeniach CR sa poskytujú aj doplnkové služby ako sú wellness, sauny a bazény. Prevádzkovatelia bazénov zabezpečujú kontrolu kvality vody na kúpanie v zmysle vyhlášky MZ SR č. 308/2012 Z. z..

Najväčší podiel na ubytovacích zariadeniach v okrese majú penzióny (25), turistické ubytovne (11), hotely (6), chatová osada (3) kemping (2) a iné (3).

V hodnotenom roku boli orgánu verejného zdravotníctva doručené 7 oznámenia o začatí prevádzky, ktorých súčasťou boli prevádzkové poriadky.

Počet ubytovacích zariadení v okrese v porovnaní s predchádzajúcim rokom sa znížil (ubytovanie v súkromí oproti roku 2022 nie je zaradené do textovej a tabuľkovej časti správy).

V hodnotenom roku pokračovala výstavba 2 päťpodlažných apartmánových domov s vybavenosťou v obci Litmanová vo vstupnej časti do areálu lyžiarskeho strediska SKICOMP Fakľovka Litmanová.

Prehľad ubytovacích zariadení pre cestovný ruch v okrese Stará Ľubovňa je uvedený v tab. č. 5.1.1.

Ubytovacie zariadenia súvisiace s výkonom práce (robotnícka ubytovňa, ubytovňa pre brigádnikov) sa v okrese nenachádzajú – tab. č. 5.1.2.

ŠZD v ubytovacích zariadeniach pre cestovný ruch bol vykonávaný podľa štandardných postupov pre výkon ŠZD podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a vyhlášky MZ SR č. 259/2008 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na vnútorné prostredie budov a o minimálnych požiadavkách na byty nižšieho štandardu a na ubytovacie zariadenia v znení neskorších predpisov (ďalej len vyhláška MZ SR č. 259/2008 Z. z.).

V ubytovacích zariadeniach bolo v rámci výkonu ŠZD vykonaných 32 kontrol. Kontrolami neboli zistené závažné hygienické nedostatky a neboli uložené žiadne sankcie. Nedostatky zistené v stravovacích prevádzkach a prijaté opatrenia sú predmetom výročnej správy odd. HVBPaKV.

Najväčšia pozornosť bola venovaná zariadeniam cestovného ruchu v Starej Ľubovni, vo Vyšných Ružbachoch a v Ľubovnianskych kúpeľoch.

V okrese Stará Ľubovňa neboli v roku 2023 riešené žiadne podnety ubytovaných hostí poukazujúce na nevyhovujúce podmienky ubytovania v ubytovacích zariadeniach.

Dňa 6.6.2023 odbornými zamestnancami RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v rámci plnenia úlohy č. 1. 4 Programov a projektov ÚVZ SR - Mapovanie prítomnosti baktérií rodu Legionella v ubytovacích zariadeniach boli v ubytovacom zariadení – Hotel Sorea Ľubovňa v Ľubovnianskych kúpeľoch vykonané odbery vzorky pitnej vody, 4 vzoriek teplej vody a 4 sterov z odberových miest po odberoch teplej vody v kúpeľniach, kde dochádza k riziku vdýchnutia vodného aerosólu – sprchovacie hlavice.

Miesta odberu vzoriek boli zvolené tak, aby boli reprezentatívne pre celý rozvodný vodovodný systém identifikované rizikové body, v ktorých sa legionely môžu vyskytovať a rozmnožovať. Posúdenie rozvodného vodovodného systému bolo vykonané komunikáciou a spoluprácou so zástupcom prevádzkovateľa ubytovacieho zariadenia.

Odobraté vzorky boli vyšetrené v Špecializovanom laboratóriu 2 mikrobiologických analýz (ŠL2MA) RÚVZ so sídlom v Poprade. Vo všetkých pozitívnych stanoveniach vzoriek vyšetovaných v ŠL2MA bol zabezpečený transport suspektných kmeňov do NRC pre legionely v životnom prostredí na ÚVZ SR za účelom identifikácie suspektných izolátov Legionella.

Na základe výsledkov kontroly kvality pitnej vody v rozsahu minimálnej analýzy dodávaná pitná voda z vodovodných rozvodov spĺňala požiadavky na zdravotnú bezpečnosť podľa § 17c ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. a limity ukazovateľov kvality pitnej vody podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z..

Všetky vyšetrené vzorky teplej vody vytekajúcej zo sprch nespĺňali požiadavky zdravotnej bezpečnosti teplej vody podľa § 17e zákona č. 355/2007 Z. z. a limity ukazovateľov kvality teplej vody podľa vyhlášky MZ SR č. 91/2023 Z. z. (Legionella pneumophila sérotyp 12).

Na základe výsledkov skúšok baktérie rodu Legionella spp. boli stanovené v 3 vzorkách sterov v sprchovacích hlaviciach - Legionella pneumophila sérotyp 12 z celkového počtu 4 vyšetrených vzoriek sterov.

Prevádzkovateľ ubytovacieho zariadenia bol dňa 3.7.2023 oboznámený s výsledkami vyšetrení odobratých vzoriek (pitná voda, teplá voda, stery z prostredia) a taktiež bol oboznámený s významom sledovania kontaminácie baktériami Legionella v prevencii ochorení a s návrhom represívnych opatrení na elimináciu legionel.

Za účelom eliminácie legionel v rozvodoch teplej vody bol prevádzkovateľovi ubytovacieho zariadenia odporúčaný návrh nápravných opatrení.

Overenie účinnosti vykonaných opatrení bude overené kontrolnými odbermi vzoriek sterov a teplej vody pre zopakovanie laboratórnych analýz začiatkom roka 2024.

V uvedenom ubytovacom zariadení neboli zaznamenané žiadne pľúcne ochorenia klientov v kontrolovanom období.

▪ **Zariadenia starostlivosti o ľudské telo**

ŠZD v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo bol vykonávaný podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a vyhlášky MZ SR č. 554/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na zariadenia starostlivosti o ľudské telo v znení neskorších predpisov (ďalej len vyhláška MZ SR č. 554/2007 Z. z.).

V okrese Stará Ľubovňa evidujeme 158 zariadení starostlivosti o ľudské telo (53 kaderníctva, 7 holičstvá, 30 kozmetiky, 7 pedikúry, 8 manikúry, 5 soláriá, 2 tetovacie salóny, 18 klasické masáže, 18 sauny, 9 zariadenia na poskytovanie regeneračných a rekondičných služieb, 1 iné – meranie diagnostickým prístrojom Healy).

V hodnotenom období bolo predložených orgánu verejného zdravotníctva 22 oznámení o začatí prevádzky, ktorých súčasťou boli prevádzkové poriadky.

Oproti roku 2022 sa zvýšil počet zariadení starostlivosti o ľudské telo o 7 zariadenia.

Prehľad zariadení starostlivosti o ľudské telo v spádovom území RÚVZ je zdokumentovaný v tab. č. 5.2.

Pri výkone ŠZD v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo sa primerane využíval metodický manuál „Katalóg služieb“ spracovaný RÚVZ so sídlom v Bratislave. Katalóg služieb a spracovaný vzorový prevádzkový poriadok prispeli k skvalitneniu ŠZD a sú k dispozícii pre prevádzkovateľov zariadení a pre potreby verejnosti a návštevníkov služieb.

Podľa štandardných postupov pre výkon ŠZD bolo v zariadeniach vykonaných 62 kontrol.

Pri výkone ŠZD nebolo zistené porušenie povinnosti prevádzkovateľov zariadení starostlivosti o ľudské telo ustanovených v § 23 ods. 3, 5 zákona č. 355/2007 Z. z. a neboli uložené žiadne opatrenia a sankcie.

V 7 zariadeniach bola oddelením epidemiológie vykonaná kontrola účinnosti sterilizátora, ktorou bola potvrdená sterilizačná účinnosť.

V rámci výkonu ŠZD v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo bola kontrolovaná aj odborná a zdravotná spôsobilosť zamestnancov. Kontrolami bolo zistené, že všetci prevádzkovatelia zariadení starostlivosti o ľudské telo zamestnávajú osoby zdravotne a odborne spôsobilé.

Všetky zariadenia majú orgánom verejného zdravotníctva schválený prevádzkový poriadok resp. zmenu prevádzkového poriadku a spracované a predložené orgánu verejného zdravotníctva boli prevádzkové poriadky v rámci oznámení o začatí prevádzky v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z..

Celková hygienická úroveň poskytovaných služieb je dobrá, zariadenia zodpovedajú požiadavkám na ochranu zdravia. Na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni neboli podané žiadne podnety občanov na zariadenia starostlivosti o ľudské telo.

Osobitná pozornosť v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo bola venovaná kontrole používania zdravotne nebezpečných kozmetických výrobkov hlásených systémom rýchleho varovania (RAPEX). V rámci ŠZD bolo vykonaných 57 kontrol, v kontrolovaných zariadeniach sa nebezpečné kozmetické výrobky nenachádzali.

V zariadeniach starostlivosti o ľudské telo bolo kontrolované aj dodržiavanie zákazu fajčenia podľa zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (60 kontrol). Kontrolami nebolo zistené porušenie citovaného zákona.

▪ **Zariadenia sociálnych služieb**

V okrese Stará Ľubovňa podľa zákona č. 448/2008 Z. z. o sociálnych službách a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov evidujeme 16 zariadení sociálnych služieb.

Prehľad zariadení sociálnych služieb je zdokumentovaný v tab. č. 5.3.

V hodnotenom roku bolo v prevádzke 6 ubytovacích zariadení sociálnych služieb, v ktorých sa poskytuje pobytová forma sociálnej služby (celoročná sociálna služba): Domov pre seniorov na ul. Mierovej 88 v Starej Ľubovni – 155 lôžok s organizačnými jednotkami (Zariadenie pre seniorov, Domov sociálnych služieb, Špecializované zariadenie), Domov sociálnych služieb Legnáva – 60 lôžok, Dom Charitas sv. Jána Almužníka, Nová Ľubovňa – 27 lôžok, Senior residence vo Vyšných Ružbachoch 125 - 60 stálych lôžok, Zariadenie sociálnych služieb, Obrancov mieru 1912/37, 064 01 Stará Ľubovňa – 12 stálych lôžok (poskytuje rodinné ubytovanie), Centrum sociálnych služieb – Senior dom, Popradská, 064 01 Stará Ľubovňa - 12 stálych lôžok (špecializované zariadenie).

Celková kapacita ubytovacích zariadení sociálnych služieb je 326 lôžok.

Poskytovanie sociálnych služieb ambulantnou formou pre fyzické osoby, ktoré sú odkázané na pomoc inej fyzickej osoby a pre fyzické osoby, ktoré dovŕšili dôchodkový vek uvedených § 1 ods. 2 písm. m) vyhlášky MZ SR č. 259/2008 Z. z. bolo zabezpečené v 2 zariadeniach sociálnych služieb (denný stacionár obci Údol a Kamienka) a v 8 zariadeniach sociálnych služieb krízovej intervencie (komunitné centrá – Stará Ľubovňa, Podsadek m. č. Stará Ľubovňa, Jakubany, Čirč, Ľubotín, Šarišské Jastrabie, Jarabina; nízkoprahové denné centrum - Nízkoprahová sociálna služba pre deti a rodinu v Dome Nepoškvrneného Srdca Panny Márie v obci Lomnička 19).

V rámci posudkovej činnosti boli vydané 3 rozhodnutia orgánu verejného zdravotníctva na uvedenie priestorov zariadenia sociálnych služieb do prevádzky a na schválenie prevádzkového poriadku (Zariadenie sociálnych služieb, Obrancov mieru 1912/37, 064 01 Stará Ľubovňa; Centrum sociálnych služieb – Senior dom, Popradská, 064 01 Stará Ľubovňa; Denný stacionár Kamienka, 065 32 Kamienka 34) a 3 rozhodnutia na schválenie zmeny prevádzkového poriadku (Dom Charitas sv. Jána Almužníka, 065 11 Nová Ľubovňa 775; Nízkoprahová sociálna služba pre deti a rodinu, 065 03 Lomnička 19; Senior residence, 065 02 Vyšné Ružbachy 125).

V novembri 2023 bolo vydané súhlasné záväzné stanovisko orgánu verejného zdravotníctva k návrhu na kolaudáciu stavby Centrum sociálnych služieb, Ul. Okružná, Stará Ľubovňa.

V hodnotenom roku pokračovala výstavba Zariadenia pre seniorov v meste Podolíneec v časti Krížava.

Podľa štandardných postupov pre výkon ŠZD boli v zariadeniach sociálnych služieb vykonané 4 kontroly.

Pri výkone ŠZD nebolo zistené porušenie povinnosti prevádzkovateľov zariadení sociálnych služieb podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a neboli uložené žiadne opatrenia a sankcie.

V roku 2023 neboli na RÚVZ podané žiadne podnety na hygienicko-prevádzkový štandard prevádzkovaných zariadení sociálnych služieb.

Taktiež neboli zisťované nedostatky o zákaze fajčenia podľa zákona o ochrane nefajčiarov.

▪ **Telovýchovno – športové zariadenia**

V okrese Stará Ľubovňa bolo v roku 2023 evidovaných 12 športovo-telovýchovných zariadení.

Telovýchovno-športové zariadenia (Športovo-relaxačné centrum Stará Ľubovňa; Športová hala Stará Ľubovňa; Zimný štadión na Ul. Tehelnej 10 v Starej Ľubovni; Futbalový štadión Stará Ľubovňa; Športovo-relaxačné centrum Ľubotín; Fitness v hoteli Sorea v Ľubovnianskych kúpeľoch; AA Gym Stará Ľubovňa, Nám. sv. Mikuláša 18B, Stará Ľubovňa; Forma klub Stará Ľubovňa, Ul. Levočská 1515/27 C; Fitness Plaveč; Fitness centrum Terka, Ul. Jozefa Smreka 3/468, Podolíneec; Posilňovňa v Športovej hale, Ul. Tehelná 1, Stará Ľubovňa) majú orgánom verejného zdravotníctva schválené prevádzkové poriadky. Prevádzka telovýchovno – športových zariadení je zabezpečená v súlade s prevádzkovými poriadkami.

Telovýchovno-športové zariadenia obecného významu – futbalové ihriská s vybudovanými zariadeniami na osobnú hygienu športovcov budú postupne zaradené do výkonu ŠZD v ďalších rokoch.

V hodnotenom roku boli orgánu verejného zdravotníctva doručené 2 oznámenia o začatí prevádzky telovýchovno-športového zariadenia, ktorých súčasťou boli prevádzkové poriadky (Stará Ľubovňa Redfox Football Club, Továrenská 821/1, 064 01 Stará Ľubovňa; Wallhalla, Levočská 53, 064 01 Stará Ľubovňa).

V rámci ŠZD boli v roku 2023 vykonané 4 kontroly v telovýchovno-športových zariadeniach podľa vyhlášky MZ SR č. 525/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na telovýchovno-športové zariadenia v znení neskorších predpisov. Počas kontrol sa nezistili žiadne závažné nedostatky v hygienickej úrovni poskytovaných služieb a neboli uložené ani žiadne nápravné opatrenia.

Telovýchovno-športové zariadenia typu telocvične pri základných a stredných školách dozorovalo oddelenie HDaM.

▪ Pohrebníctvo

V okrese Stará Ľubovňa je v evidencii 44 pohrebísk, 26 domov smútku a 4 pohrebné služby (Verejnoprospešné služby, p. o., Ul. Okružná 78, Stará Ľubovňa; Memorium, Ul. Obrancov mieru 10, Stará Ľubovňa; Memorium, Obrancov mieru 35/1506, Stará Ľubovňa; Pohrebná služba, Sv. Anny 330/31, 065 03 Podolíneec).

V hodnotenom roku v rámci výkonu dozoru na úseku pohrebníctva neboli vykonané žiadne kontroly.

Všetky pohrebné služby a domy smútku majú k dispozícii chladiace zariadenia na ukladanie ľudských pozostatkov.

Prevádzkovateľ pohrebnej služby Verejnoprospešné služby, p. o., Ul. Okružná 78, Stará Ľubovňa má k dispozícii vyhradený priestor na úpravu ľudských pozostatkov a chladiace zariadenie a mraziace zariadenie na ukladanie ľudských pozostatkov vo vlastnom zariadení v Dome smútku v Starej Ľubovni. Prevádzkovateľ pohrebnej služby Memorium s. r. o., Budovateľská 36, Stará Ľubovňa má k dispozícii vyhradený priestor na úpravu ľudských pozostatkov a chladiace zariadenie a mraziace zariadenie na ukladanie ľudských pozostatkov vo vlastnom zariadení na Ul. Obrancov mieru 35/1506 v Starej Ľubovni a využíva aj priestory na úpravu ľudských pozostatkov a chladiace zariadenie na ukladanie ľudských pozostatkov v Dome smútku v susednej obci Hniezdne na základe nájomnej zmluvy. Prevádzkovateľ pohrebnej služby JB Universal Servis s.r.o., Lesná 571/14, Podolíneec má k dispozícii vyhradený priestor na úpravu ľudských pozostatkov a chladiace zariadenie a mraziace zariadenie na ukladanie ľudských pozostatkov v Dome smútku, Ul. sv. Anny 330/31, Podolíneec na základe nájomnej zmluvy.

Prevádzkovatelia pohrebných služieb zabezpečujú prepravu ľudských pozostatkov vlastnými účelovými pohrebnými vozidlami vybavenými chladiacimi zariadeniami podľa § 8 ods. 4 písm. j) zákona č. 131/2010 Z. z. o pohrebníctve. Vozidlá určené na prepravu ľudských pozostatkov spĺňajú požiadavky § 6 zákona č. 131/2010 Z. z. o pohrebníctve.

Prehľad zariadení pohrebných služieb je zdokumentovaný v tab. č. 5.4.

Pri výkone dozoru orgán verejného zdravotníctva nevydal žiadne vyjadrenie k exhumácii ľudských ostatkov podľa § 19 ods. 8 písm. a) zákona č. 131/2010 Z. z. o pohrebníctve a nevydal žiadny pas pre mŕtvolu podľa § 7 ods. 4 písm. b) zákona č. 131/2010 Z. z. o pohrebníctve na medzinárodnú prepravu ľudských pozostatkov alebo ľudských ostatkov.

Taktiež neboli riešené žiadne podnety občanov v súvislosti s porušovaním zákona č. 131/2010 Z. z. o pohrebníctve. V okrese Stará Ľubovňa krematórium sa nenachádza.

III. Poskytovanie informácií verejnosti

Obyvateľstvo okresu resp. široká verejnosť má možnosť prístupu k informáciám podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

RÚVZ má zriadené webové sídlo, na ktorom sú priebežne zverejňované aktuálne informácie o kvalite pitnej vody, kvalite vody z bazénov umelých kúpalísk a pod..

Odbornými zamestnancami odd. HŽPaZ boli poskytované aj telefonické konzultácie.

IV. Ďalšie činnosti odd. HŽPaZ

- Súčinnosť s oddelením epidemiológie v súvislosti so zabezpečením opatrení v kúpeľnom zariadení Vyšné Ružbachy na základe žiadosti RÚVZ so sídlom

v Prešove v súvislosti s Legionárskou chorobou u pacientky s možným prameňom nákazy počas liečebného pobytu v Kúpeľoch Vyšné Ružbachy, a.s., 065 02 Vyšné Ružbachy 48 - odber vzoriek (pitná voda, teplá voda, stery z prostredia), odporúčanie represívnych opatrení na elimináciu legionel.

- Overovanie hygienických podmienok v rómskych komunitách a v komunitách ukrajinských odídencom v okrese Stará Ľubovňa v rámci plnenia projektu WHO: Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídencom a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa.
- Šetrenie podnetov občanov poukazujúcich na nadmerný hluk počas konania hudobnej produkcie - diskoték v zariadeniach v meste Stará Ľubovňa (Kaviareň Belvic, Levočská 1610/27D, 064 01 Stará Ľubovňa; BURURU, Garbiarska 64/1, 064 01 Stará Ľubovňa) a na hluk z prevádzky chladiaceho zariadenia Poľovníckeho združenia Červené skalky v obci Veľký Lipník.
- Zabezpečovanie akreditovaných odberov vzoriek pitných vôd.
- Aktivity pri príležitosti Svetového dňa vody 2023, vyhodnotenie aktivít.
- Účasť na pracovných poradách a seminároch RÚVZ a odborných podujatiach (online).
- RNDr. Kolcun Ján – účasť na 31. celoslovenskej porade vedúcich odborov a oddelení HŽPaZ ÚVZ SR a RÚVZ v SR (Hotel Julianin dvor v Habovke, okres Tvrdošín, 10. – 11. mája 2023).
- RNDr. Kolcun Ján – účasť na krajskej porade vedúcich odborov a oddelení HŽPaZ RÚVZ v Prešovskom kraji (RÚVZ so sídlom vo Svidníku, 12. december 2023).
- RNDr. Kolcun Ján – účasť na konzultačnom dni NRC pre pitnú vodu pri ÚVZ SR v Bratislave, 25. október 2023.
- Posudková činnosť podľa § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. ako dotknutého orgánu v rámci posudzovania vplyvov na životné prostredie podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (12 záväzné stanoviská).
- Posudková činnosť podľa § 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z. (49 záväzné stanoviská).
- Posudková činnosť podľa § 13 ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z. (8 rozhodnutia).
- Výkon ŠZD v zariadeniach podliehajúcich oznamovacej povinnosti, oznámenia o začatí činnosti prevádzky (32).
- Spolupráca pri plnení úloh na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia formou vyjadrení, stanovísk podľa § 3 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z. (159 stanovísk).
- Vykonávanie dozoru nad dodržiavaním zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (60 kontrol).
- Publikačná činnosť – 0.
- Konzultačná a poradenská činnosť, odborné usmerňovanie fyzických osôb, fyzických osôb – podnikateľov a právnických osôb na úseku verejného zdravotníctva.
- Vybavovanie platených služieb a expertíz.
- Spracovanie pravidelných správ (pripravenosť prírodných a umelých kúpalísk na kúpaciu sezónu, priebeh kúpacej sezóny, vyhodnotenie kúpacej sezóny cez IS HŽP/VNK).
- Účasť na online stretnutiach v rámci projektu Integrovaný systém úradov verejného zdravotníctva (moduly IS HŽP, IS ŠZD).
- Výkon ŠZD zameraný na kontrolu zabezpečenia zdravotného dohľadu pri práci podľa zákona č. 355/2007 Z. z..
- Príprava podkladov pre RÚVZ so sídlom v Prešove, na prípravu materiálu „Správa o priebehu a následkov povodní v roku 2023“.

- Odpočet plnenia programov a projektov HŽPaZ za rok 2023.
- Výkazníctvo 2023.
- Spolupráca s oddeleniami RÚVZ, miestnymi orgánmi štátnej správy, obcami a inými zložkami verejného života.

▪ **Uplatňovanie procesu hodnotenia vplyvov na verejné zdravie (ďalej len HIA) v praxi**

V priebehu roka 2023 pri posudkovej činnosti a v rámci stanovísk k zámerom navrhovaných činností (proces EIA) a návrhom strategických dokumentov (proces SEA) nebola uplatnená orgánom verejného zdravotníctva požiadavka na posúdenie potreby vypracovania HIA k žiadnemu z posudzovaných návrhov podľa vyhlášky MZ SR č. 233/2014 Z. z. o podrobnostiach hodnotenia vplyvov na verejné zdravie.

Prehľad uplatňovania procesu HIA je zdokumentovaný v tab. č. 6.1, 6.2, 6.3.

▪ **Ohrozenie verejného zdravia v dôsledku mimoriadnych situácií (povodne, prívalové dažde, horúčavy a pod.)**

V roku 2023 v okrese Stará Ľubovňa neboli evidované žiadne povodňové situácie významne z hľadiska ochrany verejného zdravia.

▪ **Hromadné podujatia pre verejnosť**

V priebehu roka 2023 o konaní hromadných podujatí pre verejnosť športovej, kultúrnej, zábavnej, spoločenskej či inej povahy bol orgán verejného zdravotníctva informovaný usporiadateľmi. Organizátori hromadného podujatia boli povinní v priebehu a po skončení akcie zabezpečiť zber odpadu, čistenie priestorov, vhodnú likvidáciu odpadov, zásobovanie pitnou vodou a pod..

▪ **Zariadenia pre výkon trestu odňatia slobody**

Zariadenia pre výkon trestu odňatia slobody v okrese Stará Ľubovňa **sa nenachádzajú.**

Tabuľková časť:

Obsah:

- Tab. č. 1.1** Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov za rok 2023
- Tab. č. 1.2** Kvalita pitnej vody vo verejných vodovodoch podľa výsledkov monitoringu za rok 2023
- Tab. č. 1.3** Kvalita pitnej vody vo verejných vodovodoch podľa výsledkov štátneho zdravotného dozoru za rok 2023
- Tab. č. 1.4** Výnimky na používanie pitnej vody vo verejných vodovodoch udelené / pretrvávajúce v roku 2023
- Tab. č. 1.5** Prehľad epidémií, kde faktorom prenosu bola pitná voda za rok 2023
- Tab. č. 2** Prehľad vyhodnotenia umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou za rok 2023
- Tab. č. 4.1** Podnety obyvateľov k problematike hluku v životnom prostredí riešené v rámci výkonu ŠZD za rok 2023
- Tab. č. 5.1.1** Prehľad ubytovacích zariadení pre cestovný ruch za rok 2023
- Tab. č. 5.1.2** Prehľad ubytovacích zariadení súvisiacich s výkonom práce za rok 2023
- Tab. č. 5.2.** Prehľad zariadení starostlivosti o ľudské telo za rok 2023
- Tab. č. 5.3** Prehľad zariadení sociálnych služieb za rok 2023
- Tab. č. 5.4** Prehľad zariadení pohrebných služieb a krematórií za rok 2023
- Tab. č. 6.1** Vyžiadanie HIA v rámci procesu SEA za rok 2023
- Tab. č. 6.2** Vyžiadanie HIA v rámci procesu EIA za rok 2023
- Tab. č. 6.3** Vyžiadanie HIA v rámci posudkovej činnosti mimo procesu EIA/SEA za rok 2023

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 1.1 Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov za rok 2023

Obec	Počet obyvateľov	Počet zásobovaných obyvateľov	Percento zásobovanosti %
Chmeľnica	977	977	100,00
Forbasy	453	453	100,00
Hajtovka	71	42	59,15
Haligovce	646	0	0
Hniezdne	1 410	1 410	100,00
Hraničné	182	0	0
Hromoš	509	443	87,03
Jakubany	2 900	2 310	79,66
Jarabina	910	910	100,00
Kamienka	1 331	1 331	100,00
Kolačkov	1 271	725	57,04
Kremná	99	0	0
Kyjov	733	565	77,08
Lacková	158	0	0
Legnava	92	92	100,00
Lesnica	490	490	100,00
Litmanová	626	253	40,42
Lomnička	3 535	1 900	53,75
Malý Lipník	463	463	100,00
Matysová	57	0	0
Mníšek nad Popradom	602	176	29,24
Nížné Ružbachy	615	0	0
Nová Ľubovňa	3 023	2 980	98,58
Obručné	29	0	0
Orlov	602	602	100,00
Plaveč	1 766	1 765	99,94
Plavnica	1 641	959	58,44
Podolíneč	3 051	3 051	100,00
Pusté Pole	216	0	0
Ruská Voľa nad Popradom	79	79	100,00
Starina	52	52	100,00
Stará Ľubovňa	15 682	15 682	100,00
Stráňany	182	0	0
Sulín	294	49	16,67
Veľká Lesná	495	480	96,97
Veľký Lipník	906	890	98,23

Vislanka	262	0	0
Vyšné Ružbachy	1 418	1 418	100,00
Údol	373	351	94,10
Čirč	1 385	1 342	96,90
Ďurková	226	0	0
Ľubotín	1 324	809	61,10
Šambron	375	375	100,00
Šarišské Jastrabie	1 551	1 120	72,21
Spolu	53 062	44 544	83,95

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 1.2 Kvalita pitnej vody vo verejných vodovodoch podľa výsledkov monitoringu za rok 2023

Obec	Celkový počet vyšetrených vzoriek		Z toho nevyhovujúce		Z toho nevyhovujúce			
	Úplná analýza	Min. analýza	počet	%	Fyzikálne a chemické		Mikrobiologické a biologické	
					abs.	%	abs.	%
Kyjov	1	2	2	66,67	0	0	2	66,67
Lesnica	1	2	0	0	0	0	0	0
Čirč	0	3	1	33,33	0	0	1	33,33
Kolačkov	1	3	0	0	0	0	0	0
Malý Lipník	0	2	1	50,00	0	0	1	50,00
Orlov	0	3	0	0	0	0	0	0
Jarabina	1	4	2	40,00	1	20,00	1	20,00
Hajtovka	0	2	1	50,00	0	0	1	50,00
Legnava	0	2	0	0	0	0	0	0
Litmanová	1	3	3	75,00	0	0	3	75,00
Chmeľnica	0	1	0	0	0	0	0	0
Forbasy	1	0	0	0	0	0	0	0
Hniezdne	0	1	0	0	0	0	0	0
Ruská Voľa nad Popradom	0	2	1	50,00	1	50,0	0	0
Lomnička	1	2	0	0	0	0	0	0
Podolíneec	1	2	2	66,67	0	0	2	66,67
Kamienka	0	1	0	0	0	0	0	0
Údol	0	2	1	50,00	1	50,00	0	0
Jakubany	0	1	0	0	0	0	0	0
Plavnica	0	1	0	0	0	0	0	0

Šarišské Jastrabie	1	2	1	33,33	1	33,33	1	33,33
Veľká Lesná	1	2	2	66,67	0	0	2	66,67
Veľký Lipník	1	3	1	25,00	0	0	1	25,00
Vyšné Ružbachy	1	3	0	0	0	0	0	0
Mníšek nad Popradom	0	3	2	66,67	0	0	2	66,67
Plaveč	0	2	1	50,00	0	0	1	50,00
Sulín	0	2	1	50,00	1	50,00	0	0
Stará Ľubovňa	0	2	1	50,00	0	0	1	50,00
Hromoš	1	3	2	50,00	0	0	2	50,00
Šambron	0	2	0	0	0	0	0	0
Ľubotín	1	2	1	33,33	0	0	1	33,33
Starina	0	2	0	0	0	0	0	0
Spolu	14	67	26	32,10	5	6,17	22	27,16

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 1.4 Výnimky na používanie pitnej vody vo verejných vodovodoch udelené / pretrvávajúce v roku 2023

Výnimky (nad 5 000 obyvateľov):

Názov vodovodu	Prevádzkovateľ	Obec	Počet zásobovaných obyvateľov	Dodávaná voda v m ³	Nevyhovujúci ukazovateľ	Jednotka	Limit podľa platného predpisu	Limit podľa povolenej výnimky	Priemerná zistená hodnota v hodnotenom roku	Časové obdobie výnimky (od – do)	Poradie výnimky
V roku 2023 neboli udelené a nepretrvávajú žiadne výnimky na používanie pitnej vody vo verejných vodovodoch.											

Výnimky (pod 5 000 obyvateľov):

Názov vodovodu	Prevádzkovateľ	Obec	Počet zásobovaných obyvateľov	Dodávaná voda v m ³	Nevyhovujúci ukazovateľ	Jednotka	Limit podľa platného predpisu	Limit podľa povolenej výnimky	Priemerná zistená hodnota v hodnotenom roku	Časové obdobie výnimky (od – do)	Poradie výnimky
V roku 2023 neboli udelené a nepretrvávajú žiadne výnimky na používanie pitnej vody vo verejných vodovodoch.											

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 1.5 Prehľad epidémií, kde faktorom prenosu bola pitná voda za rok 2023

Okres	Miesto (Obec/ Zariadenie)	Obdobie trvania	Počet postihnutých (príp. dospelý/deti)	Pôvodca nákazy (infekčné agens)*	Faktor prenosu	Poznámky (popis zdroja vody, typu zásobovania, príčin epidémie)	Nariadené opatrenia
Stará Ľubovňa	0	0	0	0	0	0	0

* - uvádza sa v prípade, ak bol pôvodca preukázaný

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 2 Prehľad vyhodnotenia umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou za rok 2023

Umelé kúpaliská					
Stará Ľubovňa					
Názov kúpaliska	Typ kúpaliska	Druh kúpaliska	Počet odobratých vzoriek	Počet vyšetrených ukazovateľov	Počet prekročených ukazovateľov

PREŠOVSKÝ KRAJ					
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni					
Okres Stará Ľubovňa					
Ľubovnianske Kúpele Hotel Sorea Ľubovňa	Netermálne kúpalisko	Umelé kúpalisko v zariadení pre verejnosť	8	82	6
Lesnica, Penzión *** Chata Pieniny	Netermálne kúpalisko	Umelé kúpalisko v zariadení pre verejnosť	6	55	10
Podolíneec, Wellnes Masvital	Netermálne kúpalisko	Umelé kúpalisko v zariadení pre verejnosť	1	12	0
Krytý bazén Izabela v areáli Letného horského kúpaliska vo Vyšných Ružbachoch	Termálne kúpalisko	Umelé kúpalisko	14	156	0
Stará Ľubovňa, Krytá plaváreň	Netermálne kúpalisko	Umelé kúpalisko	10	120	5
Sumárne údaje za okres			39	425	21

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 5.1.1 Prehľad ubytovacích zariadení pre cestovný ruch v roku 2023

Okresy	Hotel	Motel/Botel	Penzión	Turistická ubytovňa	Kemping	Chatová osada	Iné	Spolu
	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	
Stará Ľubovňa	6	0	25	11	2	3	3	50
Spolu:	6	0	25	11	2	3	3	50

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 5.1.2 Prehľad ubytovacích zariadení súvisiacich s výkonom práce v roku 2023

Okresy	Ubytovacie zariadenia súvisiace s výkonom práce (§ 1 ods. 2 písm. n) vyhl. MZ SR č. 259/2008 Z. z.)			
	Robotnícka ubytovňa	Ubytovňa pre brigádnikov	Iné	Spolu
	Počet	Počet	Počet	
Stará Ľubovňa	0	0	0	0
Spolu:	0	0	0	0

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 5.2 Prehľad zariadení starostlivosti o ľudské telo v roku 2023

Okresy	Druh zariadenia											
	Kader- níctva	Holičstvá	Kozme- tíky	Pedikúry	Nechtový dizajn, manikúry	Soláriá	Sauny	Masážne salóny	Tetovacie salóny	Zariadenie pre poskytovanie regeneračných a rekondičných služieb	Iné	Spolu:
Stará Ľubovňa	53	7	30	7	8	5	18	18	2	9	1	158
SPOLU:	53	7	30	7	8	5	18	18	2	9	1	158

Poznámka: V združených prevádzkach počítať len jednu prevádzku

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 5.3 Prehľad zariadení sociálnych služieb v roku 2023

Okresy	Druh zariadenia							Spolu
	Zariadenia podporovaného bývania, zariadenia pre seniorov, domovy sociálnych služieb, špecializované zariadenia, zariadenia opatrovateľskej služby, rehabilitačné strediská	Zariadenia núdzového bývania, domovy na polceste	Resocializačné strediská, krízové strediská	Denné stacionáre	Nízkoprahové denné centrá, integračné centrá, komunitné centrá	Nočľahárne, útulky	Iné	
	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet	
Stará Ľubovňa	6	0	0	2	8	0	0	16
Spolu:	6	0	0	2	8	0	0	16

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. č. 5.4 Prehľad zariadení pohrebných služieb a krematórií v roku 2023

Okres	počet prevádzkovaných		počet		počet	
	pohrebných služieb	krematórií	chladiace zariadenia*/kapacita	mraziace zariadenia*/kapacita	pohrebných vozidiel	vykonaných medzinárodných prevozov
Stará Ľubovňa	4	0	4/13	3/11	4	0
Spolu	4	0	4/13	3/11	4	0

* zahŕňa celkový počet v pohrebných službách a v krematóriách za celý okres

RÚVZ: Stará Ľubovňa
Okres: Stará Ľubovňa

Tab. 6.1 Vyžiadanie HIA v rámci procesu SEA v roku 2023

Okres:	Názov strategického dokumentu pre ktorý sa HIA vyžiadala	Mini HIA/ Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Stará Ľubovňa	0	0	-

Tab. č. 6.2 Vyžiadanie HIA v rámci procesu EIA v roku 2023

Okres:	Názov zámeru navrhovanej činnosti pre ktorý sa HIA vyžiadala	Mini HIA/ Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Stará Ľubovňa	0	0	-

Tab. č. 6.3 Vyžiadanie HIA v rámci posudkovej činnosti mimo procesu EIA/SEA v roku 2023

Okres:	Názov HIA	Na aký účel sa HIA vyžiadala (vid'.§ 13 odsek 3 zákona 355/2007)	Mini HIA/ Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Stará Ľubovňa	0	0	0	-

**PREVENTÍVNE PRACOVNÉ LEKÁRSTVO A
TOXIKOLÓGIA**

1. Analýza stavu pracovného prostredia a pracovných podmienok v okrese, resp. kraji

Okres Stará Ľubovňa k 30.06.2023 mal 53 062 obyvateľov. Miera evidovanej nezamestnanosti v okrese Stará Ľubovňa k 31.12.2023 bola 4,35 %. Veľká časť obyvateľov okresu odchádza za prácou mimo okres, resp. do zahraničia.

Poľnohospodárstvo

V okrese Stará Ľubovňa sa prevádzkovatelia v sektore poľnohospodárstva zaoberajú prevažne rastlinnou a živočíšnou výrobou. Zamestnanosť v poľnohospodárskych podnikoch bola v roku 2023 stabilizovaná. Pracovné podmienky sú závislé od výrobného zamerania a aktuálnej ekonomickej situácie jednotlivých poľnohospodárskych subjektov.

Kontrolná činnosť bola zameraná na zabezpečenie ochrany zdravia zamestnancov pri skladovaní, predaji a zaobchádzaní s veľmi toxickými a toxickými látkami a zmesami, na spôsob likvidácie obalov nepoužiteľných zvyškov, vedení spotreby ako aj na kontrolu osvedčení o odbornej spôsobilosti zamestnancov vykonávajúcich manipuláciu s prípravkami na ochranu rastlín. Celkovo boli vykonané 2 kontroly v rámci ŠZD v poľnohospodárskych podnikoch, počas ktorých neboli zistené závažné hygienické nedostatky. Pri chemickej ochrane rastlín poľnohospodárske podnikateľské subjekty nepoužívajú veľmi toxické látky a zmesi a tiež v malej miere toxické látky podľa aktuálneho „Zoznamu a rozsahu použitia povolených prípravkov na ochranu rastlín a mechanizačných prostriedkov na ochranu rastlín“ vydaného na príslušný rok.

Výskyt zoonóz v agrosektore v roku 2023 nebol hlásený a nebolo šetrené žiadne podozrenie na chorobu z povolania.

Kovovýroby

V okrese Stará Ľubovňa evidujeme v roku 2023 celkom 18 prevádzok, ktorých činnosť je zameraná na výrobu a montáž oceľových konštrukcií. K väčším prevádzkam patria TATRAVAGÓNKA Tlmače spol. s r.o. Orlov, EUROKOV SK, s.r.o. Orlov, SOFER, s.r.o. Stará Ľubovňa, CIREX SK s.r.o. Stará Ľubovňa, KL - CONSTRUCT, s.r.o. Plavnica a Leitech s.r.o. Stará Ľubovňa.

Výrobné profesie v uvedených firmách sú zaradené prevažne do 3. a 4. kategórie rizikových prác s rizikovým faktorom: hluk, chemický faktor – pevný aerosól a vibrácie prenášané na ruky a na celé telo.

Vo vyššie uvedených kovovýrobách dohľad nad pracovnými podmienkami a zdravotnú starostlivosť zabezpečujú pracovná zdravotná služba ProCare, a.s. Bratislava, BE-SOFT, a.s. Košice a Nemocnica Poprad, a.s..

Výrobný a spracovateľský priemysel

Elektrotechnický priemysel je sústredený v spoločnosti Panasonic Industrial Devices Slovakia, s.r.o., ktorá prevádzkuje v prenajatých upravených výrobných priestoroch firmy NOVATES, a.s. Stará Ľubovňa a zamestnáva viac ako 1000 pracovníkov. Jej výrobný program je zameraný na kompletizovanie a výrobu elektronických zostáv.

Vo firme mkem, spol. s r.o., Stará Ľubovňa je činnosť zameraná na výrobu zástrčiek a zásuviek, ako i výrobu elektrických spojovacích a prepojovacích kabeľáží pre automobilový priemysel.

Na základe hodnotenia rizík sú práce vykonávané v uvedených spoločnostiach zaradené do 1. a 2. kategórie rizika.

Textilná výroba

Textilná výroba v okrese je zameraná prevažne na výrobu konfekčného ošatenia a odevných doplnkov pre zahraničných odberateľov, pričom väčšiu časť zamestnancov tvoria ženy.

K väčším textilným prevádzkam v okrese Stará Ľubovňa patrí Mosupo J&M spol. s r.o. v Starej Ľubovni, ktorá zamestnáva cca 50 zamestnancov. Prevádzky s počtom do 30 zamestnancov (MOSUPO KFK spol. s. r.o., MK MÓDA, s.r.o.; VIMKO, s.r.o.; ODEVA, spol. s r.o. Lipany, prevádzka Orlov a pod.) sa nachádzajú prevažne v priemyselnej zóne mesta Stará Ľubovňa a v obci Orlov. V priebehu roka 2023 boli rozhodnutím RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni uvedené do prevádzky priestory krajčírskkej výroby spoločnosti VIMKO s.r.o. a taktiež prevádzka „RODAS“ zaoberajúca sa zákazkovým krajčírstvom spojeným s predajom oblečenia prevádzkovateľa Dana Krulčíková - RODAS.

Na základe hodnotenia rizík sú vykonávané práce v uvedených spoločnostiach zaradené do 1. a 2. kategórie rizika.

Lesné hospodárstvo, ťažba dreva a drevovýroba

Drevovýroba je sústredená prevažne do prevádzok, kde pracujú sami súkromní podnikatelia, príp. do malých podnikov s počtom do 5 zamestnancov, v ktorých výroba je závislá od požiadaviek odberateľov.

Spracovanie drevnej hmoty na rámových pilách v okrese je v útlme, príp. drevospracujúce podniky dočasne alebo úplne pozastavili svoju činnosť.

V roku 2023 evidujeme v okrese Stará Ľubovňa v spoločnosti TISINA, s.r.o. v Kamienke rizikové práce, ktoré boli na základe hodnotenia rizík zaradené do 3. kategórie s rizikovým faktorom hluk. V ostatných spoločnostiach s rovnakým charakterom výrobného procesu sú práce zaradené do 2. kategórie rizika.

V priebehu roka 2023 boli na základe rozhodnutia RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni uvedené výrobné priestory v spoločnostiach Inwilo, s.r.o. a PT bouw s.r.o., ktorých činnosť je zameraná na výrobu bytových doplnkov, nábytku, kuchynských liniek, vstavaných skriň a na zákazkovú výrobu drevených dielcov do skúšobnej prevádzky. Pri vyššie uvedených činnostiach sú zamestnanci vystavení expozícii hluku a chemickým faktorom, a preto sú prevádzkovatelia povinní počas skúšobnej prevádzky posúdiť zdravotné riziko v súlade s Vyhláškou MZ SR č. 448/2007 Z. z. o podrobnostiach o faktoroch práce a pracovného prostredia vo vzťahu ku kategorizácii prác z hľadiska zdravotných rizík a o náležitostiach návrhu na zaradenie prác do kategórií v znení neskorších predpisov (ďalej len vyhláška MZ SR č. 448/2007 Z. z.) a taktiež predložiť orgánu verejného zdravotníctva vypracované posudky o riziku pre jednotlivé faktory pracovného prostredia. Vyššie uvedenú povinnosť si v priebehu roka 2023 splnili dve spoločnosti a to PT bouw s.r.o. a HUTREALSTAV, s.r.o., ktorého činnosť je zameraná na výrobu a opracovanie drevnej guľatiny a porezu dreva, načo im boli následne na základe rozhodnutia RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni uvedené výrobné priestory do prevádzky.

Poskytovanie služieb, veľkoobchod a maloobchod

V priebehu roka 2023 dominovali maloobchodné prevádzky a prevádzky prevažne zamerané na poskytovanie administratívnych služieb, finančné poradenstvo, poisťovníctvo, predajne odevov a obuvi, predajne stavebného materiálu a rôzneho spotrebného tovaru, kvetinárstva a pod..

V zmysle zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon č. 355/2007 Z. z.) boli podľa § 52 ods. 1 písm. b) a podľa § 52 ods. 8 zákona č. 355/2007 Z. z. na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni doručené oznámenia o začatí prevádzky týkajúce sa administratívnych priestorov, maloobchodných priestorov a služieb v počte 28.

2. Rizikové práce

Sumarizácia údajov o rizikových prácach v SR

V 12 podnikateľských subjektoch okresu Stará Ľubovňa evidujeme v súčasnosti 278 osôb (zamestnanci a živnostníci - SZČO) exponovaných rizikovým faktorom, z toho 5 žien.

V porovnaní s rokom 2022 celkový počet exponovaných pracovníkov je na približne rovnakej úrovni.

V priebehu roka 2023 prehodnotili zamestnanci oddelenia PPL vydané rozhodnutia o určení rizikových prác v zmysle vyhlášky MZ SR č. 448/2007 Z. z. u 5 právnických osôb okresu Stará Ľubovňa, pričom jednej právnickej osobe boli v priebehu roka 2023 vydané dve rozhodnutia o určení rizikových prác v zmysle vyššie uvedenej vyhlášky MZ SR.

Počas výkonu ŠZD vykonaného v 7 právnych subjektoch, kde zamestnanci vykonávajú rizikové práce sme sa zamerali na sledovanie pracovných podmienok zamestnancov, mieru expozície zamestnancov, na výsledky a intervaly lekárskeho preventívneho prehliadok vo vzťahu k práci a zaradenie zamestnancov do pracovného procesu na základe posúdenia zdravotnej spôsobilosti na prácu pracovnou zdravotnou službou, ako aj na pridelenie a používanie osobných ochranných pracovných prostriedkov na pracoviskách. Pri vykonaných kontrolách neboli zistené závažné nedostatky.

Evidencia rizikových prác sa vykonáva v programe ASTR priebežne a sleduje sa vývoj zmien v počte zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi.

Prehľad o počte exponovaných jednotlivým rizikovým faktorom za roky 2019 – 2023

Rok	2019		2020		2021		2022		2023	
	C	Ž	C	Ž	C	Ž	C	Ž	C	Ž
Hluk	335	12	282	1	286	0	279	0	271	1
Vibrácie	113	0	102	0	99	0	83	0	116	0
Chemické látky a zmesi	152	25	144	0	113	0	119	0	136	0
Chemické karcinogény, mutagény, reprodukčne toxické látky	3	3	3	3	4	4	4	4	5	4

Z tabuľky vyplýva, že pri rizikovom faktore hluk, vibrácie a chemické látky a zmesi sa počty exponovaných pracovníkov menia v závislosti od vykonaných objektivizácií pracovného prostredia a počtu zamestnancov, resp. SZČO, ktoré kolidujú podľa množstva zákaziek. Dominuje premenný hluk, u chemických faktorov pevné aerosóly a vibrácie prenášané na ruky. Oddelenie PPL od roku 2005 neeviduje v okrese Stará Ľubovňa rizikové práce s rizikovým faktorom ionizujúce žiarenie v zdravotníckych zariadeniach.

Povinnosť vypracovať v spolupráci s pracovnou zdravotnou službou každoročne k 31. decembru informáciu o výsledkoch hodnotenia zdravotných rizík a opatreniach vykonaných na ich zníženie alebo odstránenie na pracoviskách, na ktorých zamestnanci vykonávajú rizikové práce, počet zamestnancov, ktorí vykonávajú rizikové práce a hodnotenie zdravotného stavu zamestnancov vo vzťahu k práci v zmysle § 30 ods. 1 písm. l) zákona č. 355/2007 Z. z. a predložiť každoročne k 15. januáru príslušnému orgánu verejného zdravotníctva všetci dotknutí zamestnávateľia v termíne splnili.

3. Zabezpečovanie pracovnej zdravotnej služby podľa § 30a až 30d zákona č. 355/2007 Z. z.

Právnické osoby, ktoré majú rozhodnutím RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni vyhlásené rizikové práce, majú pracovnú zdravotnú službu zabezpečenú dodávateľským spôsobom. Väčšina organizácií má podpísanú zmluvu so spoločnosťou ProCare, a.s. Bratislava, Pracovná zdravotná služba, s.r.o. Poprad, Služby pre zdravie v práci, s.r.o. Prešov, BE-SOFT a.s. Košice a Nemocnica Poprad, a.s..

V okrese pôsobí i 10 neštátnych všeobecných lekárov pre dospelých, ktorí vykonávajú samostatne dodávateľským spôsobom činnosť pracovnej zdravotnej služby pre zamestnancov vykonávajúcich práce zaradené do 1. a 2. kategórie a sú zapísaní v Zozname fyzických osôb – podnikateľov a právnických osôb na ÚVZ SR v Bratislave.

Z výkonu ŠZD za rok 2023 všetkých oddelení RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni bolo zistené, že PZS u zamestnávateľa vlastnými zamestnancami bola zabezpečená 43 lekármi pre 547 zamestnancov a 1 verejným zdravotníkom pre 27 zamestnancov, ktorí sú vystavení faktorom v 1. a 2. kategórii a dodávateľským spôsobom bola PZS zabezpečená v 267 dozorovaných organizáciách pre 1872 zamestnancov, z toho 184 zamestnancov bolo zaradených v riziku 3. a 4. kategórie.

4. Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania

V roku 2023 nebola na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni doručená a ani šetrená žiadosť ohľadom posúdenia práce a pracovných podmienok z hľadiska hygieny a fyziológie práce vo vzťahu k možnému vzniku choroby z povolania.

5. Choroby z povolania

V roku 2023 nebola na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni potvrdená žiadna choroba z povolania.

6. Toxické a veľmi toxické chemické látky a zmesi

V roku 2023 bol ŠZD zameraný na zabezpečenie ochrany zdravia zamestnancov pri skladovaní, predaji a zaobchádzaní s veľmi toxickými a toxickými látkami a zmesami, pri likvidácii obalov nepoužiteľných zvyškov, vedení spotreby ako aj na kontrolu osvedčení o odbornej spôsobilosti zamestnancov vykonávajúcich manipuláciu s prípravkami na ochranu rastlín. Celkovo boli vykonané 2 kontroly v rámci ŠZD v poľnohospodárskych podnikoch, počas ktorých neboli zistené závažné hygienické nedostatky. Pri chemickej ochrane rastlín poľnohospodárske podnikateľské subjekty nepoužívajú veľmi toxické látky a zmesi a tiež v malej miere toxické látky podľa aktuálneho „Zoznamu a rozsahu použitia povolených prípravkov na ochranu rastlín a mechanizačných prostriedkov na ochranu rastlín“ vydaného na príslušný rok.

V okrese Stará Ľubovňa bolo na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni doručených 33 oznámení o začiatku vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov.

V sledovanom období bolo v súvislosti s demontážou a likvidáciou materiálov s obsahom azbestu zo stavieb vydaných RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni celkom 38 rozhodnutí.

7. Karcinogénne a mutagénne faktory

Od roku 2006 sú vyhlásené rizikové práce na Onkologickej ambulancii v Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Stará Ľubovňa s rizikovým faktorom chemické karcinogény – cytostatiká v kategórii 3. Oproti posudzovanému stavu nenastali v sledovanom období podstatné zmeny. Zamestnanci na predmetnom oddelení sú oboznámení so spôsobom manipulácie s karcinogénnymi a mutagénnymi látkami, ich skladovaním, so zneškodňovaním kontaminovaných predmetov a obalov, s výkonom lekárskeho preventívnych prehliadok

u zamestnancov prichádzajúcich do kontaktu s predmetnými látkami ako aj so zabezpečením a používaním OOPP. Práce sú vykonávané v súlade so schváleným prevádzkovým poriadkom a hodnotením rizika. Pracujú tu dvaja lekári a 3 zdravotné sestry, ktorí majú k dispozícii dostatočné množstvo OOPP (ochranný odev, obuv, rúško a jednorazové rukavice). Celkovo bolo na danom pracovisku v roku 2023 pripravených a podaných 1965 dávok cytostatík.

V roku 2023 bolo RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni vydaných 38 rozhodnutí na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb, pričom sa jednalo o demontáž a likvidáciu azbestocementovej krytiny zo striech rodinných domov, hospodárskych budov, skladov a prevádzkových budov. V roku 2023 evidujeme celkom 9 právnych subjektov, ktoré v okrese Stará Ľubovňa vykonávali demontáž a likvidáciu azbestocementových materiálov zo stavieb, a to ASTANA, s.r.o., AZBESTGROUP s.r.o., PROFISTAV Krišanda s.r.o., Milan Filičko – ARMAKOV, Strechy M s.r.o., Andrej Mihaľ, Michal Puľo - MP Strecha, METALON, s.r.o., Martbest s. r. o..

Zmeny zdravotného stavu zamestnancov manipulujúcich pri práci s dokázanými resp. pravdepodobnými karcinogénny v sledovanom období neevidujeme.

8. Výkony v štátnom zdravotnom dozore (tabuľky č. 6 – 12b)

V roku 2023 odborní zamestnanci oddelenia PPL dozorovali 532 právnych subjektov, kde bolo vykonaných 146 kontrol v rámci ŠZD. Kontroly v právnych subjektoch, ktoré dozoruje oddelenie PPL, boli zamerané predovšetkým na kontroly práce a pracovného prostredia.

V priebehu roka 2023 bolo vydaných 12 rozhodnutí na uvedenie priestorov do prevádzky a 2 rozhodnutia na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky. Pri posudzovaní nových návrhov bolo v jednom prípade konanie zastavené, nakoľko účastník konania v zmysle osobitného predpisu, a to § 52 ods. 1 písm. b) bod 7 zákona č. 355/2007 Z. z. nemal povinnosť predkladať návrhy podľa § 13 ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z. na posúdenie príslušnému orgánu verejného zdravotníctva, nakoľko v posudzovaných priestoroch sa bude vykonávať živnosť kúpy tovaru na účel jeho predaja konečnému spotrebiteľovi okrem predaja pokrmov, nápojov alebo potravín.

V zmysle § 52 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z. bolo doručených celkom 28 oznámení o začatí prevádzky, z toho v 9 prípadoch sa jednalo o administratívne priestory, v 13 prípadoch o priestory, v ktorých sa vykonáva živnosť kúpy tovaru na účel jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod), v 6 prípadoch sa jednalo o priestory, na ktoré bolo vydané rozhodnutie podľa § 13 ods. 4 písm. a) resp. pri zmene osoby prevádzkovateľa bez zmeny podmienok prevádzky. Na základe oznámení o začatí prevádzky vykonali odborní zamestnanci oddelenia PPL ŠZD v 28 prevádzkach.

V zmysle § 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z. bolo vydaných celkom 14 záväzných stanovísk, z čoho 6 bolo k návrhom na územné konanie a 8 k návrhom na kolaudáciu stavieb.

Na základe odborného usmernenia hlavného hygienika Slovenskej republiky na priebežné plnenie úlohy k Akčnému plánu pre implementáciu Stratégie adaptácie SR na zmenu klímy pod č. ÚVZSR/OPPL/4059/13119/2022 zo dňa 7.4.2022 vykonali odborní zamestnanci oddelenia PPL v mesiacoch máj až august 2023 počas mimoriadne teplých dní ŠZD na vnútorných a vonkajších pracoviskách v 8 prevádzkach v okrese Stará Ľubovňa. Porušenie na kontrolovaných prevádzkach nebolo zistené.

V zmysle usmernenia Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava pod č. ÚVZSR/OPPL/3597/29313/2023 zo dňa 13.9.2023 boli vykonané dve kontroly v rámci štátneho zdravotného dozoru na pracoviskách v opatrovateľskom sektore, ktoré súviseli s pracovnými podmienkami zamestnancov na pracoviskách v opatrovateľskom sektore, ktoré poskytujú klientom sociálne služby pobytovou formou (celoročné alebo týždenné ubytovanie). Počas výkonu ŠZD na pracoviskách v opatrovateľskom sektore kontrolovaných subjektov sa odborní zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni zamerali na pracovné podmienky zamestnancov v profesiách opatrovateľ/opatrovateľka, sestra vrátane

zdravotníckeho asistenta, sanitár/sanitárka, na posúdenie ich zdravotného rizika pri práci z vystavenia zdraviu škodlivým faktorom pri výkone práce, najmä fyzickej záťaži pri práci a psychickej pracovnej záťaži ako aj na kontrolu posudkov o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika vo faktoroch fyzická záťaž a psychická pracovná záťaž. Kontroly boli vykonané na dvoch prevádzkach, pričom neboli zistené nedostatky.

V priebehu roka 2023 sa počas výkonu ŠZD odborní zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni zamerali aj na plnenie povinností v zmysle nariadenia (EÚ) č. 2020/1149, ktorým sa mení príloha XVII k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registrácii, hodnotení, autorizácii a obmedzovaní chemikálií (REACH), pokiaľ ide o diizokyanáty, sú zamestnávateľia, ktorých zamestnanci vykonávajú prácu s diizokyanátmi a fyzické osoby – podnikatelia, ktorí nezamestnávajú iné fyzické osoby (SZČO) a ktoré vykonávajú prácu s diizokyanátmi, povinní zabezpečiť odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi najneskôr od 24. augusta 2023. Cieľom nariadenia EÚ je obmedziť používanie diizokyanátov v priemyselných a profesionálnych aplikáciách na tie prípady, pri ktorých sa uplatňuje kombinácia technických a organizačných opatrení na ochranu zdravia pri práci vrátane požiadavky na absolvovanie odbornej prípravy osôb, ktoré manipulujú s diizokyanátmi alebo na manipuláciu dohliadajú. Po uplynutí termínu 24. augusta sa odborní zamestnanci oddelenia PPL počas výkonov ŠZD v kontrolovaných subjektoch zamerali aj na splnenie vyššie uvedených povinností, pričom nebola zistená u žiadneho kontrolovaného subjektu manipulácia s diizokyanátmi.

V roku 2023 bola uložená jedna pokuta za správny delikt v celkovej sume 400 eur a to za správny delikt podľa § 57 ods. 33 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z., tým že nepredložil na posúdenie príslušnému orgánu verejného zdravotníctva návrh na uvedenie priestorov do prevádzky a do času kladného posúdenia sa nezdržal výkonu posudzovaných činností, čím porušil povinnosť ustanovenú v § 52 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z.; ďalej za správny delikt podľa § 57 ods. 33 písm. d) zákona č. 355/2007 Z. z. tým, že kvalitatívne a kvantitatívne nezistil zdraviu škodlivé faktory životného prostredia a pracovného prostredia, ktoré používa pri svojej činnosti alebo ktoré pri jeho činnosti vznikajú, a ktorých používanie a prípustné hodnoty sú upravené osobitnými predpismi, kvalitatívne a kvantitatívne zisťovanie musí vykonať fyzická osoba s odbornou spôsobilosťou podľa § 16 ods. 1, čím účastník konania porušil povinnosť ustanovenú v § 52 ods. 1 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z.; ďalej za správny delikt podľa § 57 ods. 22 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z., tým že nezabezpečil posúdenie zdravotného rizika z expozície faktorom práce a pracovného prostredia a na základe tohto posúdenia nezabezpečil vypracovanie písomného posudku o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika v spolupráci s pracovnou zdravotnou službou podľa § 30a ods. 3, čím účastník konania porušil povinnosť ustanovenú v § 30 ods. 1 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z..

V roku 2023 bol na oddelenie PPL RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni doručený jeden podnet, na základe ktorého bola vykonaná kontrola v rámci výkonu ŠZD. Prešetrovaný podnet sa týkal prevádzkovania priestorov bez súhlasného stanoviska orgánu verejného zdravotníctva. Na základe výkonu ŠZD bol predmetný podnet vyhodnotený ako neopodstatnený.

Pri posudzovaní projektových dokumentácií sme úzko spolupracovali aj s ostatnými oddeleniami RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Overovanie informovanosti zamestnancov pomocou kontrolných listov bolo realizované dotazníkom H u 23 zamestnancov, dotazníkom C u 11 zamestnancov a dotazníkom Z u 15 zamestnancov.

V roku 2023 sme posudzovali chránené pracoviská v 12 podnikateľských subjektoch okresu Stará Ľubovňa, pričom sa jednalo najmä o schvaľovanie administratívnych priestorov ako aj pracovných priestorov v zdravotníctve a priestorov poskytujúcich služby, napr. zákazkové krajčírstvo, predajne.

Počet vydaných rozhodnutí o uvedení priestorov chránených pracovísk do prevádzky resp. počet vydaných stanovísk na zriadenie chráneného pracoviska

Rok	Počet rozhodnutí (+ počet stanovísk)
2019	12 (+ 13 stanovísk)
2020	7 (+ 9 stanovísk)
2021	1 (+ 9 stanovísk)
2022	9 stanovísk
2023	14 stanovísk

9. Podpora zdravia pri práci

V Poradni na ochranu a podporu zdravia pri práci pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni bolo realizované poradenstvo 87 klientom v oblasti problematiky práce s chemickými a toxickými látkami, chorôb z povolania, nárokov na OOPP, správnych pracovných návykov, telovýchovných aktivít v rámci pracovnej zmeny, zlepšenia podmienok práce na pracovisku a ochrany pracovníkov so zníženou pracovnou schopnosťou.

O novej legislatíve, plánovaných a ponúkaných aktivitách sme širokú verejnosť informovali aj na webovej stránke RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri konzultáciách (762) sme sa zameriavali na zabezpečovanie vhodných pracovných podmienok, pracovnej pohody, správnu manipuláciu s veľmi toxickými a toxickými látkami, na prevenciu pred vznikom chorôb z povolania, na bezpečnú prácu so zobrazovacími jednotkami, lasermi, pyrotechnikou, pri odstraňovaní azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb.

10. Špecializované úlohy a iná odborná činnosť

a) Prednášková činnosť

- **Okresný seminár na tému:**

- Povinnosti spojené so zmenou zákona č. 355/2007 Z. z. v oblasti ochrany zamestnancov pri práci a chemickými faktormi – diizokyanáty.
- Rizikové práce s expozíciou hluku v pracovnom prostredí.

b) Publikačná činnosť

- V roku 2022 neevidujeme publikačnú činnosť.

c) Iné činnosti

- Aktivity oddelenia PPL sú pravidelne zverejňované na webovom sídle RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

11. Vyhodnotenie Dohody o spolupráci a koordinácii činností medzi ÚVZ SR a NIP v oblasti ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti pri práci, zo dňa 15.3.2011 (zaslaná listom č. OPPL/2362/2011-Oj zo dňa 15.3.2011)

V roku 2023 pracovníci oddelenia PPL nevykonali v rámci štátneho zdravotného dozoru spoločne s Inšpektorátom práce Prešov žiadnu kontrolu.

12. Výkon štátneho zdravotného dozoru orgánmi verejného zdravotníctva v súvislosti s chemickou legislatívou

Na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb z rodinných domov a hospodárskych budov bolo vydaných 38 rozhodnutí RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V roku 2023 bolo doručených 33 písomných oznámení o začiatku vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov ako profesionálnej činnosti fyzickými osobami - podnikateľmi a právnickými osobami, pričom termín najneskôr do 48 hodín pred jej začiatkom bol dodržaný.

V sledovanom období nebola uložená sankcia za správne delikty v oblasti chemických faktorov podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a zákona č. 67/2010 Z. z..

13. Personalistika

Personálne obsadenie oddelenia PPL v roku 2023:

- Vedúci oddelenia:
 - od 1.1.2023 do 12.2.2023 a od 13.8.2023 do 31.12.2023 vykonávala funkciu vedúceho oddelenia PPL regionálna hygienička a GTSÚ;
 - od 13.2.2023 do 12.8.2023 bol poverený vykonávaním funkcie vedúceho zamestnanca oddelenia PPL vedúci oddelenia HŽPaZ.
- Verejný zdravotník – od 1.1.2023 nástup po materskej dovolenke.
- Verejný zdravotník – od 1.4.2021 na zastupovanie verejného zdravotníka počas materskej, rodičovskej dovolenky (verejný zdravotník – materská dovolenka od 15.3.2021).

14. Tabuľky č. 1-16

Tabuľka č. 1a

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce podľa prevažujúcej činnosti a podľa kategórie rizikového faktora (1. stupeň prevažujúcej činnosti)

Kód	Prevažujúca činnosť (1. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
A	Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	14	0	0	0	14	0
B	Ťažba a dobývanie	0	0	0	0	0	0
C	Priemyselná výroba	136	1	123	0	259	1
Q	Zdravotníctvo a sociálna pomoc	5	4	0	0	5	4
	SPOLU	155	5	123	0	278	5

Tabuľka č. 1b

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce podľa prevažujúcej činnosti a podľa kategórie rizikového faktora (2. stupeň prevažujúcej činnosti)

Kód	Prevažujúca činnosť (2. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
1	Pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace	0	0	0	0	0	0
2	Lesníctvo a ťažba dreva	7	0	0	0	7	0
3	Rybolov a akvakultúra	7	0	0	0	7	0
8	Iná ťažba a dobývanie	0	0	0	0	0	0
23	Výroba ostatných nekovových minerálnych výrobkov	3	0	0	0	3	0
25	Výroba kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	106	1	122	0	228	1
28	Výroba strojov a zariadení i. n.	27	0	1	0	28	0
86	Zdravotníctvo	5	4	0	0	5	4
	SPOLU	155	5	123	0	278	5

Tabuľka č. 1c

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce podľa druhu a kategórie rizikového faktora (1. stupeň triedenia podľa rizikového faktora)

Rizikový faktor (1. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Hluk	166	1	105	0	271	1
Chemické karcinogény, mutagény, reprodukčne toxické látky	5	4	0	0	5	4
Chemické látky a zmesi	119	0	17	0	136	0
Vibrácie	106	0	10	0	116	0

Tabuľka č. 1d

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce podľa druhu a kategórie rizikového faktora - okrem chemických látok a zmesí (1. a 2. stupeň)

Rizikový faktor		Počet exponovaných zamestnancov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
1. stupeň	2. stupeň	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Hluk	premenný	166	1	105	0	271	1
Vibrácie	prenášané na ruky	104	0	10	0	114	0
Vibrácie	prenášané na celé telo	2	0	0	0	2	0

Tabuľka č. 1e

Počty zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce podľa druhu a kategórie rizikového faktora - chemické látky a zmesi (2. stupeň triedenia)

Chemická látka (2. stupeň)	Počet exponovaných zamestnancov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
dráždivé	5	4	0	0	5	4
chemické karcinogény	5	4	0	0	5	4
mutagény	5	4	0	0	5	4
pevné aerosóly	119	0	17	0	136	0
reprodukčne toxické látky	5	4	0	0	5	4

*Poznámka: Do tabuliek č. 1a až 1e sa prekopírujú dáta z tabuľky v adresári
C:\ASTR_2011\SUBORY_EXPORT\prnFaktoryRizika_I.xls atď.

PZS vlastnými zamestnancami - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty*							
RÚVZ	Tímom PZS			Lekárom		Verejným zdravotníkom	
	Počet subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4	Počet subjektov**	Počet zamestnancov	Počet subjektov**	Počet zamestnancov
B. Bystrica							
Bardejov							
Bratislava							
Čadca							
Dol. Kubín							
D. Streda							
Galanta							
Humenné							
Komárno							
Košice							
Levice							
L. Mikuláš							
Lučenec							
Martin							
Michalovce							
Nitra							
N. Zámky							
Poprad							
P. Bystrica							
Prešov							
Prievidza							
R. Sobota							
Rožňava							
Senica							
Sp. N. Ves							
S. Lubovňa	0	0	0	43	547	1	27
Svidník							
Topoľčany							
Trebišov							
Trenčín							
Trnava							
V. Krtíš							
Vranov n/T							
Zvolen							
Žiar n/H							
Žilina							

*) Napríklad posudok o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika, záznam o posúdení rizika, návrh na zaradenie prác do kategórie 3 alebo 4, návrh na zmenu alebo vyradenie prác z kategórie 3 alebo 4,
 **) Údaje získané výkonom ŠZD

PZS dodávateľským spôsobom - vypracovala pre zamestnávateľa dokumenty*							
RÚVZ	Tímom PZS			Lekárom		Verejným zdravotníkom	
	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov
B. Bystrica							
Bardejov							
Bratislava							
Čadca							
Dol. Kubín							
D. Streda							
Galanta							
Humenné							
Komárno							
Košice							
Levice							
L. Mikuláš							
Lučenec							
Martin							
Michalovce							
Nitra							
N. Zámky							
Poprad							
P. Bystrica							
Prešov							
Prievidza							
R. Sobota							
Rožňava							
Senica							
Sp. N. Ves							
S. Eubovňa	117	1203	184	149	618	1	51
Svidník							
Topoľčany							
Trebišov							
Trenčín							
Trnava							
V. Krtíš							
Vranov n/T							
Zvolen							
Žiar n/H							
Žilina							

*) Napríklad posudok o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika, záznam o posúdení rizika, návrh na zaradenie prác do kategórie 3 alebo 4, návrh na zmenu alebo vyradenie prác z kategórie 3 alebo 4

***) Údaje získané výkonom ŠZD

Zamestnávateľ nezabezpečil vypracovanie dokumentov* v spolupráci s PZS					
RÚVZ	v subjektoch, kde nie sú vyhlásené rizikové práce		v subjektoch s vyhlásenými rizikovými prácami		
	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	Počet kontrolovaných subjektov**	Počet zamestnancov	z toho v kategórii 3 a 4
B. Bystrica					
Bardejov					
Bratislava					
Čadca					
Dol. Kubín					
D. Streda					
Galanta					
Humenné					
Komárno					
Košice					
Levice					
L. Mikuláš					
Lučenec					
Martin					
Michalovce					
Nitra					
N. Zámky					
Poprad					
P. Bystrica					
Prešov					
Prievidza					
R. Sobota					
Rožňava					
Senica					
Sp. N. Ves					
S. Eubovňa	0	0	0	0	0
Svidník					
Topoľčany					
Trebišov					
Trenčín					
Trnava					
V. Krtíš					
Vranov n/T					
Zvolen					
Žiar n/H					
Žilina					

*) Napríklad posudok o riziku s kategorizáciou prác z hľadiska zdravotného rizika, záznam o posúdení rizika, návrh na zaradenie prác do kategórie 3 alebo 4, návrh na zmenu alebo vyradenie prác z kategórie 3 alebo 4

***) Údaje získané výkonom ŠZD

Sankcie pre zamestnávateľov za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci týkajúce sa spolupráce s PZS				
Kraj	Uložil RÚVZ	Názov a sídlo kontrolovaného subjektu (zoznam)	Správny delikt podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z. (uviesť odsek a písmeno)	V sume €
Bratislavský		1.		
		2.		
		...		
Trnavský				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Trenčiansky				
Prešovský				
Košický				

Kraj	Kontroloval RÚVZ	Počet kontrolovaných poskytovateľov PZS vykonávajúcich činnosť dodávateľským spôsobom			Spolu
		Lekárov	Verejných zdravotníkov	Tímov PZS	
Bratislavský					
Trnavský					
Trenčiansky					
Nitriansky					
Žilinský					
Banskobystrický					
Prešovský					
Košický					
ÚVZ SR					

Tabuľka č. 2f

Sankcie pre poskytovateľov PZS za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci				
Kraj	Uložil RÚVZ	Názov a sídlo kontrolovaného poskytovateľa PZS (zoznam)	Správny delikt podľa § 57 ods. 24 alebo ods. 36 zákona č. 355/2007 Z. z. (uviesť odsek a písmeno)	V sume €
Bratislavský		1.		
		2.		
		...		
Trnavský				
Trenčiansky				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Prešovský				
Košický				

Tabuľka č. 3a

Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania							
	Počet prešetr.	Číslo položky zoznam CHzP	Dg.	Organizácia (posledný zamestnávateľ)	Profesia	Záver prešetrovania S / N / ? / K / X	Lehota (v dňoch)
	1						
	2						
	3						
	...						
SPOLU		-	-	-	-	-	-

Poznámka: V tabuľke je uvedený počet prešetrovaných podozrení na chorobu z povolania a pri každom je uvedená položka/položky zoznamu chorôb z povolania (u jednej fyzickej osoby mohlo prešetrovanie podozrenia na chorobu z povolania zahŕňať viac položiek zoznamu chorôb z povolania – najčastejšia kombinácia položiek 28/29).

Záver prešetrovania:

S = súvisí – pracoval za podmienok kedy môže vzniknúť choroba z povolania

N = nesúvisí – nepracoval za podmienok kedy môže vzniknúť choroba z povolania

? = nejednoznačné/sporné

K = podozrenie na chorobu z povolania bolo posúdené na regionálnej alebo celoslovenskej komisii na posudzovanie chorôb z povolania

X = nedoriešené = nedoriešené v danom roku, alebo záver nebol stanovený (pracovisko v zahraničí, zánik spoločnosti, spoločnosť v likvidácii, žiadosť odstúpená orgánu VZ iného rezortu, inému RÚVZ v SR, pracovník zomrel, adresát neznámy, prešetrovanie nebolo indikované z dôvodu dodatočne zisteného úrazového deja ochorenia) – uviesť dôvod

Lehota = lehota vypracovania odborného stanoviska pri podozrení na chorobu z povolania od prijatia žiadosti zo špecializovaného pracoviska po odoslanie odborného stanoviska (§ 31a ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z.). Pri nedoriešených prípadoch a v prípade nedodržania maximálnej lehoty 90 dní uviesť aj dôvod v príslušnom stĺpci, napr.: X spoločnosť v likvidácii; 138 dní (objektívizácia hluku zamestnávateľom).

Tabuľka č. 3b

Prešetrovania podozrení na chorobu z povolania podľa krajov						
Kraj	Počet podľa položiek zoznamu CHzP	Záver prešetrovania*				
		S	N	?	K	X
Bratislavský						
Trnavský						
Trenčiansky						
Nitriansky						
Žilinský						
Banskobystrický						
Prešovský						
Košický						

Tabuľka č. 4

RÚVZ v sídle kraja	Počet vydaných osvedčení o odbornej spôsobilosti na prácu s toxickými a veľmi toxickými látkami a zmesami			Počet odobraných osvedčení
	Na základe skúšky pred komisiou	Na základe preukázania odbornej praxe (bez skúšky)	Spolu	Spolu
Bratislava				
Trnava				
Trenčín				
Nitra				
Žilina				
B. Bystrica				
Prešov				
Košice				

Tabuľka č. 5a

Počet zamestnancov exponovaných karcinogénnym a mutagénnym faktorom v SR - najčastejší výskyt podľa počtu exponovaných v rozdelení podľa krajov					
Chemický karcinogén, chemický mutagén, proces s rizikom chemickej karcinogenity (vrátane azbestu)		Klasifikácia*	Počet exponovaných** (vrátane azbestu) celkom / ženy		Počet podnikov / organizácií
	Prešovský kraj				
1.	Práca s cytostatikami	proces	5	4	1
2.	Azbest	K1A	4	0	1

- * K 1A - dokázaný karcinogén pre ľudí, K 1B - pravdepodobný karcinogén, M 1A - mutagén ľudských zárodočných buniek, M 1B - mutagén cicavčích zárodočných buniek, proces - proces s rizikom chemickej karcinogenity
- ** Počet exponovaných zamestnancov vykonávajúcich prácu zaradenú do kategórie 2, 3 alebo 4.

Tabuľka č. 5b

Oznámenia o výkone odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest a výkon štátneho zdravotného dozoru podľa § 41 ods. 16 zákona č. 355/2007 Z. z. a NV SR č. 253/2006 Z. z.	Počet
Oznámenia o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	38
Výkon štátneho zdravotného dozoru po oznámení o začatí výkonu odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest	0

Tabuľka č. 6

Prehľad o počte podnikateľských subjektov, u ktorých bol v roku 2023 vykonaný ŠZD						
Právna forma subjektu	Počet subjektov					
	rozdelenie podľa počtu zamestnancov v subjekte					
	0	1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 a viac	SPOLU
Podnikateľ-FO – nezapísaný v OR	21	25	2	0	0	48
Podnikateľ-FO – zapísaný v OR	0	2	0	0	0	2
FO – slobodné povolanie	1	1	0	0	0	2
FO – poľnohospodárska výroba	0	2	0	0	0	2
Fyzické osoby spolu	22	30	2	0	0	54
Verejná obchodná spoločnosť	0	1	0	0	0	1
Spoločnosť s ručením obmedzeným	1	45	13	10	2	71
Komanditná spoločnosť						
Nadácia						
Nezisková organizácia	0	1	0	0	3	4
Akciová spoločnosť	0	2	5	0	0	7
Družstvo	0	0	1	2	0	3
Spoločenstvá vlastníkov pozemkov, bytov a pod.	0	0	1	0	0	1
Štátny podnik						
Národná banka Slovenska						
Banka – štátny peňažný ústav						
Rozpočtová organizácia	0	0	4	1	0	5
Príspevková organizácia						
Obecný podnik						
Fondy						
Verejnoprávna inštitúcia						
Zahraničná osoba						
Sociálna a zdravotné poisťovne						
Odštepny závod						
Združenie (zväz, spolok)						
Politická strana, hnutie						
Cirkevná organizácia						
Organizačná jednotka združenia						
Komora (s výnimkou profesijných komôr)						
Záujmové združenie právnických osôb						
Obec (obecný úrad), mesto (mestský úrad)						
Krajský a obvodný úrad						
Samosprávny kraj (úrad samosprávneho kraja)						
Právnické osoby spolu	1	49	24	13	5	92
Spolu:	23	79	26	13	5	146

Tabuľka č. 7a

Posudková činnosť a rozhodovacia činnosť orgánov verejného zdravotníctva v ochrane zdravia pri práci	Počet		
	RÚVZ	ÚVZ SR	Spolu
A. Rozhodnutia súhlasné/nesúhlasné § 13 ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z.			
- o návrhoch na uvedenie priestorov do prevádzky vrátane návrhov na zmenu v ich prevádzkovaní a ak si to vyžaduje objektivizáciu faktorov životného prostredia alebo pracovného prostredia, o návrhoch na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky	súhlasné 14		
- o návrhoch na schválenie prevádzkových poriadkov a návrhoch na ich zmenu*	0		
o návrhoch na používanie biologických faktorov, na zmenu ich použitia	0		
- o návrhoch na skladovanie a manipuláciu s veľmi toxickými látkami zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín	0		
- o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku	0		
- o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	súhlasné 38		
- o návrhoch na zaradenie prác do tretej alebo štvrtej kategórie, návrhoch na ich zmenu alebo vyradenie	súhlasné 6		
- ostatné	súhlasné 1		
S p o l u:	59		
B. Rozhodnutia - pokyny (§ 12 ods. 3 a 4 zákona č. 355/2007 Z. z.)	6		
- opatrenia (§ 55 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z.)	0		
C. Vydané / odobraté oprávnenia na výkon pracovnej zdravotnej služby	-		
D. Vydané / odobraté oprávnenia na odstraňovanie azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	-		
E. Záväzná stanoviská § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. súhlasné/nesúhlasné s prihliadnutím na zákon č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákon č. 39/2013 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečistenia životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov	0		
§ 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z. súhlasné/nesúhlasné			
0. k územným plánom a k návrhom na územné konanie	súhlasné 6		
1. k návrhom na kolaudáciu stavieb a k návrhom na zmenu v užívaní stavieb	súhlasné 8		
2. k návrhom na využívanie vodných zdrojov na zásobovanie pitnou vodou	0		

Tabuľka č. 7b

Oznámenie pred začatím prevádzky priestorov a výkon štátneho zdravotného dozoru podľa § 52 ods. 1 písm. b) a ods. 8 zákona č. 355/2007 Z. z.	Počet oznámení	Počet výkonov ŠZD na oznámených prevádzkach
3. administratívne priestory (podľa § 52 ods. 1 písm. b) šiesty bod zákona č. 355/2007 Z. z.)	9	9
4. priestory, v ktorých sa vykonáva živnosť kúpy tovaru na účel jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) (podľa § 52 ods. 1 písm. b) siedmy bod zákona č. 355/2007 Z. z.)	13	13
5. iné (podľa § 52 ods. 1 písm. b) prvý až piaty bod zákona č. 355/2007 Z. z.)	6	6

Tabuľka č. 8

Štátny zdravotný dozor a súvisiace činnosti	P o č e t
Výkon ŠZD (ukončený záznamom)	146
Šetrenie petícií	0
Šetrenie podnetov na výkon ŠZD	1
Odborné stanoviská (expertízy)	53
Konzultácie a poradenstvo*	849
Iné činnosti**	0

* Konzultácie, poradenstvo, vysvetlenie, vyjadrenie, informácie (ústne, písomne, e-mailom).

** Napr. posúdenie fyzickej záťaže, psychickej pracovnej záťaže, odbery vzoriek vôd a pod.

Poznámka: v štatistickom výkaze sa používa výraz „kontrola“.

Tabuľka č. 9

Objektívizácia faktorov v pracovnom prostredí			
Druh vzorky	Počet vzoriek	Počet ukazovateľov	Počet analýz
Ovzdušie ¹⁾ - pracovné	-	-	-
Biologický materiál	-	-	-
Genetická toxikológia	-	-	-
Hluk	-	-	-
Vibrácie	-	-	-
Optické žiarenie ²⁾	-	-	-
Elektromagnetické pole	-	-	-
Mikroklimatické podmienky ³⁾	-	-	-
Ionizujúce žiarenie	-	-	-
Spolu:	-	-	-

Vysvetlivky:

¹⁾ chemické faktory, karcinogény, mutagény, reprodukčne toxické faktory

²⁾ lasery, UV, IR, IPL, viditeľné svetlo

³⁾ teplota vzduchu, stredná teplota sálania, relatívna vlhkosť vzduchu, rýchlosť prúdenia vzduchu, stereoteplota

Počet vzoriek sú komodity, každá označená ako „kód vzorky“ v centrálnom prijíme a na ktoré sa vydáva protokol o skúškach.

Počet ukazovateľov sa nenásobí počtom paralelných stanovení.

Počet analýz je počet paralelných stanovení ukazovateľov.

Pri fyzikálnych faktoroch sa v kolónke:

počet vzoriek uvedie **počet meraných miest**, napr. vysielač, miestnosť, stroj, označené ako kód vzorky v centrálnom prijíme

počet ukazovateľov uvedie **počet fyzikálnych veličín** (napr. teplota, relatívna vlhkosť, prúdenie vzduchu = 3 ukazovatele), odmeraných na meracích miestach

počet analýz uvedie sa **počet uskutočnených odčítaní**.

Poznámka: Objektívizácia faktorov v pracovnom prostredí vykonávaná laboratórnymi pracoviskami (vrátane pracovísk na objektívizáciu fyzikálnych faktorov), alebo inými pracoviskami, v rámci ktorých sa objektívizácia vykonáva.
Posúdenie fyzickej záťaže a psychickej pracovnej záťaže (počet hodnotených profesií), metódy merania a hodnotenia **uved'te v komentári**.

Tabuľka č. 10

Sankčné opatrenia	Počet	V sume
Pokuty za priestupky – blokové konanie	0	0 €
Pokuty za priestupky – pokuty do 1 659 € okrem blokových konaní (§ 56 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z.)	0	0 €
Pokuty za iné správne delikty (§ 57 ods. 42 zákona č. 355/2007 Z. z.)	1	400 €
Iné sankcie / opatrenia – zákaz výroby, používania zariadení a prevádzky (§ 55 ods. 2 písm. a), f), g) zákona č. 355/2007 Z. z.)	0	-
Trestné oznámenie	0	-
Náhrada nákladov (§ 58 zákona č. 355/2007 Z. z.)	0	0 €
Zvýšenie poistného (podľa zákona č. 461/2003 Z. z.)	0	0 €
Výkon rozhodnutia (§ 79 zákona č. 71/1967 Zb.)	0	-

Použitie kontrolných listov (dotazníkov informovanosti zamestnancov) pri výkone ŠZD										
RÚVZ	Počet kontrolných listov									
	A	B	C	H	K	N	P	R	V	Z
Banská Bystrica										
Bardejov										
Bratislava										
Čadca										
Dolný Kubín										
Dunajská Streda										
Galanta										
Humenné										
Komárno										
Košice										
Levice										
Liptovský Mikuláš										
Lučenec										
Martin										
Michalovce										
Nitra										
Nové Zámky										
Poprad										
Považská Bystrica										
Prešov										
Prievidza										
Rimavská Sobota										
Rožňava										
Senica										
Spišská Nová Ves										
Stará Ľubovňa			11	23						15
Svidník										
Topoľčany										
Trebišov										
Trenčín										
Trnava										
Veľký Krtíš										
Vranov n/Topľou										
Zvolen										
Žiar n/Hronom										
Žilina										

A – azbest

B – biologické faktory

C – chemické faktory

H – hluk

K – karcinogénne a mutagénne faktory

N – neionizujúce žiarenie

P – psychická pracovná záťaž

R – bremená

V – vibrácie

Z – zobrazovacie jednotky

Tabuľka č. 12a

RÚVZ	Úroveň ochrany zdravia pri práci na chránených pracoviskách								
	Počet								
	rozhodnutí	stanovísk	oznámených prevádzok na účely CHP	kontrolovaných CHP	kontrol na CHP *	zamestnancov so ZP na kontrolovaných CHP	kontrolných listov (iba PPL)	zistených nedostatkov	uložených opatrení
Stará Ľubovňa	0	14	12	12	14	14	0	0	0

Vysvetlivky:

CHP – chránené pracoviská

ZP – zdravotne postihnutie

* Ak bolo na jednom kontrolovanom CHP v danom roku viac kontrol, uvádza sa celkový počet kontrol spolu.

Napr. ak bolo kontrolované iba jedno CHP, ale kontrola bola v priebehu roka 2 krát, do počtu kontrolovaných CHP za daný rok sa doplní 1, ale do počtu kontrol v danom roku sa uvedie 2.

Tabuľka č. 13a

RÚVZ	Špecializované úlohy a iná odborná činnosť					
	Prednášky		Publikácie v odborných časopisoch a zborníkoch (počet)	Zahraničné pracovné a študijné cesty (počet)	Špeciali- zované úlohy (počet)	Iné činnosti (počet)
	na odborných podujatiach (počet prednášok)	Pregraduálna a postgraduálna výchova (počet hodín)				
Stará Ľubovňa	2	0	0	0	0	4

Poznámka: Podrobnejšie sú údaje spracované vo všeobecnej časti VS

Komentár:

Zahraničné pracovné a študijné cesty

- názov podujatia, miesto, dátum

Špecializované úlohy – aktívna práca na špecializovaných odborných činnostiach schválených ÚVZ SR pre dané RÚVZ a ÚVZ SR

Iné činnosti, napr.

- členstvo v medzirezortných a medzinárodných pracovných skupinách a komisiách
- besedy a relácie v rozhlase, v televízii, besedy so žiakmi ZŠ a so študentmi SŠ a SOU
- články v denníkoch, časopisoch a v regionálnej tlači, články (aktivity) na internetových stránkach, atď.

Tabuľka č. 13b

Kraj	Špecializované úlohy a iná odborná činnosť podľa krajov					
	Prednášky		Publikácie v odborných časopisoch a zborníkoch (počet)	Zahraničné pracovné a študijné cesty (počet)	Špecializo- vané úlohy (počet)	Iné činnosti (počet)
	na odborných podujatiach (počet prednášok)	Pregraduálna a postgraduálna výchova (počet hodín)				
Bratislavský						
Trnavský						
Trenčiansky						
Nitriansky						
Žilinský						
Banskobystrický						
Prešovský						
Košický						

Tabuľka č. 14a

Spoločné preverky orgánov verejného zdravotníctva a orgánov inšpekcie práce vo vybraných organizáciách		
Kraj	Vykonal RÚVZ	Kontrolované subjekty (zoznam) (názov spoločnosti podľa Obchodného reg., názov prevádzky, obec, dátum kontroly)
Bratislavský	-	1. -
		1. -
	 -
Trnavský		
Nitriansky		
Žilinský		
Banskobystrický		
Trenčiansky		
Prešovský		
Košický		

Tabuľka č. 14b

Spoločné koordinované dozorné aktivity orgánov verejného zdravotníctva s inými orgánmi dozoru vo vybraných organizáciách zamerané na prevenciu závažných priemyselných havárií (podľa zákona č. 128/2015 Z. z.)				
Kraj	Vykonal RÚVZ	Kontrolované subjekty (zoznam) (názov spoločnosti podľa OR, názov prevádzky, obec)	Katégoria subjektu (A, B)	Počet uložených opatrení
Bratislavský	-	1. -	-	-
		2. -	-	-
		... -	-	-
Trnavský				
Nitriansky				
Žilinský				
Banskobystrický				
Trenčiansky				
Prešovský				
Košický				

Tabuľka č. 15a

Rozhodnutia orgánov verejného zdravotníctva v oblasti chemických faktorov, karcinogénov, mutagénov a reprodukčne toxických látok	P o č e t rozhodnutí	
	súhlas.	nesúhlas.
Rozhodnutia o návrhoch na uviedenie priestorov do prevádzky* vrátane návrhov na zmenu v ich prevádzkovaní a ak si to vyžaduje objektivizáciu chemických faktorov (vrátane karcinogénov, mutagénov a reprodukčne toxických látok) pracovného prostredia, o návrhoch na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky (§ 13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z.)	0	0
Rozhodnutia o návrhoch na skladovanie a manipuláciu s veľmi toxickými látkami a zmesami na pracovisku vrátane ich použitia pri dezinfekcii, regulácii živočíšnych škodcov a na ochranu rastlín (§ 13 ods. 4 písm. h) zákona č. 355/2007 Z. z.)	0	0
Rozhodnutia o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku (§ 13 ods. 4 písm. i) zákona č. 355/2007 Z. z.)	0	0
Rozhodnutia o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb (§ 13 ods. 4 písm. j) zák. č. 355/2007 Z. z.)	38	0

* Týka sa prevádzok, u ktorých:

- zamestnávateľ vypracoval prevádzkový poriadok s nebezpečnými chemickými faktormi, ktorého súčasťou je posudok o riziku (od 01.10.2021).

V komentári osobitne uveďte, či sa jednalo o schvaľovanie prevádzky s expozíciou zamestnancov karcinogénom, mutagénom, látkam reprodukčne toxickým.

Tabuľka č. 15b

Nápravné a predbežné opatrenia, oznámenia týkajúce sa chemických faktorov	Počet
Zákaz alebo obmedzenie uvádzania do obehu a použitia nebezpečných chemických látok a chemických prípravkov a iných výrobkov ohrozujúcich verejné zdravie (§ 12 ods. 3 písm. b) zákona č. 355/2007 Z. z.)	0
Zákaz alebo obmedzenie výroby, spracovania a používania chemických látok a prípravkov, ktoré zhoršujú pracovné prostredie, podmienky práce a ohrozujú zdravie zamestnancov (§ 12 ods. 4 písm. e) zákona č. 355/2007 Z. z.)	0
Oznámenie začiatku vykonávania dezinfekcie a regulácie živočíšnych škodcov ako profesionálnu činnosť fyzickými osobami - podnikateľmi a právnickými osobami písomne najneskôr do 48 hodín pred jej začiatkom (§ 52 ods. 4 písm. c) zákona č. 355/2007 Z. z.)	33
Zákaz výroby, manipulácie alebo uvádzania do obehu výrobkov, ktoré odporujú požiadavkám ustanoveným týmto zákonom a inými všeobecne záväznými právnymi predpismi upravujúcimi ochranu verejného zdravia (§ 55 ods. 2 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z.)	0
Opatrenie nariadené v prípade, ak hrozí poškodenie zdravia alebo života alebo ak k nemu už došlo vplyvom expozície karcinogénnym látkam, mutagénnym látkam a látkam reprodukčne toxickým vrátane nariadenia zneškodnenia nebezpečnej látky, nebezpečnej zmesi alebo nebezpečného výrobku (§ 26 ods. 2 písm. b) zákona č. 67/2010 Z. z.)	0
Opatrenia prijaté na obmedzenie látky, látky v zmesi alebo látky vo výrobku, ak sa zistí, že na ochranu zdravia je nevyhnutný zásah (§ 26 ods. 2 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.)	0
Opatrenia prijaté v prípade, ak látka alebo zmes predstavuje vážne riziko pre zdravie ľudí z dôvodov klasifikácie, označovania alebo balenia* (§ 26 ods. 3 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.)	0

* Údaje od RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici. V komentári uveďte dôvody prijatia rozhodnutia.

Tabuľka č. 15c

Sankčné opatrenia uložené orgánmi verejného zdravotníctva za správne delikty v oblasti chemických faktorov podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a zákona č. 67/2010 Z. z.	Podľa	Počet	V sume €
Pokuty za iné správne delikty podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z.:	(uviesť odsek a písmeno)	0	0
Pokuty uložené za správne delikty podľa zákona č. 67/2010 Z. z.	§ 33 písm. ods. 1 písm. c), d), e) zákona č. 67/2010 Z. z.	0	0
Pokuty uložené podľa zákona č. 67/2010 Z. z.	§ 36 písm. c) zákona č. 67/2010 Z. z.	0	0

Tabuľka č. 15d

Stanoviská, informácie, vyjadrenia a expertízy vypracované v oblasti chemických faktorov	Počet
Odborné stanoviská, informácie, expertízy a vyjadrenia pre Centrum pre chemické látky a prípravky Ministerstva hospodárstva SR (§ 26 ods. 3 písm. b) zákona č. 67/2010 Z. z.)*	-
Vyjadrenie k bezpečnostnej správe podnikov kategórie A alebo B (§ 23 ods. 7 písm. a) zákona č. 128/2015 Z. z.)	-

*Údaje od RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici.

Výkon ŠZD na pracoviskách, na ktorých zamestnanci a SZČO ¹⁾ vykonávajú prácu s diizokyanátmi v r. 2023 ²⁾						
RÚVZ	Počet kontrolovaných subjektov, ktoré <u>predložili</u> písomný záznam o absolvovaní odbornej prípravy	Odbornú prípravu vykonala PZS ³⁾ (počet)	Odbornú prípravu vykonal BT ⁴⁾ (počet)	Počet kontrolovaných subjektov, ktoré <u>nepredložili</u> písomný záznam o absolvovaní odbornej prípravy	Počet začatých správnych konaní k deliktu podľa § 57 ods. 29 zákona č. 355/2007 Z. z.	V celkovej sume €
B. Bystrica						
Bardejov						
Bratislava						
Čadca						
Dol. Kubín						
D. Streda						
Galanta						
Humenné						
Komárno						
Košice						
Levice						
L. Mikuláš						
Lučenec						
Martin						
Michalovce						
Nitra						
N. Zámky						
Poprad						
P. Bystrica						
Prešov						
Prievidza						
R. Sobotka						
Rožňava						
Senica						
Sp. N. Ves						
S. Ľubovňa	0	0	0	0	0	0 €
Svidník						
Topoľčany						
Trebišov						
Trenčín						
Trnava						
V. Krτίš						
Vranov n/T						
Zvolen						
Žiar n/H						
Žilina						

¹⁾ SZČO - fyzická osoba - podnikateľ, ktorá nezamestnáva iné fyzické osoby

²⁾ Povinnosť zamestnávateľa a SZČO zabezpečiť odbornú prípravu na prácu s diizokyanátmi je účinná od 24.08.2023 (§ 63o zákona č. 355/2007 Z. z.).

³⁾ Lekár, verejný zdravotník alebo zdravotnícky pracovník pracovnej zdravotnej služby

⁴⁾ Bezpečnostný technik

Personálne obsadenie odborov (oddelení) preventívneho pracovného lekárstva k 31. decembru								
RÚVZ	Lekári	VŠ		DAHE	AHE	SŠ		Spolu
		zdrav.	iní			zdrav.	ostatní	
B. Bystrica								
Bardejov								
Bratislava								
Čadca								
Dolný Kubín								
D. Streda								
Galanta								
Humenné								
Komárno								
Košice								
Levice								
L. Mikuláš								
Lučenec								
Martin								
Michalovce								
Nitra								
Nové Zámky								
Poprad								
P. Bystrica								
Prešov								
Prievidza								
R. Sobota								
Rožňava								
Senica								
S. Nová Ves								
S. Ľubovňa		2						2
Svidník								
Topoľčany								
Trebišov								
Trenčín								
Trnava								
Veľký Krtíš								
Vranov n/T.								
Zvolen								
Žiar n/Hronom								
Žilina								

- VŠ zdrav. – zdravotnícki pracovníci s vysokoškolským vzdelaním v odbore verejné zdravotníctvo (Bc., Mgr.)
VŠ iní – odborní pracovníci v zdravotníctve s vysokoškolským vzdelaním iného ako zdravotníckeho smeru (podľa NV SR č. 296/2010 Z. z. v znení neskorších predpisov)
DAHE – diplomovaní asistenti hygieny a epidemiológie
AHE – asistenti hygieny a epidemiológie
SŠ zdrav. – zdravotnícki laboranti, sestry
SŠ ostatní – chemickí laboranti, odborní pracovníci v zdravotníctve so stredoškolským vzdelaním iného ako zdravotníckeho smeru

HYGIENA VÝŽIVY

1 Personálne obsadenie odborov/oddelení hygieny výživy

Počet zamestnancov - dosiahnuté najvyššie vzdelanie:

MVDr. Miriam Olšavská, MPH - VŠ II. stupňa

Mgr. Alena Kruková - VŠ II. stupňa

Mgr. Natália Kušnírová - VŠ II. stupňa

Helena Pokrivčáková - Vyššie odborné vzdelanie

2. Odborná činnosť a vzdelávanie zamestnancov

Zamestnanci oddelenia hygieny výživy sa zúčastnili nasledovných vzdelávacích akcií týkajúcich sa problematiky hygieny výživy:

Názov vzdelávacej akcie	Druh vzdelávacej akcie	Dátum konania	Miesto konania	Organizátor	Počet zúčast. zamestnancov
Celoslovenské školenie zamestnancov, ktorí vykonávajú ŠZD nad kozmetickými výrobkami	Školenie	15.2.2023-16.2.2023	Hotel METROPOL Štefánikovo námestie 2 052 01 Spišská Nová Ves	ÚVZ SR Bratislava	1
Výkon úradných kontrol nad materiálmi a predmetmi prichádzajúcimi do kontaktu s potravinami (FCM)	Seminár	15.3.2023	Webex RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni	ÚVZ SR Bratislava a RÚVZ so sídlom v Poprade	3
Školenie IS UVZ Modul- ŠZD	Školenie	15.3.2023	RÚVZ so sídlom v Prešove	ÚVZ SR Bratislava	1

Mimoriadne kontroly vykonávané odd. HVBPaKV počas roku 2022	Seminár	12.6.2023	RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni	RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni	3
Celoslovenská pracovná porada vedúcich pracovníkov oddelení/odborov hygieny výživy	Porada	15.6.2023 – 16.6.2023	Trenčianske Teplice	ÚVZ SR Bratislava	1
Odborné školenie zamestnancov oddelení/odborov HV RÚVZ zamerané na výkon auditu	Školenie	21.6.2023	RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici	ÚVZ SR Bratislava	2
Celoslovenské školenie zamestnancov k začiatku používania nového systému Kozmetické výrobky IS UVZ	Školenie	19.9.2023	RÚVZ so sídlom v Žiline	ÚVZ SR Bratislava	2
Pracovné stretnutie vedúcich oddelení HVBPKV	Porada	3.10.2023	RÚVZ so sídlom v Poprade	RÚVZ so sídlom v Poprade	1

Stánkový predaj v okrese Stará Ľubovňa	Seminár	16.10.2023	RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni	RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni	3
Celoslovenské školenie v rámci agendy integrovaný systém úradov verejného zdravotníctva – modul OSP	Školenie	19.10.2023	RÚVZ so sídlom v Prešove	ÚVZ SR Bratislava	2
Materiály a predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami (FCM)	Seminár	7.11.2023	Webex RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni	ÚVZ SR Bratislava a RÚVZ Poprad	4
Školenie k Manuálu pre špecializovanú poradňu zdravej výživy	Školenie	9.11.2023	RÚVZ so sídlom v Banskej Bystrici	ÚVZ SR Bratislava	1

Odborní zamestnanci pripravili prednášky:

MVDr. Míriam Oľšavská, MPH a Mgr. Natália Kušnírová odprednášali dňa 12.6.2023 seminár na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni s názvom Mimoriadne kontroly vykonávané odd. HVBPaKV počas roku 2022.

Mgr. Alena Kruková a Helena Pokrivčáková odprednášali dňa 16.10.2023 seminár na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni s názvom Stánkový predaj v okrese Stará Ľubovňa.

Aktivity v médiách neboli publikované.

Iné odborné činnosti :

- konzultačná a poradenská činnosť - počet 865.
- členstvo v komisii na preskúšanie odbornej spôsobilosti na epidemiologicky závažné činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín a pokrmov, v ktorých zastupuje odborný zamestnanec úrad - 1 odborný radca, 1 samostatný radca a 1 radca.
- členstvo v komisii na preskúšanie odbornej spôsobilosti na epidemiologicky závažné činnosti pri výrobe kozmetických výrobkov, v ktorých zastupuje odborný zamestnanec úrad - 1 odborný radca, 2 samostatní radcovia a 1 radca.

3 Rozbor činnosti

3.1. Štátny zdravotný dozor

RÚVZ so sídlom v Starej Lubovni oddelenie hygieny výživy bezpečnosti potravín a kozmetických výrobkov zabezpečuje štátny zdravotný dozor a úradnú kontrolu potravín iba v okrese Stará Lubovňa.

3.1.1 Posudková činnosť (pozn. podľa § 13 ods. 3,4 - rozpracovať tabuľku č.3)

RÚVZ so sídlom v Starej Lubovni bolo vydaných 18 rozhodnutí a 5 záväzných stanovísk. Z vyššie uvedeného počtu vydaných rozhodnutí nebolo vydané nesúhlasné rozhodnutie. Za rok 2023 boli vydané 2 zastavenia konania a 3 prerušenia konania (z organizačných a technických dôvodov na základe žiadosti účastníkov konaní).

3.1.2 Kontrolná činnosť

- a) kontroly podľa zákona č. 355/2007 Z. z.

Celkovo bolo vykonaných 267 kontrol, z toho:

18 kontrol v súvislosti s vydaním rozhodnutí,

3 kontroly v súvislosti s vydaním záväzného stanoviska,

- b) kontroly podľa zákona o ochrane nefajčiarov - 118 kontrol.

- **kontroly na základe podnetov/st'ážností** - celkový počet podnetov 4, všetky boli neopodstatnené. Riešenie podnetov bolo podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a podľa zákona č. 152/1995 Z. z.. Dva podnety boli šetrené z dôvodu nespokojnosti zákazníka s kvalitou jedál. V ďalšom prípade bol podnet zameraný na preverenie povolenia prevádzkovania zariadenia spoločného stravovania. Posledný podnet bol zameraný na hygienickú stránku prevádzky a kontrolu zákazu fajčenia v prevádzke podľa zákona č. 377/2004 Z. z..

3.2 Úradná kontrola

Úradná kontrola bola plánovaná a realizovaná na základe Viacročného národného plánu Úradnej kontroly Slovenskej republiky na rok 2023. Kontroly boli zamerané na hygienu potravinárskych prevádzkarní, bezpečnosť potravín a materiálov a predmetov určených na styk s potravinami. Zvýšená pozornosť bola venovaná najmä na:

- vysledovateľnosť potravín živočíšneho pôvodu a potravín rastlinného pôvodu (kontrolu dodávateľov, kontrolu označovania),
- kontrolu dodržiavania chladiaceho reťazca a monitorovania teplôt,
- kontrolu manipulácie s potravinami,

- dodržiavanie zásad správnej výrobnjej praxe a HACCP systému pri výrobe a manipulácii s hotovými pokrmami, na ktorých prípravu boli použité potraviny živočíšneho pôvodu a potraviny rastlinného pôvodu (zvlášť je pozornosť venovaná slepačím vajciam a surovému mäsu),
- kontrolu manipulácie s odpadom,
- kontrolu zdravotnej spôsobilosti zamestnancov,
- kontrolu odbornej spôsobilosti zamestnancov,
- kontrolu evidencie vzdelávania zamestnancov,
- kontrolu osobnej hygieny zamestnancov (podľa § 16 zákona č. 355/2007 Z. z.) a prevádzkovej hygieny (podľa nariadenia (ES) 852/2004.),
- odber vzoriek na laboratórnu kontrolu (na obsah kontaminantov, rezíduí ATB, mikrobiologické požiadavky: *Salmonella. Spp.*).

Celkovo bolo vykonaných 214 kontrol, zistených 11 nezhôd.

3.2.1 ÚK v potravinárskych podnikoch vyrábajúcich a manipulujúcich s nebalenou zmrzlinou, minerálnymi a pramenitými vodami pre dojčatá, potravinami pre osobitné skupiny (POS), výživovými doplnkami, prídavnými látkami, arómami

Výroba a manipulácia s nebalenou zmrzlinou - 9 výrobní

počty nezhôd - v hygiene prevádzky - 0

- v osobnej hygiene - 1
- v odbornej spôsobilosti - 0
- v zdravotnej spôsobilosti - 0
- v overovaní pôvodu potravín - 0
- v skladovaní potravín - 1
- v manipulácii s potravinami - 0
- v manipulácii s odpadom a jeho kategorizačným zaradením - 0
- v priebežnom vzdelávaní zamestnancov - 0
- v dodržiavaní zásad SVP, HACCP - 3

Výroba a manipulácia s minerálnymi a pramenitými vodami pre dojčatá - 1 výrobňa

počty nezhôd - v hygiene prevádzky - 0

- v osobnej hygiene - 0
- v odbornej spôsobilosti - 0
- v zdravotnej spôsobilosti - 0
- v overovaní pôvodu potravín - 0
- v skladovaní potravín - 0
- v manipulácii s potravinami - 0
- v manipulácii s odpadom a jeho kategorizačným zaradením - 0
- v priebežnom vzdelávaní zamestnancov - 0
- v dodržiavaní zásad SVP, HACCP - 0

Výroba a manipulácia s potravinami na výživové doplnky - 2 výrobnie a 1 baliareň

počty nezhôd - v hygiene prevádzky - 0

- v osobnej hygiene - 0
- v odbornej spôsobilosti - 1
- v zdravotnej spôsobilosti - 0
- v overovaní pôvodu potravín - 0
- v skladovaní potravín - 0

- v manipulácii s potravinami - 0
- v manipulácii s odpadom a jeho kategorizačným zaradením - 0
- v priebežnom vzdelávaní zamestnancov - 0
- v dodržiavaní zásad SVP, HACCP - 0
- umiestňovanie škodlivých potravín na trh - 0

Výkon úradnej kontroly nad materiálmi a predmetmi určenými na styk s potravinami
RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v súlade s plnením viacročného plánu úradnej kontroly na rok 2023 „Materiály a predmety určené na styk s potravinami“ zabezpečil v mesiaci apríl 2023 odber 1 vzorky Hrncek DOTS 210 ml. Bolo vykonaných 8 kontrol bez odberu vzoriek, týkajúce sa plastových a keramických predmetov používaných pre styk s potravinami.

V súvislosti so systémom RASFF boli hlásené 1 oznámenia a vykonaná 1 kontrola. Bol vykonaný 1 audit v prevádzke – plniareň mimoriadnych vôd.

3.2.2 Kontrola v zariadeniach spoločného stravovania (ZSS) vrátane výroby lahôdkarských výrobkov, cukrárskych výrobkov a prípravy hotových pokrmov a jedál na predajných miestach

(kontrola podľa zákona č. 152/1995 Z. z.)

V okrese Stará Ľubovňa evidujeme 367 zariadení spoločného stravovania (ZSS), z ktorých bolo kontrole podrobených 122 subjektov, u ktorých bolo vykonaných 214 kontrol.

Frekvencia a typy nezhôd - najčastejšie zisťované nedostatky

- v hygiene prevádzky - 0
- v osobnej hygiene - 0
- v odbornej spôsobilosti - 0
- v zdravotnej spôsobilosti - 0
- v overovaní pôvodu potravín - 0
- v skladovaní potravín - 5
- v manipulácii s potravinami - 0
- v manipulácii s odpadom a jeho kategorizačným zaradením - 0
- v priebežnom vzdelávaní zamestnancov - 0
- v dodržiavaní zásad SVP, HACCP - 1
- v umiestňovaní škodlivých potravín na trh – 0

V zariadeniach spoločného stravovania nebolo uložené žiadne opatrenie.

3.2.3 Audity potravinárskych prevádzok podľa čl. 14 písm. i) nariadenia EP a Rady č. 2017/625

V roku 2023 boli vykonané 2 audity v zariadeniach spoločného stravovania, 1 audit v prevádzke - plniareň minerálnych vôd na PBU a 1 audit vo výrobní výživových doplnkov.

3.3 Zdravotná neškodnosť potravín

3.3.1 Mikrobiologické hodnotenie potravín

Z celkovo 115 odobratých a laboratórne vyšetrených vzoriek potravín (vrátane pokrmov), bolo mikrobiologicky vyšetrených 84 vzoriek, z toho nevyhovelo mikrobiologickým požiadavkám 4 vzorky, t.j. 4,76 % a to podľa jednotlivých skupín komodít nasledovne:

- 15 vzoriek zmrzlín a dezertov, ktoré boli vyhovujúce,
- 2 vzorky lahôdkarských výrobkov, z ktorých bola 1 nevyhovujúca,
- 4 vzorky cukrárskych výrobkov, ktoré boli vyhovujúce,

- 44 vzoriek hotových pokrmov, z ktorých boli 3 nevyhovujúce,
- 7 vzoriek detskej a dojčenskej výživy, ktoré boli vyhovujúce,
- 4 vzorky výživových doplnkov, ktoré boli vyhovujúce,
- 1 vzorka minerálnej dojčenskej vody, ktorá bola vyhovujúca,
- 4 vzorky mäsa, ktoré boli vyhovujúce,
- 2 vzorky rýb a morských živočíchov, ktoré boli vyhovujúce,
- 1 vzorka - ostatné potraviny na osobitné výživové účely, ktorá bola vyhovujúca.

V rámci výkonu úradnej kontroly potravín na základe vykonaného laboratórneho rozboru lahodkarských výrobkov 1 vzorka nezodpovedala mikrobiologickým požiadavkám v ukazovateli Koliformné baktérie a 3 vzorky hotových pokrmov, v ktorých boli zistené Koliformné baktérie a *Staphylococcus aureus*.

Bolo uložené 1 opatrenie podľa § 19 ods. 1 zákona č. 152/1995 Z. z. v prevádzke dm drogérie Filiálka 243, Popradská 73/1853, 064 01 Stará Ľubovňa na stiahnutie z trhu dojčenskej výživy z dôvodu nespĺnenia požiadavky na mikrobiologickú kvalitu a zdravotnú bezpečnosť.

Nezhody z hľadiska označovania zistené neboli.

3.3.2 Chemické hodnotenie potravín

Celkovo bolo odobratých a laboratórne vyšetrených 115 vzoriek potravín (vrátane pokrmov), z ktorých bolo chemicky vyšetrených 53 vzoriek, z toho nevyhovela požiadavkám 1 vzorka, t.j. 1,89 % a to podľa jednotlivých kontaminantov a prídavných látok v jednotlivých komoditách potravín v nasledovnom rozsahu :

- kontaminujúce látky (Pb, Cd, Hg) boli sledované v 5 vzorkách dojčenskej a detskej výživy, v 3 vzorkách výživových doplnkov, nezhody neboli zistené;
- polyaromatické uhl'ovodíky v 2 vzorkách dojčenskej a detskej výživy, nezhody neboli zistené;
- kontaminujúce látky (Pb, Cd, Hg, As, Al, Cu) v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- kontaminujúce látky (Pb, Cd) boli sledované v 1 vzorke mäsa, nezhody neboli zistené;
- Ni bol vyšetrovaný v 2 vzorkách pramenitej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť dusičnanov bola vyšetrovaná v 2 vzorkách minerálnej vody dojčenskej; dusitany v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť Sb bola vyšetrovaná v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť Mn bola vyšetrovaná v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť Fluoridov bola vyšetrovaná v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť Kyanidov bola vyšetrovaná v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť Se bola vyšetrovaná v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej a v 1 vzorke výživových doplnkov, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť Ag bola vyšetrovaná v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť na celkovú migráciu látok bola vyšetrovaná v 1 vzorke minerálnej vody dojčenskej, nezhody neboli zistené;
- prítomnosť Cr bola vyšetrovaná v 1 vzorke výživových doplnkov, nezhody neboli zistené;

- na stanovenie prítomnosti mykotoxínov boli vyšetrené v 5 vzorkách dojčenskej a detskej výživy, nezhody neboli zistené;
- na stanovenie obsahu metanolu sme neboli zaradení;
- z prídavných látok bola sledovaná prítomnosť farbív v 15 vzorkách zmrzlín a dezertov, v 4 vzorkách cukrárskych výrobkov, v 3 vzorkách výživových doplnkov a v 1 vzorke detskej a dojčenskej výživy; zistené nezhody neboli,
- náhradné sladidlá boli vyšetrované v 2 vzorkách cukrárskych výrobkov, v 1 vzorke detskej a dojčenskej výživy a v 3 vzorkách výživových doplnkov, nezhody zistené neboli,
- chemické konzervačné látky boli vyšetrované v 2 vzorkách cukrárskych výrobkov, a v 3 vzorkách výživových doplnkov, nezhody zistené neboli,

Ďalšie sledované ukazovatele:

- iné - rezíduá inhibičných látok - bola odobratá 1 vzorka mäsa, ktorá bola vyhovujúca,
- NaCl - bolo odobratých 5 vzoriek hotových pokrmov a 3 vzorky pekárenských výrobkov,
- iné prídavné látky - boli odobraté 2 vzorky výživových doplnkov, z ktorých bol 1 nevyhovujúci,
- sledovanie špecifických kritérií zdravotnej bezpečnosti radiačne ošetrovaných potravín - neboli sme zaradení,
- sledovanie potravín na prítomnosť GMO - neboli sme zaradení,
Kumarín - neboli sme zaradení,
Glutén - neboli sme zaradení.

3.4 Turistická sezóna

3.4.1 Letná turistická sezóna

V okrese Stará Ľubovňa počas letnej turistickej sezóny 2023 bolo vykonaných 7 kontrol cestovného ruchu v rekreačných strediskách Stará Ľubovňa, Vyšné Ružbachy, Veľký Lipník, Haligovce a Lesnica. Boli zistené 4 nezhody.

3.4.2 Zimná turistická sezóna

Počas zimnej turistickej sezóny bolo vykonaných 6 kontrol v rekreačných strediskách Stará Ľubovňa, Vyšné Ružbachy, Litmanová a Ľubovnianske kúpele. Neboli zistené nezhody.

3.5 Hromadné akcie

V okrese Stará Ľubovňa sa pravidelne v priebehu roka 2023 uskutočnili hromadné akcie a podujatia - slávnosti jari, majáles, festivaly, odpustové slávnosti, gastrofestivaly, športové podujatia, jarmok, vianočné trhy a detský Silvester, pri ktorých zamestnanci oddelenia HVBPKV sa zúčastňujú na prípravných výboroch a zabezpečujú kontroly počas trvania všetkých akcií v okrese. Počas uvedených podujatí bolo vykonaných 60 kontrol.

4. Sankčné opatrenia

Sankčné opatrenia podľa zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia (ďalej zák. č. 355/2007 Z. z.):

podľa § 12 ods. 2 písm. i), m), n) neboli vydané zákazy činností;
podľa § 55 ods. 2 neboli vydané opatrenia na mieste - zákaz výroby a uvádzania zdraviu nebezpečných pokrmov a iných potravín;
podľa § 58 neboli uplatnené náhrady nákladov;
podľa § 57 boli uložené 2 pokuty v sume 2650 €;

podľa § 56 bolo v priestupkovom konaní uložených 7 blokových pokút v sume 330 €;
podľa § 56 ods. 2 v súčinnosti so zákonom č. 372/1990 Zb. neboli udelené blokové pokuty.

Sankčné opatrenia podľa zák. č. 152/1995 Z. z. o potravinách v platnom znení:

podľa § 19 ods. 1, ods. 2 ako i podľa čl. 54 nariadenia EP a Rady (ES) č. 882/2004 bolo vydané 1 opatrenie;

podľa § 28 bola uložená 1 pokuta v sume 200 €;

podľa § 29 bolo v priestupkovom konaní uložených 7 blokových pokút v sume 719 €;
v blokovom konaní podľa § 29 zákona o potravinách v súčinnosti so zák. č. 372/1990 Zb. neboli udelené blokové pokuty;

náhrady nákladov podľa § 20 ods. 4 zák. č. 152/1995 Z. z. o potravinách boli uložené 3 náhrady nákladov v celkovej sume 94,82 €.

Ďalšie sankčné opatrenia:

podľa § 10 zák. č. 377/2004 Z. z., o ochrane nefajčiarov nebola uložená pokuta; v blokovom konaní nebola uložená pokuta,

podľa § 45 zák. č. 71/1967 Zb nebola uložená poriadková pokuta.

5. Epidemický výskyt alimentárnych ochorení

V roku 2023 v okrese Stará Ľubovňa nebol zaznamenaný výskyt alimentárnych ochorení prebiehajúcich v epidémiách.

6. Poradne správnej výživy

Ak sa klientovi v základnej poradni zistí nezdravá skladba stravy, ponúkne sa mu možnosť návštevy PZV a odovzdá sa mu na vyplnenie jednodňový jedálny lístok a stravovací dotazník s informáciou jeho vyplnenia. Poradenstvo v PZV sa poskytuje individuálne hodnotením stravovacích zvyklostí, najčastejšie analýzou jednodňového jedálneho lístka, ktorý je spracovaný v počítačovom programe ALIMENTA a je východiskom pre intervenciu.

Počas roka 2023 nevyužil služby PZV žiaden klient.

7. Projekty, mimoriadne úlohy

Oddelenie HVBPKV sa počas roka 2023 podieľalo na plnení týchto programov a projektov:

3.1 Monitoring príjmu kuchynskej soli - V rámci tejto úlohy boli odd. HVBPKV odobraté 1 vzorka hotového pokrmu - (zeleninový pokrm + príloha) - GURMEN s.r.o, Námestie sv. Mikuláša 1, 064 01 Stará Ľubovňa, IČO 44 025 718 v prevádzke Relaxačno-kongresové centrum Hotel Família, Továrenská 7, 064 01 Stará Ľubovňa a 3 vzorky pekárskeho výrobku v zariadeniach spoločného stravovania - Relaxačno - kongresové centrum Hotel Família, Továrenská 7, 064 01 Stará Ľubovňa a Salaš u Franka, Popradská 682/34, 064 01 Stará Ľubovňa (2 vzorky). Všetky vzorky hotového pokrmu a pekárskeho výrobku vyhoveli v skúmanom ukazovateli. Záverečná správa pre sledovanie vývoja v oblasti príjmu soli prostredníctvom hotových pokrmov a pekárskeho výrobku v zariadeniach spoločného stravovania bola zaslaná v požadovanom termíne.

3.3 Sledovanie výživového stavu klientov v zariadeniach sociálnych služieb - V rámci tejto úlohy boli odd. HVBPKV odobraté 4 vzorky celodennej stravy v 4 zariadeniach sociálnych služieb - Senior residence, 065 02 Vyšné Ružbachy 125, Domov sociálnych služieb

v Legnave, Legnava 72, 065 46 Malý Lipník, Kuchyňa pri domove pre seniorov, Mierová 88, 064 01 Stará Ľubovňa, Dom Charitas sv. Almužníka, 065 11 Nová Ľubovňa 775. V kontrolovanom zariadení Senior residence, 065 02 Vyšné Ružbachy 125 bol spracovaný 7-dňový jedálny lístok prostredníctvom programu Alimenta a porovnaný s platnými OVD. Všetky vzorky celodennej stravy vyhoveli v skúmaných ukazovateľoch (obsah bielkovín, tukov, sacharidov, NaCl, Energetickej hodnoty). Záverečná správa pre sledovanie výživového stavu klientov v zariadeniach sociálnych služieb bola zaslaná v požadovanom termíne.

V roku 2023 sa oddelenie HVBPKV podieľalo na týchto mimoriadnych úlohách:

Kontrola zameraná na zariadenia spoločného stravovania, ktoré vyrábajú pokrmy z rýb, týkajúca sa Úhora európskeho - 4 kontroly 10.01.2023 (18.11.2022).

Nesprávne uvádzanie pramenitej vody Rajec v nápojových lístkoch - 27 kontrol (6.3.2023 - 31.12.2023).

Mimoriadna cielená kontrola zameraná na kontrolu používania múky a mäsa z Ukrajiny v zariadeniach spoločného stravovania - 62 kontrol (27.4.2023).

Kontrola nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2023 v Slovenskej republike - 20 kontrol (20.6. - 4.9.2023).

Varovné oznámenie Poľska RASFF č. 2023.4069 - migrácia primárnych aromatických amínov zo špagetových lyžíc z Číny - 1 kontrola (28.6.2023).

Kontroly cukrárskych výrobkov a pekárskeho výrobkov dodaných do zariadení spoločného stravovania - 6 kontrol (18.10. - 31.12.2023).

Mimoriadna kontrola zariadení stánkového a ambulantného predaja pokrmov a nápojov počas konania hromadných podujatí - vianočných (Mikulášskych) trhov v Slovenskej republike - 9 kontrol (1.12. - 20.12.2023).

25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	3	0	0	0	0	3	44	6,82
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Počiatočná a následná dojčenská výživa, detské potraviny, potraviny spracované na báze obilnín	0	0	0	0	0	0	21	0
29	Výživové doplnky	0	1	0	0	0	1	12	8.33
30	Ostatné potraviny pre osobitné skupiny (CNSRH)	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami	0	0	0	0	0	0		0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	4	1	0	0	0	5	115	4,35

Vyhodnotenie inšpekcií na mieste - RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni - rok 2023

Tabuľka č. 2

	Výrobcovia a baliarne	Distribútori a dopravcovia	Maloobchod	Zariadenia spoločného stravovania (ZSS)	Výrobcovia zmrzliny (stánky)	Spolu prevádzkarne registrované RÚVZ	Ostatné prevádzkarne – registrované RVPS	Spolu
Počet podnikateľských subjektov	5	17	28	303	14	367	308	675
Počet kontrolovaných subjektov	4	1	9	100	8	122	21	143
Počet kontrol	5	1	18	252	26	302	30	332
Počet subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami	0	0	0	9	2	11	1	12
SVP/ HACCP	0	0	0	0	0	0	0	0
Vzdelávanie zamestnancov	0	0	0	0	0	0	0	0
Hygiena prevádzky	0	0	0	1	0	1	0	1
Osobná hygiena	0	0	0	0	1	1	0	1
Odborná spôsobilosť	0	0	0	4	1	5	1	6
Zdravotná spôsobilosť	0	0	0	0	0	0	0	0
Označenie	0	0	0	1	0	1	0	0
Výživové a zdravotné tvrdenia	0	0	0	0	0	0	0	0
Potraviny po DS/DMT	0	0	0	0	0	0	0	0
Pôvod, výsledovateľnosť	0	0	0	0	0	0	0	0
Skladovanie	0	0	0	3	1	4	0	4
Manipulácia s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0
Manipulácia s odpadom a jeho kat. zaradenie	0	0	0	0	0	0	0	0
Iné	0	0	0	1	0	1	0	0

Prehľad výkonov posudkovej činnosti - RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni - rok 2023

Tabuľka č. 3

P. č.	DRUH PODKLADOV PRE ROZHODOVACIU ČINNOSŤ	počet	ZSS	Výroba potravín	Výroba kozmet., tab., PBU a iné	Predaj potravín	Predaj kozmet., tab., PBU a iné	Sklady	Iné prevádzky	SPOLU
1.	Územné konanie	návrhy	0	0	0	0	0	0	0	0
		odvolania	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	Kolaudačné konanie, zmena v užívaní stavieb	návrhy	1	4	0	0	0	0	0	5
		odvolania	0	0	0	0	0	0	0	0
3.	Schvaľovanie prev. poriadkov	návrhy	0	0	0	0	0	0	0	0
		odvolania	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Uvedenie do prevádzky, resp.do používania	návrhy	4	3	0	10	0	1	0	18
		odvolania	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Umiestnenie nových potravín a VD na trh	návrhy	0	0	0	0	0	0	0	0
		odvolania	0	0	0	0	0	0	0	0
6.	Prerušenia konania		1	2	0	0	0	0	0	3
7.	Zastavenia konania		0	2	0	0	0	0	0	2
8.	Odborné konzultácie		505	28	15	83	60	20	154	865

P. č.	Komodita	Počet vyšetř. vzoriek	POČET VZORIEK S IZOLOVANÝMI KMEŇMI																			Počet nevyh. vzoriek	
			Sal	Shi	Ca m	Yer	Pse	Clo Per	Lis	Sta	Ple	Kva	Clo Bot	B hem	Vib	Kol	Ecol	Ent	Ent bac	Bac Cer	Cro-no B		Iné
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Počiatočná a následná dojčenská výživa, detské potraviny, potraviny spracované na báze obilnín	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Ostatné potraviny pre osobitné skupiny (CNSRH)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1

Vysvetlivky: **Sal** - Salmonella spp., **Shi** - Shigella spp., **Cam** - Campylobacter jejuni, **Yer** - Yersinia enterocolitica, **Pse** - Pseudomonas aeruginosa, **Clo Per** - Clostridium perfringens, **Lis** - Listeria monocytogenes, **Sta** - Stafylokoky, **Ple** - plesne, **Kva** - kvasinky, **CloBot** - Clostridium botulinum, **B hem** - B-hemolytické streptokoky, **Vib** - Vibrio parahaemolyticus, **Kol** - koliformné baktérie, **Ecol** - E. coli, **Ent** - enterokoky, **Entbac** - Enterobacteriaceae, **BacCer** - Bacillus cereus, **Crono B** - Cronobacter spp.

P. č.	Komodita	Celk. poč. vz.			Pb			Cd			Hg			As			Cr			Al			Cu			Ni			Sn					
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%			
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Minerálne vody dojčenské	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Počiatočná a následná dojčenská výživa, detské potraviny, potraviny spracované na báze obilnín	12	0	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	4	0	0	3	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Ostatné potraviny pre osobitné skupiny (CNSRH)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	18	0	0	10	0	0	10	0	0	4	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0

Vysvetlivky: Pb – olovo, Cd - kadmium, Hg - ortuť, As - arzén, Cr - chróm, Al - hliník, Cu - meď, Ni - nikel, Sn - cín

P. č.	Komodita	NO3			_RP			_MT			NEL			PCB			_NZ			EKF			_HIS			_INE		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Minerálne vody dojčenské	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Počiatočná a následná dojčenská výživa, detské potraviny, potraviny spracované na báze obilnín	0	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Ostatné potraviny pre osobitné skupiny (CNSRH)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	1	0	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0

Vysvetlivky: NO3 - dusičnany, _RP – rezíduá pesticídov, _MT – mykotoxíny, NEL – polyaromatické uhľovodíky, PCB – polychlórované bifenyly, _NZ – nitrozamíny, EKF – estery kyseliny ftalovej, _HIS – histamín

P. č.	Komodita	Sb			Ba			B			NO2			Fx			CN			Mn			Se		
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Minerálne vody doječenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody doječenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Počiatočná a následná doječenská výživa, detské potraviny, potraviny spracované na báze obilnín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
30	Ostatné potraviny pre osobitné skupiny (CNSRH)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2

Vysvetlivky: Sb - antimón, Ba - bárium, B - bór, NO2 - dusitany, Fx - fluoridy, CN - kyanidy, Mn - mangán, Se - selén

Uvádzajú sa len komodity, v ktorých boli parametre uvedené v tabuľke vyšetrené

P. č.	Komodita	Ag			Cr6+			CML			form			mel			PAA			diizok			1-okt		
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.

P. č.	Komodita	rozp			styr			mono_EG			di_EG			ac_ald			akr_nit			vin_ac			kapr		
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.

P. č.	Komodita	adip			BADGE			BFDGE			NOGE			Bisf_A			Bisf_F			Bisf_S			odol_farb		
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.

P. č.	Komodita	UV_stab			fen			red_l			iony			odpar			prch_l			senz				
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.		

Vysvetlivky: Ag – striebro, Cr6+ - šesťmocný chróm, CML - celková migrácia látok, form – formaldehyd, mel - melamín, PAA - primárne aromatické amíny, diizok – diizokyanáty, 1-okt - 1-oktén, rozp - zvyškové rozpúšťadlá, styr – styren, mono_EG – monoetylenglykol, di_EG – dietylenglykol, ac_ald – acetaldehyd, akr_nit – akrylonitril, vin_ac – vinylacetát, kapr – kaprolaktám, adip - bis-(2-etylhexyl)adipát, Bisf_A -Bisfenol A, Bisf_F - Bisfenol F, Bisf_S - Bisfenol S, odol_farb - odolnosť pigmentov a farbív, UV_stab - prítomnosť UV stabilizátora, fen – fenoly, red_l - redukujúce látky, iony - dôkaz iónov, odpar – odparok, prch_l - prchavé látky, senz - senzorické hodnotenie

P. č.	Komodita	Celkový počet vzoriek			Farbivá			Sladidlá			Chemické konzervačné látky			Iné prídavné látky			Kuchynská soľ			Kofeín			Chinín		
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.
21	Mínérálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Mínérálne vody dojčenské	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Počiatočná a následná dojčenská výživa, detské potraviny, potraviny spracované na báze obilnín	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	1	20	5	0	0	3	0	0	3	0	0	3	1	50	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Ostatné potraviny pre osobitné skupiny (CNSRH)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	1	2,86	35	0	0	23	0	0	6	0	0	5	1	50	2	0	0	8	0	0	0	0	0	0

P. č.	Komodita	Ferokyanidy			Jodidy			Dusitany			Dusičnany			pH			CHS kyselika manganistanom			Celkový organický uhlík		
		nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	Počiatočná a následná dojčenská výživa, detské potraviny, potraviny spracované na báze obilnín	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Ostatné potraviny pre osobitné skupiny (CNSRH)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	Pridavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	Pridavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Pridavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Spolu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1

Druh zariadenia	Počet zariadení	Počet kontrol		Počet vzoriek potravín			Počet vzoriek sterov - prostredie			Počet vzoriek sterov - osobná hygiena			Počet vzoriek vody		
		ÚK	ŠZD	odobr.	nevyh.	%	odobr.	nevyh.	%	odobr.	nevyh.	%	odobr.	nevyh.	%
3.1 špecializované sklady a distribúcia potravín	17	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3 sklady a distribúcia obalov a predmetov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1 špecializované predajne potravín	18	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.3 lekárne, drogérie	10	15	1	16	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.5 predajne obalov a predmetov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1.1 nemocnice - kuchyne	1	4	0	2	0	0	3	1	33	2	1	50	0	0	0
5.1.2 nemocnice - výdajne stravy, čajové kuchynky	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.1.3 nemocnice - bufety	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.1 závodné stravovanie - kuchyne	10	19	8	11	1	9	16	12	75	14	14	100	0	0	0
5.2.2 závodné stravovanie - výdajne stravy	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3 závodné stravovanie - bufety	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3.1 domovy sociálnej starostlivosti - kuchyne	5	13	4	5	0	0	3	2	67	2	2	100	0	0	0
5.3.2 domovy sociálnej starostlivosti - výdajne stravy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.3.3 domovy sociálnej starostlivosti - bufety pre uzavretú skupinu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.1 rehabilitačné zariadenia - kuchyne	2	2	0	2	0	0	3	2	67	2	2	100	0	0	0
5.4.2 rehabilitačné zariadenia - výdajne stravy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.3 rehabilitačné zariadenia - bufety	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.6 zariadenia s prípravou jedál (reštaurácie, pizzerie...)	74	86	21	42	2	5	52	26	50	34	27	79	0	0	0
5.7 zariadenia bez prípravy jedál (hostince, bary, kaviarne)	80	16	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.8 predaj občerstvenia (rýchle obč., bufety, sezónne zariadenia)	36	17	11	2	1	50	6	5	83	4	4	100	0	0	0
5.9 krátkodobý stánkový predaj - občerstvenie (hromadné akcie)	75	1	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 Výroba a predaj zmrzliny (stánky)	14	18	8	14	0	0	23	8	35	16	13	81	0	0	0
Medzisúčet	367	197	105	104	5	5	106	56	53	74	63	85	0	0	0
1 Primárna výroba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.13 výroba ostatných výrobkov	51	5	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.26 baliareň ostatných výrobkov	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2 ostatné prevádzkarne (ostatné sklady)	27	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2 ostatné potravinárske predajne	219	12	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.4 novinové stánky	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.6 krátkodobý stánkový predaj – potraviny (hromadné akcie)	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Medzisúčet	308	17	13	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Súčet	675	214	118	115	5	4	106	56	53	74	63	85	0	0	0

Prehľad vykonaných auditov v potravinárskych prevádzkach - RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni - rok 2023

Tabuľka č. 8

Druh zariadenia	Počet vykonaných auditov	Počet auditov s nezhodami	Počet zistených nezhôd
2.07 výroba výživových doplnkov	1	1	2
5.6 zariadenia s prípravou jedál (reštaurácie, pizzerie...)	1	1	12
5.3.1 domovy sociálnej starostlivosti - kuchyne	1	1	2
2.13 výroba ostatných výrobkov	1	1	3
Spolu	4	4	19

Uvedie sa len ten druh zariadenia, kde boli audity vykonané, napr.: 5.6 zariadenia s prípravou jedál (reštaurácie, pizzerie...)

HYGIENA DETÍ A MLÁDEŽE

VŠEOBECNÁ ČASŤ:

1. Celkové zhodnotenie činnosti odboru HDM

Činnosť oddelenia hygieny detí a mládeže bola v roku 2023 zameraná na výkon štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach pre deti a mládež, v rámci ktorého sa vykonávalo usmerňovanie a kontrola spoločného stravovania, kontrola dodržiavania systému správnej výrobných praxe - HACCP, sledovanie výchovno-vzdelávacieho procesu, sledovanie režimu práce a odpočinku, pobytu vonku, telesnej a psychickej záťaže, mimoškolskej činnosti (vybavenosť vnútorných a vonkajších priestorov), vytváranie vyhovujúcich podmienok pri zotavovacích podujatiach, kontrolu zabezpečenia zdravotného dohľadu pri práci, ako aj kontrolu dodržiavania zákonných opatrení ochrany zdravia mladistvých pri práci.

V roku 2023 bola práca na oddelení hygieny detí a mládeže spojená aj s výkonom úradnej kontroly potravín, ktorý bol zameraný na kontrolu nad epidemiologicky rizikovými činnosťami výroby, manipulácie a uvádzania do obehu.

V roku 2023 sa naďalej používa Informačný systém IS UVZ, ktorého databázu pravidelne naplňujú odborné zamestnankyne oddelenia.

V spolupráci s oddeleniami laboratórnych činností sa vykonávali laboratórne rozborov vzoriek vôd, dojčenskej výživy, sterov z prostredia a vzoriek piesku. Zároveň sme sa podieľali na plnení a realizácii Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v Slovenskej republike na rok 2023 a na ďalšie roky v oblasti hygieny detí a mládeže. Zdravotno-výchovné pôsobenie bolo nasmerované na oblasť na usmernenie zdravej výživy, pitného režimu, školského stravovania, zdravého spôsobu života, prevencie obezity, usmernenia ohľadom základných hygienických návykov.

Personálne obsadenie oddelenia HDaM sa v roku 2023 sa nezmenilo. Na oddelení pracujú 1 VŠ a 1 AHS, oddelenie HDaM je organizačne priamo napojené na regionálneho hygienika a generálneho tajomníka služobného úradu.

2. Činnosť presahujúca rámec štátneho zdravotného dozoru, osobitná činnosť a agenda

Špecializované úlohy úradov verejného zdravotníctva (§ 10, § 11 zák. č. 355/2007 Z. z. v znení neskorších predpisov) plnené odbornými zamestnancami oddelenia HDaM za rok 2023 sú uvedené v tabuľke č. 1.

Tab. č. 1/1 Úlohy vyplývajúce z požiadaviek MZ SR, ÚVZ SR

Celkový počet: 17

V mesiaci marec 2023 sme na základe požiadavky ÚVZ SR zaslali odpočet úradných kontrol za rok 2019, 2020, 2021 a 2022 v okrese Stará Ľubovňa za oddelenie HDM.

V mesiaci apríl 2023 sme na základe požiadaviek ÚVZ SR spracovali výročnú správu za rok 2022 za oddelenie Hygieny detí a mládeže pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni a zaslali na ÚVZ SR v Bratislave a RÚVZ so sídlom v Prešove v požadovanom termíne.

V období máj - september 2023 sme v súvislosti s mimoriadnou cielenou kontrolou zameranou na kontrolu používania múky a mäsa z Ukrajiny v zariadeniach školského stravovania zaslali na ÚVZ SR správu s odpočtom za považované obdobia (celkom 9).

V mesiaci máj a jún 2023 sme na základe požiadavky ÚVZ SR zaslali zoznam mien zamestnancov OHDM a ich registračné čísla v komore, ktorí sa zúčastnia školenia auditu (celkom 2).

V mesiaci august 2023 sme na základe požiadavky ÚVZ SR zaslali vyplnenú tabuľku o počte bazénov, ktoré sú dozorované v rámci OHDM na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V mesiaci november 2023 sme na základe požiadavky ÚVZ SR vo veci vyžiadania súčinnosti pri poskytnutí informácií a údajov pre Úrad komisára pre deti v súvislosti s plnením úloh národného preventívneho mechanizmu predložili informácie za RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V mesiaci december 2023 sme na ÚVZ SR predložili správu z úlohy č. 4.2 Predaj doplnkových jedál v školských bufetoch a automatoch za rok 2023.

Tab. č. 1/2 Odborné stanoviská a expertízy

Celkový počet: 57

V roku 2023 sme vydali celkovo 14 odborných stanovísk k vyšetreným vzorkám vôd z individuálnych vodných zdrojov, 13 odborných stanovísk k predloženým projektovým dokumentáciám, 4 odborné stanoviská k zaradeniu do siete škôl a školských zariadení, 3 odborné stanoviská ku kapacite zariadení pre deti a mládež, 2 faktúry k odberom vzoriek piesku, 2 odborné stanoviská k vyšetreným vzorkám piesku, 2 postúpenia podania, 10 odborných stanovísk k iným ako zotavovacím podujatiam, 4 záväzné stanoviská k návrhom na územné konanie a 3 záväzné stanoviská k návrhom na kolaudáciu stavby. Celkovo sme vydali 57 odborných stanovísk a expertíz.

Tab. č. 1/3 Konceptná činnosť

Celkový počet: 0

Tab. č.1/4.1 Riešené úlohy, programy a projekty

Celkový počet úloh: 4

4.2 Počet vyšetrených detí v rámci úloh a programov: 63

V roku 2023 sme sa v rámci riešených úloh, programov a projektov zapojili do plnenia: Úlohy č. 4.1 „Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia národného akčného plánu v prevencii obezity na roky 2015–2025 (NAPPO)“, Úlohy č. 4.2 „Predaj doplnkových jedál v školských bufetoch a automatoch“, Úlohy 4.3. „Úrazy u detí v SR“, Úlohy 4.4. „Monitorovanie kvality vnútorného prostredia v predškolských zariadeniach“.

Bližšie vyhodnotenie týchto úloh, programov a projektov je uvedené vo vyhodnotení Programov a projektov ÚVZ SR za oddelenie HDaM za rok 2023.

V roku 2023 sme sa podieľali aj na plnení regionálneho programu a projektu na úseku verejného zdravotníctva na rok 2023: „Životné podmienky a zdravie obyvateľov rómskych osád v okrese Stará Ľubovňa“. Bližšie vyhodnotenie tohto projektu je uvedené vo vyhodnotení Programov a projektov na úseku verejného zdravotníctva na rok 2023 za oddelenie HDaM.

Tab. č.1/5 Odborná a metodická činnosť - Počet konzultácií

Celkový počet: 410

Konzultácie sa dotýkali náležitostí prevádzkových poriadkov zariadení pre deti a mládež, zmeny prevádzkových poriadkov, projektových dokumentácií, organizovania zotavovacích podujatí, odbornej spôsobilosti pracovníkov, náležitostí doplnenia podania, náležitostí kolaudácie stavieb a zmien v užívaní stavby, náležitostí určenia kapacity zariadenia pre deti a mládež, požiadaviek na zriadenie zariadenia pre deti a mládež, problematiky uvedenia priestorov zariadenia pre deti a mládež do prevádzky, laboratórneho rozboru piesku z pieskovísk v rámci občianskej vybavenosti a pri zariadeniach pre deti a mládež, podmienok zaradenia zariadení pre deti a mládež do siete škôl a školských zariadení, doplnenia údajov k šetrenému podnetu, prerušenia výchovno-vzdelávacieho procesu v zariadeniach pre deti

a mládež, problematiky stravovania detí a mládeže, k umiestneniu školského automatu do zariadenia pre detí a mládež, opatrení v súvislosti s výskytom VHA u detí, požiadaviek na hromadné podujatia, výkonu auditu HACCP, pracovnej zdravotnej služby.

Ďalej sa konzultácie týkali odberu vzoriek vôd na prípravu dojčenskej stravy, odberu vzoriek pitnej vody, zdravej výživy, mliečnej výživy, výsledkov sterov z prostredia školskej kuchyne, odborného usmernenia HH SR týkajúceho sa protiepidemických opatrení v ohnisku vírusovej hepatitídy typu A, chorobnosti detí v zariadeniach pre deti a mládež, očkovania u detí proti VHA, požadovaných údajov pre spracovanie výročnej správy za oddelenie hygieny detí a mládeže, podnikateľskej činnosti zariadenia pre deti a mládež. S detským oddelením Ľubovnianskej nemocnice, n. o. sme konzultovali odber a laboratórne výsledky dojčenskej stravy.

Tab. č. 1/6 Odborná a metodická činnosť - Počet odborných usmernení
Celkový počet: 0

Tab. č. 1/7 Odborná a metodická činnosť - Počet porád
Celkový počet: 1

Tab. č. 1/8 Účasť na odborných podujatiach
Celkový počet: 8

15.03.2023 Školenie modulu ŠZD /Prešov/,

14.06.2023 Odborné školenie zamestnancov – audit /Stará Ľubovňa/,

26.06.2023 BOZP /Stará Ľubovňa/,

03.10.2023 Pracovná porada vedúcich oddelení HDM RÚVZ v SR /Bratislava/,

07.11.2023 Materiály a predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami (FCM) – základný kurz /Stará Ľubovňa/,

04.12.2023 Odborný seminár odberových skupín na odber vzoriek vôd /Poprad/,

05.12.2023 Webinár „Téma – Diftéria (WHO“ /Stará Ľubovňa/,

12.12.2023 Webinár „Analýza enterovírusov na Slovensku a v zahraničí“ /Stará Ľubovňa/.

Tab. č. 1/9 Činnosť krajských odborníkov
Celkový počet: 0

Tab. č. 1/10 Publikačná činnosť
Celkový počet: 0

Tab. č. 1/11 Spolupráca s masovokomunikačnými prostriedkami
Celkový počet: 1

V mesiaci október 2023 sme poskytli pre Ľubovnianske noviny článok pod názvom „S jeseňou prichádzajú aj ochorenia. Nevyhýbajú sa deťom“.

Tab.č.1/12 Výchova k zdraviu
Celkový počet: 99

V rámci výchovy ku zdraviu sme v roku 2023 v oblasti zamerania činnosti odboru uskutočnili nasledovné aktivity:

V oblasti „**Programov a projektov ÚVZ v SR**“ sme sa podieľali na plnení projektu „**Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia národného akčného plánu v prevencii obezity na roky 2015 - 2025 (NAPPO)**“:

V roku 2023 bol v zariadeniach spoločného stravovania a vo výdajniach stravy pri zariadeniach pre deti a mládež zabezpečovaný efektívny a účinný výkon štátneho zdravotného dozoru, výkon kontrol dodržiavania pestrosti stravy a dodržiavania zásad pri zostavovaní jedálnych lístkov s ohľadom na odporúčané výživové dávky, na podávanie vhodných nápojov za obedom, či zabezpečenie pitného režimu, spôsob jeho realizácie, druh podávaných nápojov, spôsob konzumácie nápojov, vyznačovanie alergénov v jedálnych lístkoch.

Celkovo bolo vykonaných v zariadeniach spoločného stravovania odbornými zamestnancami oddelenia hygieny detí a mládeže v rámci štátneho zdravotného dozoru 13 kontrol. V 24 zariadeniach spoločného stravovania pri zariadeniach pre deti a mládež v okrese Stará Ľubovňa bolo odobratých celkom 240 sterov z prostredia.

Vo väčšine školských stravovacích zariadení v okrese Stará Ľubovňa sa realizuje projekt „Školské ovocie“, v rámci ktorého sú okrem ovocia podávané aj 100% -né ovocné šťavy.

V rámci realizácie aktivít na podporu zdravšieho prostredia na školách sme v januári – marci 2023 poskytli 10 telefonických konzultácií ohľadom zapojenosti škôl a žiakov do Školského mliečného programu v okrese Stará Ľubovňa. V roku 2023 sme uskutočnili aj 7 telefonických konzultácií ohľadom požiadaviek na stravovanie detí v zariadeniach spoločného stravovania v zariadeniach pre deti a mládež a 8 telefonických konzultácií v rámci požiadaviek na diétne stravovanie detí v zariadeniach spoločného stravovania v zariadeniach pre deti a mládež.

V novembri 2023 sme v Školskej jedálni v Ľubotíne uskutočnili prednášku pod názvom „Zdravá strava“ pre rodičov detí materskej školy v Ľubotíne

Počas roka 2023 sme sa podieľali na realizácii projektu **„Predaj doplnkových jedál v školských bufetoch a automatoch“**. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni eviduje v okrese Stará Ľubovňa 4 školské bufety, z toho 2 školské bufety sú pri základných školách (MINI – MAX pri ZŠ Levočská 6, Stará Ľubovňa; MINI – MAX pri ZŠ s MŠ sv. Cyrila a Metoda, Štúrova 3, Stará Ľubovňa) a 2 školské bufety sú pri stredných školách (MINI – MAX pri Gymnáziu T. Vansovej, 17. novembra 6, Stará Ľubovňa; SOŠ Jarmočná 108, Stará Ľubovňa). Počas roka 2023 boli vykonané 2 kontroly v školských bufetoch. Majiteľom 3 bufetov v Starej Ľubovni je jeden prevádzkovateľ a sortiment predávaného tovaru je vo všetkých bufetoch rovnaký.

Na vlastnú výrobu pokrmov priamo v bufete (hot – dog, obložené žemle) boli používané mäsové výrobky s obsahom mäsa väčším ako 80 %. V každom bufete bol zistený predaj sladkostí, cukroví, trvanlivého pečiva (croissanty) a slaných výrobkov (krekry), medzi ponúkaný sortiment boli zaradené aj výživovo hodnotnejšie tovary - cereálne a celozrnné výrobky, mliečne výrobky, ovocie v čerstvom stave a nápoje bez pridaného cukru a konzervačných látok.

Prostredníctvom výkonu štátneho zdravotného dozoru sa kontrolovalo dodržiavanie požiadaviek pri predaji v zmysle vyhlášky MZ SR č. 75/2023 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na zariadenia pre deti a mládež. Predávaný sortiment v bufetoch bol vyvážený v zmysle požiadaviek uvedenej vyhlášky.

Nebol zistený predaj zakázaných nápojov s obsahom chinínu, kofeínu, taurínu, alkoholu, nealkoholických nápojov s pridaným cukrom nad 5 g/100 ml, tabakových výrobkov, výrobkov s obsahom nikotínu a výživových doplnkov. V obidvoch skontrolovaných bufetoch boli viditeľne umiestnené informačné plochy - nástenky, plagáty a pod. na podporu zdravého životného štýlu podľa požadovanej plochy a rozlohy.

Počas výkonu štátneho zdravotného dozoru neboli zistené nedostatky v zmysle aktuálnych právnych predpisov.

V súčasnosti neevidujeme žiadne školské automaty na základných a stredných školách v okrese Stará Ľubovňa.

Počas roka 2023 boli poskytnuté 3 telefonické konzultácie a 1 osobná konzultácia ohľadom školských automatov v zariadeniach spoločného stravovania pre ZŠ v Podolínci.

Dňa 29.12.2023 sme zaslali na ÚVZ SR v Bratislave Správu z úlohy č. 4.2 Predaj doplnkových jedál v školských bufetoch a automatoch.

Do realizácie projektu „Úrazy u detí v SR“ RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni nie je zapojený.

V rámci realizácie regionálneho projektu „Životné podmienky a zdravie obyvateľov rómskych osád v okrese Stará Ľubovňa“ oddelenie HDaM V roku 2023 sme v rámci projektu spolupracovali so zriaďovateľmi zariadení pre deti a mládež v súvislosti s vhodnosťou priestorov pre primárne a predprimárne vzdelávanie detí a žiakov (Lomnička, Ľubotín, Kolačkov, Podsadek, Kežmarok). V roku 2023 sme v rámci realizácie projektu vykonali pri výkone štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach pre deti a mládež edukáciu u detí 4 materských škôl, u žiakov 1 základnej školy a u detí 1 detského domova zameranú na dodržiavanie základných hygienických návykov.

Tab. č. 1/13 Iné

Celkový počet: 2

V mesiaci jún 2023 sme v rámci odborných seminárov zamestnancov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni odprezentovali seminár pod názvom „Prerušenie výchovno-vzdelávacieho procesu v zariadení pre deti a mládež počas pandémie COVID-19 v okrese Stará Ľubovňa“.

V mesiaci november 2023 sme v rámci odborných seminárov zamestnancov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni odprezentovali seminár pod názvom „Problematika zotavovacích podujatí v okrese Stará Ľubovňa v rokoch 2012-2022“.

2.1. Zhodnotenie Školského mliečného programu

V našom okrese sa realizuje školský mliečny program, ktorého výkon a organizácia boli usmernené metodickým usmernením č. 12/2008 zo 6. októbra 2008 k realizácii nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 339/2008 Z. z. o poskytovaní pomoci na podporu spotreby mlieka a mliečnych výrobkov pre deti v materských školách, pre žiakov na základných školách a pre žiakov na stredných školách v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 342/2009 Z. z. a Metodického usmernenia 16/2009-R z 27. augusta 2009, ktorým sa mení a dopĺňa vyššie citované usmernenie.

Počet škôl zapojených do školského mliečného programu oproti minulému školskému roku stúpol z 23 na 26, v tomto školskom roku stúpol aj počet detí so záujmom o školský mliečny program z 5087 detí na 6416 detí. V školskom roku 2023/2024 je do programu zapojených 19 školských jedální pri ZŠ s MŠ, 2 školské jedálne pri ZŠ a 4 školských jedální pri MŠ. Mliečne výrobky v rámci školského mliečného programu boli podávané 4820 žiakom základných škôl a 1596 deťom materských škôl. Dodávateľom mliečnych výrobkov do zariadení spoločného stravovania pre deti a mládež v okrese Stará Ľubovňa je Mliekareň Kežmarok.

V rámci školského mliečného programu bol zo strany dodávateľa v ponuke nasledovný sortiment: tekuté mlieko s predĺženou trvanlivosťou, ochutené mlieko v objeme 0,25 l, biele a ochutené jogurty, zakysané a acidofilné mlieko.

V priebehu roka 2023 neboli zaznamenané nedostatky z hľadiska nedodržania dátumu minimálnej trvanlivosti, odbornej spôsobilosti pracovníkov manipulujúcich s mliekom, vyhradenia chladiarenských zariadení na skladovania mlieka, problémy s likvidáciou odpadu, neporušenosti obalov alebo plynulosti dodávky mlieka.

Zhodnotenie školského mliečného programu v roku 2023

Druh zariadenia	Počet škôl, zapojených do školského mliečného programu	Podmienky	
		vyhovujú (počet)	nevyhovujú (počet)
MŠ	4	4	0
ZŠ	2	2	0
SŠ	0	0	0
Iné	20	20	0
Spolu	26	26	0

Údaje o počte škôl a žiakov zapojených do školského mliečného programu v okrese Stará Ľubovňa získavame od pracovníkov školských úradov a riaditeľov škôl v pôsobnosti okresu Stará Ľubovňa.

2.2. Zhodnotenie stavu pieskovísk

V sezóne od 1.3.2023 do 30.11.2023 sme odobrali 3 vzorky piesku z pieskovísk pri predškolských zariadeniach a 11 vzoriek piesku z pieskovísk v rámci občianskej vybavenosti. Na základe doručeného protokolu o skúške k odobratým vzorkám piesku bola potvrdená nezávadnosť u 9 vzoriek a vyšetrené vzorky piesku boli vhodné pre pieskovisko určené na hranie detí. V troch vzorkách piesku pieskovísk občianskej vybavenosti v Starej Ľubovni bola potvrdená prítomnosť vajíčok geohelmintov (identifikácia vajíčok: Toxocara sp. - Za vodou 14; identifikácia vajíčok: Toxocara sp. a vajíčka z čeľade Ancylostomatidae - Park Generála Štefánika; identifikácia vajíčok: vajíčka z čeľade Ancylostomatidae - Komenského 6), nezávadnosť bola potvrdená v mikrobiologických ukazovateľoch Termotolerantné koliformné baktérie, Enterokoky a Salmonella species.

V dvoch vzorkách piesku pieskovísk občianskej vybavenosti v Starej Ľubovni bola potvrdená prítomnosť Termotolerantných koliformných baktérií (17. novembra 9; Mierová 56), nezávadnosť bola potvrdená v mikrobiologických ukazovateľoch Enterokoky, Salmonella species, Geohelmintry.

Zhodnotenie stavu vyšetrených pieskovísk v roku 2023

Miesto odberu	Celkový počet vyšetrených vzoriek	Počet nevyhovujúcich vzoriek z celkového počtu vyšetrených vzoriek vzhľadom na prítomnosť:		
		Termotolerantné a koliformné baktérie	Fekálne streptokoky	Salmonella sp. Geohelmintry (vajíčka, larvy)
MŠ Plaveč Školská 93 065 44 Plaveč	1	0	0	0

MŠ Plavnica Plavnica 252 065 45 Plavnica	1	0	0	0
Za vodou 14 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	1 (vajíčka geohelminťov)
Park Generála Štefánika 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	1 (vajíčka geohelminťov)
Komenského 6 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	1 (vajíčka geohelminťov)
Levočská 21 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	0
17. novembra 9 064 01 Stará Ľubovňa	1	1	0	0
Mierová 32 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	0
Mierová 56 064 01 Stará Ľubovňa	1	1	0	0
Za vodou 1 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	0
Mierová 46 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	0
Letná 12 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	0
MŠ Lesnica Lesnica 160 065 33 Lesnica	1	0	0	0
Levočská 21 064 01 Stará Ľubovňa	1	0	0	0
SPOLU:	14	2	0	3 (vajíčka geohelminťov)

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni vo svojej pôsobnosti zabezpečuje výkon štátneho zdravotného dozoru v 34 MŠ v okrese Stará Ľubovňa.

Pieskoviská v rámci vonkajších priestorov uvedených zariadení nie sú zriadené v 6 MŠ okresu Stará Ľubovňa. V uvedených predškolských zariadeniach boli pieskoviská zrušené z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov na ich údržbu.

2.3. Zhodnotenie sortimentu v školských bufetoch

V okrese Stará Ľubovňa máme 4 školské bufety, ktoré sa nachádzajú v meste Stará Ľubovňa (2 bufety v ZŠ a 2 bufety v SŠ). V roku 2023 sme vykonali kontroly v rámci ŠZD vo 2 školských bufetoch.

Majiteľom 3 bufetov v Starej Ľubovni je jeden prevádzkovateľ a sortiment predávaného tovaru je vo všetkých bufetoch rovnaký.

Na vlastnú výrobu pokrmov priamo v bufete (hot – dog, obložené žemle) boli používané mäsové výrobky s obsahom mäsa väčším ako 80 %. V každom bufete bol zistený predaj sladkostí, cukroví, trvanlivého pečiva (croissanty) a slaných výrobkov (krekry), medzi ponúkaný sortiment boli zaradené aj výživovo hodnotnejšie tovary - cereálne a celozrnné výrobky, mliečne výrobky, ovocie v čerstvom stave a nápoje bez pridaného cukru a konzervačných látok.

Prostredníctvom výkonu štátneho zdravotného dozoru sa kontrolovalo dodržiavanie požiadaviek pri predaji v zmysle vyhlášky MZ SR č. 75/2023 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na zariadenia pre deti a mládež. Predávaný sortiment v bufetoch bol vyvážený v zmysle požiadaviek uvedenej vyhlášky.

Predávaný sortiment v bufetoch bol vyvážený v zmysle požiadaviek uvedenej vyhlášky.

Nebol zistený predaj zakázaných nápojov s obsahom chinínu, kofeínu, taurínu, alkoholu, nealkoholických nápojov s pridaným cukrom nad 5 g/100 ml, tabakových výrobkov, výrobkov s obsahom nikotínu a výživových doplnkov. V obidvoch skontrolovaných bufetoch boli viditeľne umiestnené informačné plochy - nástenky, plagáty a pod. na podporu zdravého životného štýlu podľa požadovanej plochy a rozlohy.

Počas výkonu štátneho zdravotného dozoru neboli zistené nedostatky v zmysle aktuálnych právnych predpisov.

3. Štátny zdravotný dozor – kontrolná činnosť

Tab. č. 2 Štátny zdravotný dozor – kontrolná činnosť

Celkový počet zariadení v roku 2023 bol 319, z toho počet neštátnych zariadení 77.

Výkon štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach detí a mládeže bol v roku 2023 zameraný predovšetkým na komplexné hodnotenie zariadení, na navrhovanie a presadzovanie opatrení na znižovanie negatívnych vplyvov prostredia na zdravie detí a mládeže s ohľadom na dodržiavanie výchovno-vzdelávacieho procesu, režimu práce a odpočinku, kontroly kvality stravovania, kontroly dodržiavania systému správnej výrobných praxe - HACCP, kontrolu zabezpečenia zdravotného dohľadu poradensko-konzultačnej činnosti.

Výkonom mimoriadnych cielených kontrol sa zabezpečoval štátny zdravotný dozor nad zariadeniami poskytujúcimi stravovacie služby a vo veci výkonu úradnej kontroly potravín v prevádzkach verejného stravovania so zameraním na kontrolu používania múky a mäsa z Ukrajiny v zariadeniach školského stravovania.

V roku 2023 bolo v uvedených zariadeniach uskutočnených 134 kontrol v rámci štátneho zdravotného dozoru a 64 úradných kontrol.

V uvedenom období bolo odobratých celkovo 276 vzoriek, t. j. vzorky vôd na prípravu dojčenskej výživy, hotové pokrmy na úradnú kontrolu potravín, vzorky mliečnej výživy z detského oddelenia pri Ľubovnianskej nemocnici, n. o., stery z prostredia a vzorky piesku.

ŠPECIÁLNA ČASŤ

1. Analýza hygienickej situácie v zariadeniach pre deti a mládež

Prehľad o základných stavebných podmienkach a o úrovni prevádzky zariadení pre deti a mládež poskytujú tabuľky č. 3 a 4.

Prevádzkarne do 6 r.

V rámci prevádzkarní pre deti do 6 rokov veku máme v okrese Stará Ľubovňa 1 prevádzkareň starostlivosti o deti do 6 rokov - Súkromné detské centrum Macík, Nová Ľubovňa. Hygienická úroveň gymnázií je vyhovujúca. Kapacita zariadenia je stanovená na 15 detí, v školskom roku 2023/2024 navštevovalo zariadenie 5 detí.

Predškolské zariadenia

V roku 2023 bol celkový počet materských škôl (MŠ) v okrese 34, z toho 3 súkromné zariadenia.

V máji 2023 boli uvedené do prevádzky priestory Elokovaného pracoviska, Na rovni 439/78, 065 41 Ľubotín, ako súčasť Základnej školy s materskou školou Ľubotín, Školská 2, 065 41 Ľubotín do prevádzky do 31.08.2023 z dôvodu rekonštrukcie a nadstavby jestvujúcej budovy MŠ. Na prízemí budovy Komunitného centra Ľubotín bolo do 31.8.2023 dočasne umiestnených 15 detí MŠ vo veku 3 až 6 rokov s poldennou prevádzkou. Pre deti MŠ boli k dispozícii miestnosť (83,42 m²) slúžiaca ako herňa a ktorá bola vybavená umývadlom s prívodom tečúcej teplej vody a studenej pitnej vody. Šatňa bola zriadená vo vestibule pri vstupe do budovy a bola vybavená vešiakmi a úložiskom na obuv. Pre deti boli k dispozícii záchody a umyváreň. Pre pedagogických zamestnancov boli vyčlenené zariadenia pre osobnú hygienu. Strava sa deťom podávala v Školskej jedálni, ktorá je súčasťou Základnej školy s materskou školou Ľubotín, Školská 2, 065 41 Ľubotín.

V septembri 2023 bola v Materskej škole ako súčasť Základnej školy s materskou školou sv. Jána Krstiteľa, 065 34 Veľká Lesná č. 16 vypracovaná zmena prevádzkového poriadku, ktorá sa týkala priestorového usporiadania a funkčného členenia vnútorných priestorov zariadenia pre deti a mládež z dôvodu navýšenia kapacity predškolského zariadenia zmenou herne na herňu so spálňou (66,75 m²).

V novembri 2023 v Materskej škole ako súčasť Základnej školy s materskou školou, Orlov 5, 065 43 Orlov došlo k zmene prevádzkového poriadku, ktorá sa týkala priestorového usporiadania a funkčného členenia vnútorných priestorov zariadenia pre deti a mládež z dôvodu navýšenia kapacity predškolského zariadenia.

V novembri 2023 boli uvedené priestory Výdajnej školskej jedálne, Na rovni 381/17, 065 41 Ľubotín a Elokovaného pracoviska, Na rovni 381/17, 065 41 Ľubotín ako súčasť Základnej školy s materskou školou, Školská 2, 065 41 Ľubotín do prevádzky po zrealizovaní nadstavby a rekonštrukcie pôvodného objektu materskej školy.

V rámci okresu Stará Ľubovňa je do projektu „Školy podporujúce zdravie“ zapojených 6 materských škôl. Zdravotno-výchovné pôsobenie sa v týchto materských školách realizuje v oblasti zdravých stravovacích návykov, sledovaním úrovne a kvality spoločného stravovania detí, zdravej výživy, očkovania.

Základné školy

V školskom roku 2023/2024 počet základných škôl (ZŠ) v okrese bol 29, z toho 3 súkromné zariadenia.

V júli 2023 bol vydaný pokyn Základnej škole s materskou školou, Lomnička 29, 065 03 Podolíneec a uložená povinnosť odstrániť nedostatky zistené pri výkone štátneho zdravotného dozoru dňa 21.11.2022 a 23.3.2023, a to zabezpečiť opravu vonkajšej fasády budovy základnej školy č. 28 a vymeniť okná na budove základnej školy č. 28. Termín odstránenia nedostatkov uložených v pokyne ešte neuplynul. Plnenie tohto pokynu bude kontrolované orgánom verejného zdravotníctva v auguste 2024.

Gymnázia

V školskom roku 2023/2024 sa počet gymnázií v okrese Stará Ľubovňa nezmenil, z 2 zariadení je 1 súkromné.

Hygienická úroveň gymnázií je vyhovujúca.

Stredné odborné školy

V školskom roku 2023/2024 počet stredných odborných škôl v okrese bol 7, z toho 3 súkromné zariadenia.

Hygienická úroveň všetkých uvedených škôl je vyhovujúca.

Miesta výkonu praktického vyučovania – praktické vyučovanie

V okrese Stará Ľubovňa sa praktické vyučovanie pri jednotlivých základných školách, špeciálnych základných školách, stredných odborných školách a spojenej škole internátnej realizuje v zriadených dielňach.

Pri základných školách je zriadených 16 dielní pre výkon praktického vyučovania žiakov, pri špeciálnych základných školách je zriadená 1 dielňa pre výkon praktického vyučovania žiakov, pri SOŠ máme zriadených 25 miest výkonu praktického vyučovania a pri Spojenej škole internátnej máme zriadené 2 miesta výkonu praktického vyučovania.

Pri SOŠ ul. Jarmočná v Starej Ľubovni je 8 miest výkonu praktického vyučovania v odbore cukrár (1), murár (1), kuchár (1), čašník – servírka (2), kaderník (1), kuchár, čašník, servírka (1) a na elokovanom pracovisku v Lomničke pre rómskych žiakov v odbore krajčír (1). Pri SOŠ technická na ul. Levočskej v Starej Ľubovni je 8 miest výkonu praktického vyučovania v odbore stolár (2), automechanik (1), elektromechanik (5). Pri SOŠ sv. Klementa Hofbauera v Podolínci sú 4 miesta výkonu praktického vyučovania v odbore kuchár (1), stolár (2) a kadernička (1). Pri Spojenej škole internátnej na ul. Levočskej v Starej Ľubovni sú 2 miesta výkonu praktického vyučovania v odbore krajčír (1) a stolár (1).

Pri Elokovanom pracovisku, Podsadek ako súčasť Súkromnej strednej odbornej školy, Biela voda 2, 060 01 Kežmarok sú 2 miesta výkonu praktického vyučovania v odbore výroba konfekcie (1) a spracovanie dreva (1) a pri Elokovanom pracovisku, Jakubany ako súčasť Súkromnej strednej odbornej školy, Biela voda 2, 060 01 Kežmarok sú 3 miesta výkonu praktického vyučovania v odbore krajčír (1) a stavebná výroba (2).

V rámci štátneho zdravotného dozoru sa sledovalo dodržiavanie predpisov na ochranu zdravia pri práci, objektivizácia prostredia, používanie osobných ochranných pracovných pomôcok, stravovanie žiakov.

Špeciálne školy

V školskom roku 2023/2024 bol počet špeciálnych škôl 5, z toho 3 neštátne.

V novembri 2023 boli uvedené priestory Základnej školy pre žiakov s autizmom sv. Anny, Levočská 22, 064 01 Stará Ľubovňa do prevádzky.

Zariadenia a prevádzky mimoškolskej výchovy a vzdelávania a Základné umelecké školy

Školské kluby - pri 29 základných školách v okrese Stará Ľubovňa je v 25 ZŠ zriadených 48 oddelení školských klubov detí s počtom 1130 žiakov I. stupňa. Mimoškolská výchovná činnosť vo väčšine prípadov je realizovaná v kmeňových učebniach. Všetky školské kluby detí majú vypracovaný vlastný režimový program a pracovný poriadok.

Centrá voľného času – v okrese Stará Ľubovňa je 1 štátne Centrum voľného času v meste Stará Ľubovňa.

Základné umelecké školy – v okrese Stará Ľubovňa je v prevádzke 8 základných umeleckých škôl, z toho 3 neštátne. V septembri 2023 boli uvedené priestorov Elokovaného pracoviska, Štúrova 3, 064 01 Stará Ľubovňa ako súčasť Súkromnej základnej umeleckej školy, Komenského 8, 064 01 Stará Ľubovňa do prevádzky.

Zariadenia sociálnych služieb a Zariadenia na vykonávanie opatrení sociálno-právnej ochrany detí a sociálnej kurately

V rámci okresu je v prevádzke DSS - Dom sv. Anny na ul. Štúrova v Starej Ľubovni a na ul. Letná v Starej Ľubovni, ktorý poskytuje sociálne služby ambulantnou formou pre deti a dospelých s kombinovaným postihom, ako aj služby včasnej intervencie a činnosti rehabilitačného strediska.

V okrese Stará Ľubovňa je 1 zariadenie sociálnych služieb rodinného typu s pobytovou formou - Detský domov sv. Klementa Hofbauera v Podolínci. Centrum pre deti a rodiny v Starej Ľubovni bolo zrušené.

Centrum pre deti a rodinu na ul. Levočská v Starej Ľubovni poskytuje ambulantný a vo väčšine prípadov terénny výkon sociálno-právnej ochrany detí a sociálnej kurately deťom, mladistvým, plnoletým fyzickým osobám do 25 roku veku.

Špeciálne výchovné zariadenia

V okrese Stará Ľubovňa sú zriadené 4 školské zariadenia výchovného poradenstva a prevencie. Ide o Centrum špeciálno-pedagogického poradenstva, ktoré je organizačnou zložkou Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni, Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Starej Ľubovni, Súkromné špecializované centrum poradenstva a prevencie pre deti a žiakov s mentálnym postihnutím v Starej Ľubovni a Súkromné centrum poradenstva a prevencie v Šarišskom Jastrabí.

Telocvične pri školách

V okrese Stará Ľubovňa sa pri školských zariadeniach nachádza 17 telocviční (12 pri ZŠ, 5 pri SŠ) a 18 vonkajších plôch na výučbu telesnej výchovy (16 pri ZŠ, 2 pri SŠ).

Ostatné

V okrese Stará Ľubovňa evidujeme v rámci ostatných zariadení mliečnu kuchynku pri LN, n. o., výdajňu jedál v DSS - Dome sv. Anny v Starej Ľubovni, 20 pieskovísk na verejných priestranstvách mesta, detský kútik „Loracing centrum“, Továrenská 1397/5C v Starej Ľubovni, detský kútik „Nezbedníček“ v Novej Ľubovni, detské interiérové ihrisko v Športovo – relaxačnom centre v Starej Ľubovni, Detské ihrisko Loďka v obci Plavnica, Family Caffè - kaviareň s detským kútikom v Jakubanoch, PLAJKO - detské interiérové ihrisko s kaviarňou v Plavči, kaviareň s detským kútikom „SQOST deň“ v Starej Ľubovni, Detské ihrisko - Tematický park v Hniezdnom a Rodinné centrum Ľubovník v Starej Ľubovni.

Ubytovacie zariadenia pre deti a mládež

V okrese máme jedno ubytovacie zariadenie pre deti a mládež - Školský internát v Starej Ľubovni ako súčasť Spojenej školy internátnej.

„Zotavovacie podujatia“ a „Školy v prírode“

V okrese Stará Ľubovňa máme pre „Zotavovacie podujatia“ a „Školy v prírode“ 13 objektov, v ktorých sa uvedené podujatia uskutočňujú. Ide o Penzión „Ružbašský dvor II.“ vo Vyšných Ružbachoch, Turistická ubytovňa „Ružbašský dvor I.“ vo Vyšných Ružbachoch, Penzión Sonja vo Vyšných Ružbachoch, Chata Pieniny v Lesnici, Penzión Dinda v Ľubovnianskych Kúpeľoch, Turistická ubytovňa v Litmanovej, Kemping Kasárne v Starej Ľubovni, Hotel Sorea ĽUBOVŇA v Ľubovnianskych Kúpeľoch, Penzión DANIELLA PIENAP* vo Veľkom Lipníku, Hotel Família v Starej Ľubovni, Hotel Travertín I. Kúpele Vyšné Ružbachy, Penzión San Andre II. vo Vyšných Ružbachoch, Penzión Pieninka v Lesnici.

2. Zhodnotenie zmennosti na školách

Prehľad o zmennosti na ZŠ vykazuje tabuľka č. 5.

Dvojjmenné vyučovanie je realizované v 4 základných školách (Lomnička, Podsadek, Jakubany, Kolačkov) z celkového počtu 29 ZŠ v okrese, čo predstavuje 8,82 % - tnú zmennosť.

Zavedenie zmennosti v uvedených školách bolo riaditeľmi škôl odôvodnené nedostatkom priestorov, z dôvodu nárastu počtu rómskych detí v školských zariadeniach.

Zmennosť prvého ročníka, ktorá sa dotýka 92 žiakov, bola zaznamenaná v školskom roku 2023/2024 v ZŠ Lomnička (navštevujú len rómski žiaci).

Zmennosť prvého ročníka riaditeľia škôl opakovane odôvodňujú nárastom počtu žiakov a nedostatočným kapacitným počtom učební.

Oproti minulému školskému roku sa počet škôl s dvojjmenným vyučovaním zmenil z 3 škôl na 4 školy, došlo k poklesu počtu žiakov s dvojjmenným vyučovaním zo 655 na 529 a tým aj k výraznému poklesu percenta zmennosti zo 11,14 % na 8,82 %. Počet žiakov prvých ročníkov ZŠ, ktorí sa dvojjmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú výrazne poklesol z 213 žiakov na 92 žiakov, čo si naďalej vyžaduje systémové a komplexné riešenie.

3. Zásobovanie vodou v zariadeniach pre deti a mládež

Prehľad o zásobovaní pitnou vodou v zariadeniach pre deti a mládež uvádza tabuľka č. 6.

V rámci regiónu Stará Ľubovňa bolo v roku 2023 napojených na verejný vodovod 268 zariadení, čo predstavuje 83,75 %. Na individuálny vodný zdroj bolo napojených 14 zariadení s vyhovujúcou kvalitou vody.

V záujme ochrany zdravia detí sa vykonávajú odbery vzoriek vôd z vlastných vodných zdrojov na laboratórne vyšetrenia. Predložené protokoly o skúške vzoriek vôd z individuálnych vodných zdrojov zariadení pre deti a mládež v okrese Stará Ľubovňa spĺňajú požiadavky zdravotnej bezpečnosti a limity ukazovateľov kvality pitnej vody ustanovené vo vyhláske MZ SR č. 91/2023 Z. z., ktorou sa ustanovujú ukazovatele a limitné hodnoty kvality pitnej vody a kvality teplej vody, postup pri monitorovaní pitnej vody, manažment rizík systému zásobovania pitnou vodou a manažment rizík domových rozvodných systémov.

4. Výskyt dusičnanej methemoglobinémie

V priebehu roka 2023 bolo vyšetrených 16 vzoriek vôd zo studní na prípravu dojčenskej výživy, z toho 3 vzorky boli závadné pre vysoký obsah dusičnanov a 1 vzorka pre vysoký obsah dusitanov.

Ochorenie na alimentárnu dusičnanovú methemoglobinémiu v regióne Stará Ľubovňa nebolo ani v roku 2022 ani v roku 2023 zaznamenané /tabuľka č.7/.

5. Stravovanie detí a mládeže

Spôsob zabezpečenia stravovania detí a mládeže uvádza tabuľka č.8 a/.

Z celkového počtu 92 zariadení zabezpečuje stravovanie z vlastného stravovacieho zariadenia 51 zariadení (55,43 %). Zariadenia, ktoré nemajú vývarovňu stravu dovážajú (9,78 %), v inom účelovom zariadení má zabezpečené stravovanie 31,52 % zariadení a 3 zariadenia nemajú zabezpečené stravovanie vôbec.

Kategorizáciu školských jedální pre deti a mládeže uvádza tabuľka č.8 b/.

Ako vyplýva z hodnotenia, 52,94 % zariadení spoločného stravovania je zaradených do kategórie I., 41,18 % zariadení spoločného stravovania je zaradených do kategórie II. a 41,18 5,88 % zariadení spoločného stravovania je zaradených do kategórie III. v zmysle Národného programu úradnej kontroly potravín - potravinového dozoru.

Kategorizáciu výdajných školských jedální pre deti a mládež uvádza tabuľka č. 8 c.

Z celkového počtu 92 zariadení zabezpečuje stravovanie z výdajných školských jedální 7 zariadení (1 pri prevádzkarni pre deti do 6 rokov, 5 pri MŠ a 1 pri ZŠ).

Vyťaženosť zariadení spoločného stravovania pre deti a mládež a percentuálne zastúpenie stravujúcich sa detí a mládeže vykazuje tabuľka č. 8 d/.

Z celkového počtu 9517 detí a mládeže sa stravuje 8142, čo predstavuje 85,55 %.

V roku 2023 došlo k miernemu nárastu stravujúcich sa žiakov stredných odborných škôl zo 42,80 % na 46,08 %, gymnázií z 81,33 % na 82,43 % a základných škôl zo 63,97 % na 87,88 %. Došlo k miernemu nárastu počtu stravujúcich sa žiakov špeciálnych škôl zo 69,28 % na 72,67 %. V rámci výkonu ŠZD v školských stravovacích zariadeniach neboli zisťované nedostatky.

Počas roka 2023 v rámci úradnej kontroly potravín neboli zistené nedostatky. V rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru sme počas roka 2023 uplatnili 1 správny delikt za porušenie povinnosti podľa § 57 ods. 43 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. účastníkovi konania ako prevádzkovateľovi zariadenia Výdajná školská jedáleň, Na Rovni 381/17, 065 41 Ľubotín ako súčasť Základnej školy s materskou školou, Školská 2, 065 41 Ľubotín, a to za správny delikt na úseku verejného zdravotníctva podľa § 57 ods. 17 zákona č. 355/2007 Z. z. vo výške 400 €.

6. Zotavovacie podujatia pre deti a mládež

Prehľad o letných a zimných zotavovacích podujatiach pre deti a mládež uvádza tabuľka č. 9 a/, 9 b/.

V roku 2023 bolo evidovaných 28 letných zotavovacích podujatí s počtom 1207 rekreovaných detí. Zimných zotavovacích podujatí bolo v roku 2023 evidovaných 36 s počtom 1459 rekreovaných detí.

7. Zhodnotenie hygienickej situácie zariadení pre deti a mládež a životných a pracovných podmienok detí a mládeže

Pri celkovom hodnotení životných a pracovných podmienok detí a mládeže možno konštatovať, že v porovnaní s predchádzajúcim rokom došlo opäť k zlepšeniu hygienickej úrovne objektov v našom okrese.

V máji 2023 boli uvedené do prevádzky priestory Elokovaného pracoviska, Na rovni 439/78, 065 41 Ľubotín, ako súčasť Základnej školy s materskou školou Ľubotín, Školská 2, 065 41 Ľubotín do prevádzky do 31.08.2023 z dôvodu rekonštrukcie a nadstavby jestvujúcej budovy MŠ. Na prízemí budovy Komunitného centra Ľubotín bolo do 31.8.2023 dočasne umiestnených 15 detí MŠ vo veku 3 až 6 rokov s poldennou prevádzkou. Pre deti MŠ boli k dispozícii miestnosť (83,42 m²) slúžiaca ako herňa a ktorá bola vybavená umývadlom s prívodom tečúcej teplej vody a studenej pitnej vody. Šatňa bola zriadená vo vestibule pri vstupe do budovy a bola vybavená vešiakmi a úložiskom na obuv. Pre deti boli k dispozícii záchody a umyváreň. Pre pedagogických zamestnancov boli vyčlenené zariadenia pre osobnú hygienu. Strava sa deťom podávala v Školskej jedálni, ktorá je súčasťou Základnej školy s materskou školou Ľubotín, Školská 2, 065 41 Ľubotín.

V septembri 2023 bola v Materskej škole ako súčasť Základnej školy s materskou školou sv. Jána Krstiteľa, 065 34 Veľká Lesná č. 16 vypracovaná zmena prevádzkového poriadku, ktorá sa týkala priestorového usporiadania a funkčného členenia vnútorných priestorov zariadenia pre deti a mládež z dôvodu navýšenia kapacity predškolského zariadenia zmenou herne na herňu so spálňou (66,75 m²).

V novembri 2023 v Materskej škole ako súčasť Základnej školy s materskou školou, Orlov 5, 065 43 Orlov došlo k zmene prevádzkového poriadku, ktorá sa týkala priestorového usporiadania a funkčného členenia vnútorných priestorov zariadenia pre deti a mládež z dôvodu navýšenia kapacity predškolského zariadenia.

V novembri 2023 boli uvedené priestory Výdajnej školskej jedálne, Na rovni 381/17, 065 41 Ľubotín a Elokovaného pracoviska, Na rovni 381/17, 065 41 Ľubotín ako súčasť Základnej školy s materskou školou, Školská 2, 065 41 Ľubotín do prevádzky po zrealizovaní nadstavby a rekonštrukcie pôvodného objektu materskej školy.

V júli 2023 bol vydaný pokyn Základnej škole s materskou školou, Lomnička 29, 065 03 Podolínec a uložená povinnosť odstrániť nedostatky zistené pri výkone štátneho zdravotného dozoru dňa 21.11.2022 a 23.3.2023, a to zabezpečiť opravu vonkajšej fasády budovy základnej školy č. 28 a vymeniť okná na budove základnej školy č. 28. Termín odstránenia nedostatkov uložených v pokyne ešte neuplynul. Plnenie tohto pokynu bude kontrolované orgánom verejného zdravotníctva v auguste 2024.

V novembri 2023 boli uvedené priestory Základnej školy pre žiakov s autizmom sv. Anny, Levočská 22, 064 01 Stará Ľubovňa do prevádzky.

Centrum pre deti a rodiny v Starej Ľubovni bolo zrušené. V roku 2023 nám v rámci občianskej vybavenosti pribudli 2 pieskoviská.

V okrese Stará Ľubovňa boli v roku 2023 „Zotavovacie podujatia“ a „Školy v prírode“ v 13 objektoch, oproti roku 2022 nám pribudlo využívanie týchto zariadení Penzión „Ružbašský dvor II.“ vo Vyšných Ružbachoch, Turistická ubytovňa „Ružbašský dvor I.“ vo Vyšných Ružbachoch, Hotel Sorea ĽUBOVŇA v Ľubovnianskych Kúpeľoch, Penzión DANIELLA PIENAP* vo Veľkom Lipníku, Hotel Família v Starej Ľubovni, Hotel Travertín I. Kúpele Vyšné Ružbachy, Penzión San Andre II. vo Vyšných Ružbachoch, Penzión Pieninka v Lesnici.

V súvislosti so zhodnotením zmennosti na školách oproti minulému školskému roku sa počet škôl s dvojzmenným vyučovaním zmenil z 3 škôl na 4 školy a došlo k poklesu počtu žiakov s dvojzmenným vyučovaním zo 655 na 529 a tým aj k výraznému poklesu percenta zmennosti

z 11,14 % na 8,082 %. Počet žiakov prvých ročníkov ZŠ, ktorí sa dvojzmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú výrazne poklesol z 213 žiakov na 92 žiakov, čo si naďalej však vyžaduje systémové a komplexné riešenie.

Z celkového počtu 9517 detí a mládeže sa stravuje 8142, čo predstavuje 85,55 %.

V roku 2023 došlo k miernemu nárastu stravujúcich sa žiakov stredných odborných škôl zo 42,80 % na 46,08 %, gymnázií z 81,33 % na 82,43 % a základných škôl zo 63,97 % na 87,88 %. Došlo k miernemu nárastu počtu stravujúcich sa žiakov špeciálnych škôl zo 69,28 % na 72,67 %. V rámci výkonu ŠZD v školských stravovacích zariadeniach neboli zisťované nedostatky.

Počas roka 2023 bolo na oddelenie Hygieny detí a mládeže pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni doručených 5 podnetov, na základe ktorých bola v každom a jednom podnete uskutočnená kontrola v rámci ŠZD.

Prvý prešetrovaný podnet sa týkal preverenia stavu virózy v Materskej škole v Plavnici k stavu dňa 21.4.2023. Na základe výkonu ŠZD bol predmetný podnet vyhodnotený ako neopodstatnený.

Druhý podnet sa týkal prevádzkovania priestorov Elokovaného pracoviska Ľubotín, Ľubotín 381 ako súčasť Súkromnej spojenej školy, Biela voda, ul. Nad traťou 1342/28, Kežmarok bez súhlasného stanoviska orgánu verejného zdravotníctva. Na základe výkonu ŠZD bolo predmetné podanie vyhodnotené ako opodstatnené.

Tretí podnet sa týkal prevádzkovania priestorov Elokovaného pracoviska Podsadek 32A a 32 ako súčasť Súkromnej spojenej školy, Biela voda, ul. Nad traťou 1342/28, Kežmarok bez súhlasného stanoviska orgánu verejného zdravotníctva. Na základe výkonu ŠZD bolo predmetné podanie vyhodnotené v časti obsahu podania ako opodstatnené.

Štvrtý podnet sa týkal nedostatkov v prevádzkovaní priestorov Elokovaného pracoviska Ľubotín, Ľubotín 381 ako súčasť Súkromnej spojenej školy, Biela voda, ul. Nad traťou 1342/28, Kežmarok. Na základe výkonu ŠZD bolo predmetné podanie vyhodnotené ako nepodstatnené nakoľko zariadenie nebolo v prevádzke.

Piaty prešetrovaný podnet sa týkal preverenia hygienických požiadaviek v Materskej škole v Šarišskom Jastrabí. Na základe výkonu ŠZD bol predmetný podnet vyhodnotený ako neopodstatnený.

8. Mimoriadne protiepidemické opatrenia v kolektívnych zariadeniach pre deti a mládež

V priebehu roka 2023 došlo k prerušeniu školskej dochádzky v celej škole alebo v niektorých triedach v súvislosti s vyššou chorobnosťou na chrípkovú epidémiu v MŠ Orlov, MŠ Lesnica (3. kalendárny týždeň), MŠ Haligovce, ZŠ s MŠ Lomnička (4. kalendárny týždeň), ZŠ Ľubotín (5. kalendárny týždeň), MŠ Litmanová (6. kalendárny týždeň), ZŠ s MŠ Šarišské Jastrabie (7. kalendárny týždeň), ZŠ s MŠ Lesnica (8. kalendárny týždeň), ZŠ Haligovce (9. kalendárny týždeň), ŠZS sv. Anny v Starej Ľubovni (11. kalendárny týždeň), MŠ Čirč, ŠZŠ sv. Anny v Starej Ľubovni (12. kalendárny týždeň), MŠ Plaveč (16. kalendárny týždeň), ZŠ Plaveč (17. kalendárny týždeň), MŠ Haligovce (23. kalendárny týždeň), MŠ Plavnica, MŠ Hromoš (41. kalendárny týždeň), MŠ Orlov (46. kalendárny týždeň), ZŠ s MŠ Šarišské Jastrabie, MŠ Jarabina (51. kalendárny týždeň).

Ak zhodnotíme epidemiologickú situáciu v zariadeniach pre deti a mládež v roku 2023 tak, môžeme konštatovať, že v porovnaní s rokom 2022 už ochorenie COVID-19 nezasiahol vôbec do výchovno-vzdelávacieho procesu zariadení pre deti a mládež ako aj ich samotnej prevádzky.

Ak zhodnotíme výskyt akútnych respiračných a chrípke podobných ochorení v posledných piatich rokoch, tak môžeme konštatovať, že ich výskyt v roku 2023 bol pod úrovňou roku 2022 (index je 0,99) a nad úrovňou 5 ročného priemeru.

Výskyt alimentárnych prenosných ochorení sme v roku 2023 v zariadeniach detí a mládeže nezaznamenali.

EPIDEMIOLOGIA

I. Demografické ukazovatele

V okrese Stará Ľubovňa v roku 2022 evidujeme 52 867 obyvateľov (pokles oproti predchádzajúcemu roku o 101), z toho počet žien 26 315 (49,8 % z celkového počtu obyvateľov okresu), počet mužov 26 552 (50,2 % z celkového počtu obyvateľov). Počet živonarodených v roku 2022 bol 833 detí, zomretých 510 osôb, teda prirodzený prírastok bol 323. V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa prirodzený prírastok zvýšil o 193 (rok 2021 - prirodzený prírastok 130).

V roku 2023 bolo vydané rozhodnutie na uvedenie priestorov do prevádzky a schválenie prevádzkového poriadku Ambulancie dentálnej hygieny v Starej Ľubovni.

II. Stručná epidemiologická charakteristika okresu Stará Ľubovňa

1. Skupina alimentárnych infekcií

V roku 2023 sme nezaznamenali žiadny potvrdený prípad ochorenia ani nosičstva brušného týfusu. Evidovali sme 506 alimentárnych nákaz, čo predstavovalo nižší výskyt ako v roku 2022.

Chorobnosť na salmonelózu bola nižšia ako v predchádzajúcom roku a nad úrovňou 5 ročného priemeru. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má klesajúci charakter. Zaznamenali sme 1 epidémiu a 4 rodinné výskyty.

Chorobnosť na dyzentériu bola vyššia ako v predchádzajúcom roku a nad úrovňou 5 ročného priemeru. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má výrazne klesajúci charakter.

Chorobnosť na iné bakteriálne črevné infekcie bola vyššia ako v predchádzajúcom roku a nad úrovňou 5 ročného priemeru. V 49,8 % sa jednalo o kampilobakteriálnu enteritídu a v 32,4 % o enterokolitídu zapríčinenú *Clostridium difficile* (87,0% nozokomiálny charakter). Zaznamenané boli aj enteritídy vyvolané enteropatogénnymi *E.coli*, enteritídu zapríčinenú *Yersinia enterocolitica* a iné špecifikované bakteriálne črevné infekcie s určením etiologického agens.

Výskyt ochorení na vírusové črevné enteritídy bol v porovnaní s minulým rokom výrazne vyšší, chorobnosť nad úrovňou 5 ročného priemeru, dlhodobý trend vývoja chorobnosti má stúpajúci charakter. Ochorenia boli vyvolané Rotavírusom, Norovírusom, Adenovírusom a Astrovírusom, 8 prípadov hlásených ako NN, 7 prípadov z detského odd. ĽN, n. o. a 1 prípad z interného odd. ĽN, n. o.. Zaznamenali sme 1 rodinný výskyt rotavírusovej enteritídy.

Zaznamenali sme výrazne nižší výskyt hnačky prevažne infekčného pôvodu bez určenia infekčného agensu v porovnaní s predchádzajúcim rokom a pod úrovňou 5 ročného priemeru. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má klesajúci charakter.

Grafy č. 1 – 8 znázorňujú dlhodobý trend vývoja chorobnosti a vekovo špecifickú chorobnosť alimentárnych nákaz v okrese Stará Ľubovňa.

2. Skupina vírusových hepatítid

V roku 2023 sme v okrese Stará Ľubovňa nezaznamenali ochorenie na vírusovú hepatitídu A.

Dlhodobý trend vývoja má aj napriek explozívnej epidémii v roku 2008 stagnujúci charakter. Hlásené boli 2 prípady vírusovej hepatitídy E, 2 prípady chronickej vírusovej hepatitídy C a 1 prípad chronickej vírusovej hepatitídy B. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti na VHB má aj vďaka zaradeniu imunizácie do povinného očkovania výrazne klesajúci charakter.

Grafy č. 9 – 12 znázorňujú dlhodobý trend vývoja chorobnosti vírusových hepatítid typu A a B v okrese Stará Ľubovňa.

3. Skupina nákaz preventabilných očkovaním

V tejto skupine nákaz sme v roku 2023 zaznamenali celkom 4 ochorenia preventabilných očkovaním – 3 krát pertussis a 1 krát parotitída.

V tejto skupine nákaz pozorujeme klesajúci trend u rubeoly a morbíl. Stúpajúci trend chorobnosti pozorujeme v prípade pertussis z dôvodu epidemického výskytu v roku 2012 a 2014, stagnáciu u parotitídy (epidemický výskyt v roku 2014 a 2015). Pomerne priaznivá situácia u väčšiny respiračných nákaz preventabilných očkovaním je vďaka dlhodobému plneniu imunizačného programu a trvale vysokej zaočkovanosťi detskej populácie proti týmto chorobám.

Grafy č. 13 – 17 znázorňujú dlhodobý trend vývoja ochorení na pertussis, varicellu, morbilli a rubeolu.

4. Skupina respiračných nákaz – okrem preventabilných očkovaním

V skupine respiračných nákaz sme v roku 2023 zaznamenali 3 prípady šarlachu, 1 prípad herpetickovírusovej vezikulárnej dermatitídy a 3 prípady infekčnej mononukleózy. Výskyt varicelly bol vyšší ako v roku 2022 a výskyt herpes zoster bol nižší ako v roku 2022. Hlásený bol 1 prípad tuberkulózy, výskyt nižší ako v roku 2022.

V roku 2023 bolo zo zdravotníckych zariadení na území okresu nahlásených 36 521 akútnych respiračných ochorení (ARO), z toho 1,5 % chrípke podobných ochorení (CHPO). Výskyt ARO a CHPO bol nižší ako v roku 2022 (index je 0,99). Najvyššia chorobnosť ARO bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných.

V roku 2023 boli hlásené 4 prípady SARI u 0-4 ročných detí, výskyt na rovnakej úrovni ako v predchádzajúcom roku.

V roku 2023 bolo nahlásených 168 ochorení Covid-19, pokles oproti roku 2022, ochorenia boli hlásené celoročne. Najviac prípadov bolo hlásených v mesiaci február a október, najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných a 65+ ročných. Zaznamenali sme 5 epidémií s 81 prípadmi. V zariadeniach sociálnej starostlivosti boli zaznamenané 2 epidémie s celkovým počtom 55 prípadov. V zdravotníckych zariadeniach (LN, n. o.) sme zaznamenali 3 epidémie s celkovým počtom 26 prípadov.

5. Neuroinfekcie

V roku 2023 sme zaznamenali 1 prípad herpetickovírusovej encefalitídy u 5 ročného dieťaťa. Rozvoj meningeálnych príznakov pri febrilitách. Epidemiologická anamnéza: neguje prisatie kliešťa, poštípánie hmyzom, konzumáciu nepasterizovaných mliečnych výrobkov.

6. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

V roku 2023 sme zo zoonóz a nákaz s prírodnou ohniskovosťou zaznamenali 4 krát lymeskú chorobu, 2 krát kliešťovú encefalitídu, 3 krát toxoplazmózu a 14 krát kontakt alebo ohrozenie besnotou.

7. Nákazy kože a slizníc

Ochorenie na tetanus sme na území okresu evidovali naposledy v roku 1986. Tento priaznivý stav sa dosiahol vďaka dobrej zaočkovanosťi najmä detskej populácie v okrese Stará Ľubovňa. V tejto skupine nákaz sme zaznamenali 44 prípadov ochorenia na svrab. Zaznamenali sme jeden epidemický výskyt v Domove sociálnych služieb v Legnave, z celkového počtu 56 klientov bolo diagnostikovaných kožným lekárom spolu 9 prípadov ochorenia. Dlhodobý trend vývoja má stúpajúci charakter.

8. Iné infekcie – nezaradené

V skupine iných infekcií bolo hlásených 41 septikémií.

9. Pohlavne prenosné ochorenia a HIV/AIDS

Zo sexuálne prenosných ochorení bolo hlásených 5 prípadov: 2 prípady syfilisu, 2 prípady chlamýdiovkej infekcie močopohlavnej sústavy a 1 prípad gonokokovej infekcie. V roku 2023 sme nezaznamenali prípad HIV/AIDS.

10. Úmrtie

Úmrtie na prenosnú chorobu bolo hlásené v 2 prípadoch na septikémiu vyvolanú inými špecifikovanými stafylokokmi (A 41.1).

Výskyt vybraných prenosných ochorení v okrese Stará Ľubovňa v r. 2023 a porovnávacie indexy

DIAGNÓZA	2023 Abs.Hod	2022 Abs.Hod	INDEX 2023/2022	PRIEMER 2018-2022	INDEX 2023/P	CHOROBNOSŤ 2023	PRIEMER ch. 2018-2022
A02	66	76	0,87	49,80	1,33	124,84	93,02
A02N	1	0	0,00	0,40	2,50	1,89	0,75
A03	3	2	1,50	0,60	5,00	5,67	1,12
A04	212	166	1,28	122,40	1,73	401,01	228,63
A040	17	10	1,70	2,80	6,07	32,16	5,23
A045	105	72	1,46	30,40	3,45	198,61	56,78
A046	9	2	4,50	0,40	22,50	17,02	0,75
A047	69	66	1,05	50,40	1,37	130,52	94,14
A048	11	16	0,69	38,40	0,29	20,81	71,73
A049	1	0	0,00	0,00	0,00	1,89	0,00
A07	4	0	0,00	0,60	6,67	7,57	1,12
A08	214	200	1,07	129,60	1,65	404,79	242,07
A080	146	111	1,32	76,60	1,91	276,16	143,08
A081	36	40	0,90	30,80	1,17	68,10	57,53
A082	31	47	0,66	19,60	1,58	58,64	36,61
A083	1	2	0,50	1,00	1,00	1,89	1,87
A084	0	0	0,00	1,60	0,00	0,00	2,99
A09	5	79	0,06	79,00	0,06	9,46	147,56
A21	0	0	0,00	0,20	0,00	0,00	0,37
A370	3	2	1,50	22,60	0,13	5,67	42,21
A38	3	1	3,00	2,00	1,50	5,67	3,74
A39	0	1	0,00	0,20	0,00	0,00	0,37
A40	2	2	1,00	0,80	2,50	3,78	1,49
A400	0	1	0,00	0,20	0,00	0,00	0,37
A403	1	0	0,00	0,00	0,00	1,89	0,00
A408	1	1	1,00	0,60	1,67	1,89	1,12
A41	47	20	2,35	6,00	7,83	88,90	11,21
A410	11	3	3,67	1,20	9,17	20,81	2,24
A411	13	7	1,86	1,60	8,13	24,59	2,99
A415	19	9	2,11	1,80	10,56	35,94	3,36
A418	3	1	3,00	1,00	3,00	5,67	1,87
A419	1	0	0,00	0,40	2,50	1,89	0,75
A51	2	1	2,00	0,20	10,00	3,78	0,37
A52	0	0	0,00	0,20	0,00	0,00	0,37

A53	0	1	0,00	0,60	0,00	0,00	1,12
A69	4	2	2,00	2,20	1,82	7,57	4,11
A841	2	1	2,00	0,80	2,50	3,78	1,49
A87	0	0	0,00	0,20	0,00	0,00	0,37
B01	528	523	1,01	290,80	1,82	998,73	543,17
B02	25	39	0,64	38,20	0,65	47,29	71,35
B181	1	0	0,00	0,20	5,00	1,89	0,37
B182	2	1	2,00	0,60	3,33	3,78	1,12
B26	1	1	1,00	0,80	1,25	1,89	1,49
B27	3	1	3,00	0,80	3,75	5,67	1,49
B50	0	0	0,00	0,20	0,00	0,00	0,37
B58	3	0	0,00	0,20	15,00	5,67	0,37
B86	44	40	1,10	42,40	1,04	83,23	79,20
G00	0	0	0,00	0,40	0,00	0,00	0,75
U071	168	9997	0,02	4 539,60	0,04	317,78	8 479,34
Z203	14	8	1,75	8,60	1,63	26,48	16,06
Z21	0	0	0,00	0,40	0,00	0,00	0,75

III. Epidemiologická situácia v okrese Stará Ľubovňa

III.1. Epidemiologická analýza jednotlivých skupín ochorení

III.1.1. Skupina alimentárnych infekcií

Brušný týfus a paratýfus - A 01

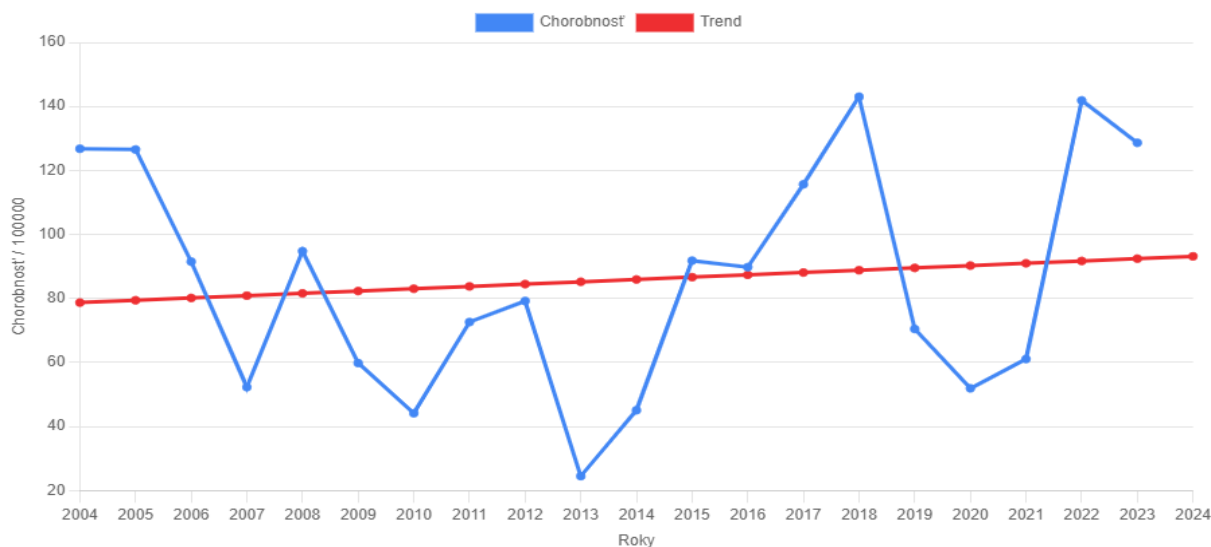
Od roku 1980 neevidujeme v populácii okresu žiadneho bacilonosiča ani ochorenie, posledné ochorenie na brušný týfus sme na území okresu zaznamenali v roku 1979.

Salmonellosis - A 02

V roku 2023 bolo hlásených 67 salmonelóz, z toho v 1 prípad bezpríznakového vylučovania salmonel (chorobnosť 126,73/100 000), čo je pokles oproti roku 2022 o 9 prípadov (index je 0,87) a nad úrovňou 5 ročného priemeru. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má stúpajúci charakter (graf č. 1).

Graf č. 1

**(A02) Výskyt salmonelóz / Incidence of salmonellosis.
Trend za 20 rokov.
Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.**

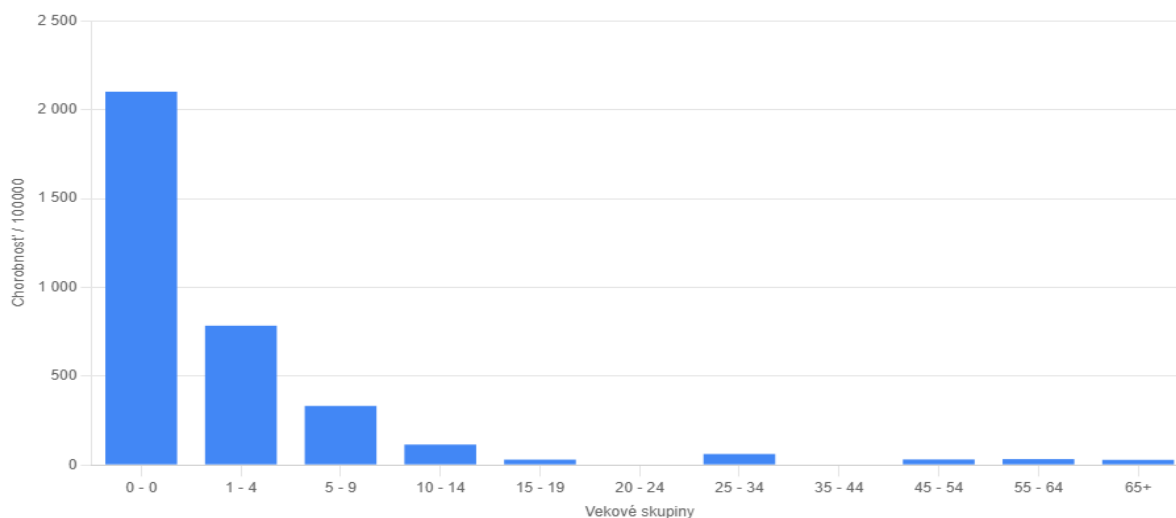


Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Ochorenia sa vyskytli v priebehu celého roka, s najvyšším výskytom v mesiaci júl 2023 a najvyššia chorobnosť (2100,84/100 000) bola vo vekovej skupine 0 ročných detí (graf č. 2).

Graf č. 2

**(A02) Výskyt salmonelóz / Incidence of salmonellosis.
Vekovošpecifická chorobnosť.
Rok 2023, mesiac január až december. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.**



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Tab. III. 1.1 Salmonelózy, frekvencia izolovaných typov od chorých a vylučovateľov v roku 2023 v okrese Stará Ľubovňa

Izolovaný typ salmonelly		Spolu		Z toho			
				ochorenie		vylučovanie	
		Abs.	%	Abs.	%	Abs.	%
1.	S. derby	1	1,5	1	1,5	0	0
2.	S. enteritidis	47	70,1	46	68,7	1	1,5
3.	S. infantis	1	1,5	1	1,5	0	0
4.	S. typhimurium	8	11,9	8	11,9	0	0
5.	S. stanley	1	1,5	1	1,5	0	0
6.	S. species	4	6,0	4	6,0	0	0
5.	ZES-kultivačne nevyšetrený	5	7,5	5	7,5	0	0
S P O L U		67	100	66	98,5	1	1,5

Z biologického materiálu boli izolované: Salmonella derby, Salmonella enteritidis, Salmonella infantis, Salmonella typhimurium, Salmonella stanley, Salmonella species. Zaznamenali sme 1 bezpríznakové vylučovanie salmonel. V 62 prípadoch bolo ochorenie potvrdené na základe laboratórneho vyšetrenia a v 5 prípadoch na základe klinických príznakov a epidemiologickej súvislosti. V dvoch prípadoch bol nariadený zvýšený zdravotný dozor u osôb vykonávajúcich epidemiologicky závažnú činnosť pri manipulácii s potravinami.

Tab. III. 1.2 Prehľad salmonelóz v epidemiologickej súvislosti

Por.č.	Dátum výskytu	Počet ochorení	Sérotyp	Pravdepod. faktor prenosu	Druh výskytu
1	8.3.2023 – 10.3.2023	2	Salmonella enteritidis	neznámy	rodinný
2	26.7.2023 – 29.7.2023	10	Salmonella enteritidis	kuracie mäso	epidemický
3	1.8.2023 – 2.8.2023	2	Salmonella enteritidis	neznámy	rodinný
4	11.8.2023 – 13.8.2023	2	Salmonella enteritidis	vajcia – obchodná sieť	rodinný
5	18.8.2023 – 19.8.2023	2	Salmonella enteritidis	mäsové výrobky	rodinný

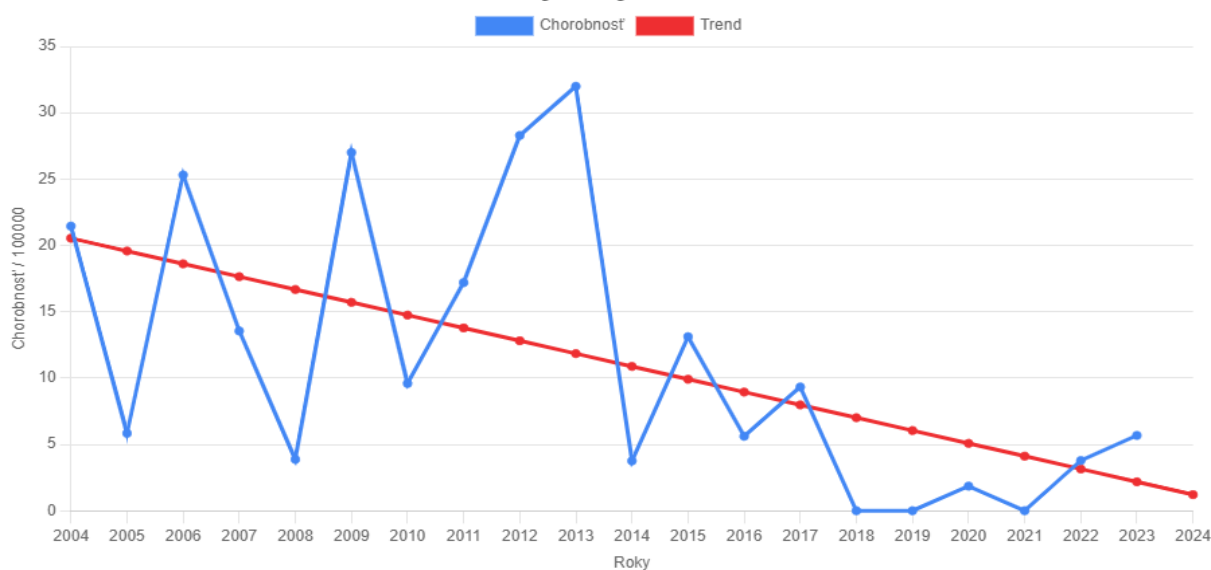
V roku 2023 sme zaznamenali 1 epidemický výskyt salmonelovej enteritídy s 10 prípadmi ochorenia a 4 rodinné výskyty s 8 ochoreniami, prehľad uvádza tabuľka. Pravdepodobný faktor prenosu boli jedlá nedostatočne tepelne spracované a vajíčka z obchodu.

Bacilová dyzentéria – šigelóza – A 03

V roku 2023 sme zaznamenali 3 ochorenia na dyzentériu (chorobnosť 5,67/100 000), čo v porovnaní s predchádzajúcim rokom predstavuje pokles o 1 prípad (index je 1,5) čo je nad úrovňou 5 ročného priemeru. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 0-05 ročných v mesiacoch marec a september 2023 u detí s nízkym hygienickým štandardom. Laboratórne potvrdená 1 krát Shigella sonnei a 2 krát Shigella flexneri. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má výrazne klesajúci charakter (graf č. 3).

Graf č. 3

(A03) Výskyt dyzentérie / Incidence of dysentery.
Trend za 20 rokov.
Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

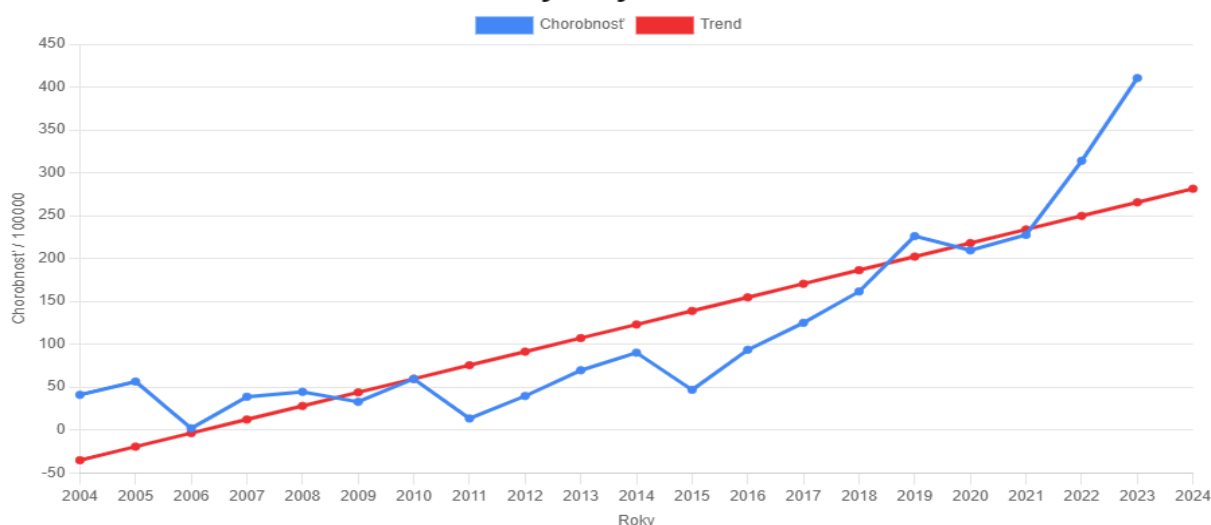
Iné bakteriálne črevné infekcie – A 04

Počas roka 2023 sme evidovali 211 ochorení (chorobnosť 401,0/100 000), čo v porovnaní s predchádzajúcim rokom predstavuje vzostup o 47 prípadov (index je 1,28) a vzostup oproti 5 ročnému priemeru (graf č. 4).

Maximum ochorení bolo zaznamenaných v mesiacoch marec a júl, vekovo špecifická chorobnosť bola najvyššia vo vekovej skupine 0 ročných (8963,6/100 000).

Graf č. 4

(A04) Výskyt ostatných hnačkových ochorení / Incidence of other diarrhoeal diseases.
Trend za 20 rokov.
Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Rozdelenie iných bakteriálnych črevných infekcií podľa etiologického agens je v nasledujúcej tabuľke:

TYP		Freg.	Perc.
Campylobacter coli	nešpecifikované	20	9,4
Campylobacter jejuni	nešpecifikované	79	37,3
Campylobacter nešpecifikovaný	nešpecifikované	6	2,8
Clostridium difficile	nešpecifikované	1	0,5
Clostridium difficile	produkujúci toxín A	3	1,4
Clostridium difficile	produkujúci toxín B	12	5,7
Clostridium difficile	produkujúci toxín A aj toxín B	53	25,0
E.coli/EPEC-enteropatogénne	O128, O127, O111, O86, O55, O26	17	8,0
Klebsiella pneumoniae	nešpecifikované	10	4,7
Proteus mirabilis	nešpecifikované	1	0,5
Yersinia enterocolitica	nešpecifikované	6	2,8
Yersinia enterocolitica	serovar 3	3	1,4

Infekcia enteropatogénnymi E.coli (EPEC) - A 04.0

V roku 2023 sme zaznamenali 17 prípadov ochorenia (chorobnosť 32,16/100 000). Výskyt bol vyšší o 7 prípadov ako v roku 2022, index 1,7. Najviac ochorení sa vyskytlo v mesiaci september, vo vekovej skupine 0 ročných.

Kampylobakteriôza – A 04.5

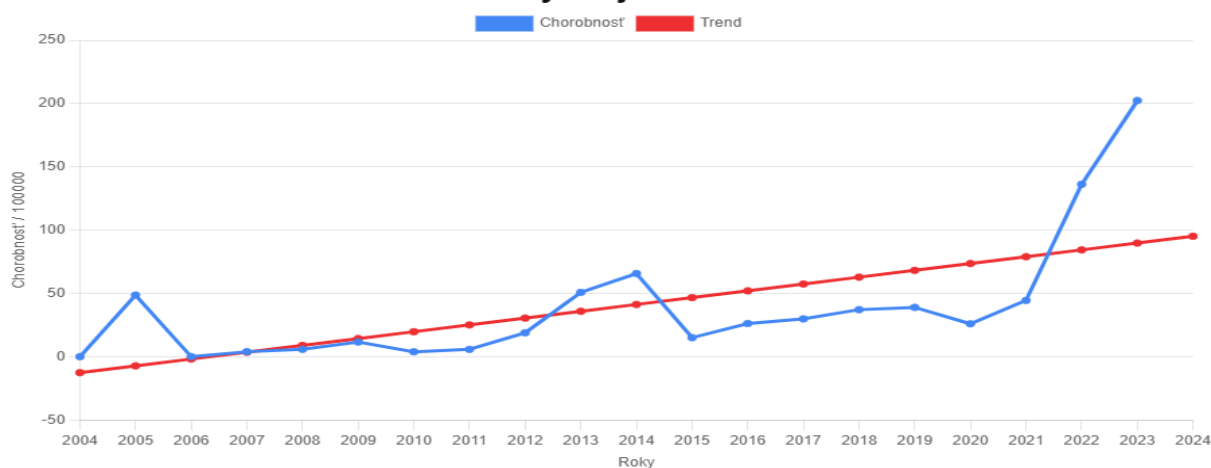
V roku 2023 sme evidovali 105 ochorení na kampylobakteriôzu (chorobnosť 198,6/100 000), čo predstavuje vzostup o 33 prípadov oproti roku 2022 (index je 1,46), výrazný vzostup oproti 5 ročnému priemeru. V 79 prípadoch bol laboratórne potvrdený *Campylobacter jejuni*, v 20 prípadoch *Campylobacter coli* a v 6 prípadoch *Campylobacter* nešpecifikovaný. Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných detí, prevažne s nízkym hygienickým štandardom, maximum ochorení bolo v mesiaci jún a august. Najčastejším faktorom prenosu bolo kuracie mäso a domáce vajcia. Epidémiu ani rodinný výskyt sme nezaznamenali. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má stúpajúci charakter (graf č. 5).

Graf č. 5

(A04.5) Výskyt kampylobakteriôz / Incidence of campylobacteriosis.

Trend za 20 rokov.

Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

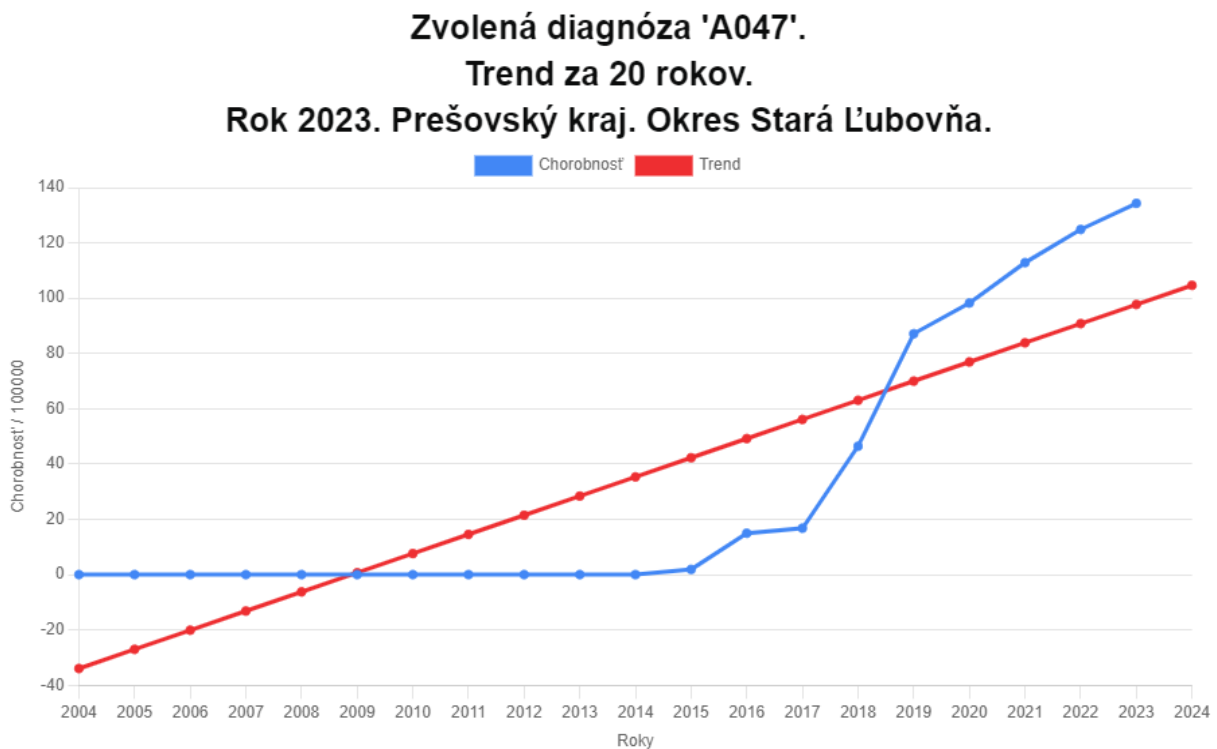
Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica* - A 04.6

Zaznamenali sme 9 ochorení, chorobnosť 17,2/100 000, čo predstavuje vzostup o 7 prípadov oproti roku 2022 (index je 4,5), výrazný vzostup oproti 5 ročnému priemeru. Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných detí, maximum ochorení bolo v mesiaci marec. Laboratórne potvrdená *Yersinia enterocolitica* nešpecifikovaná 6 prípadov a 3 prípady *Yersinia enterocolitica* serovar 03, faktor prenosu nezistený.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile* – A 04.7

Zaznamenali sme 69 ochorení (chorobnosť 130,52/100 000), v porovnaní s rokom 2022 vzostup o 3 ochorenia (index 1,05), vzostup oproti 5 ročnému priemeru. Z celkového počtu bolo v 60 prípadoch hlásené ochorenie ako nozokomiálna nákaza (87,0 %). CDI produkujúci toxín A a B v 53 prípadoch, toxín B v 12 prípadoch, toxín A v 3 prípadoch, v 1 prípade toxín nešpecifikovaný. Ochorenia sa vyskytli sporadicky v priebehu celého roka s maximom ochorení v marci a septembri. Najviac postihnutou bola veková skupina 65+ ročných (49). Ochorenie má stúpajúci trend výskytu (graf č. 6).

Graf č. 6



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Iné bakteriálne otravy potravinami – A 05

Ochorenie sme nezaznamenali.

Iné helmintózy

Askarióza – B 77.0

Zaznamenali sme 4 ochorenia (chorobnosť 7,57/100 000) u osôb, žijúcich v podmienkach s nízkym hygienickým štandardom, z toho 2 deti 1 ročné, 1 dieťa 7 ročné a 1 dieťa 10 ročné.

Trichurióza – B 79

Zaznamenali sme 3 ochorenia (chorobnosť 5,67/100 000) vo vekovej skupine 1 až 8 ročných, deti žijúce v podmienkach s nízkym hygienickým štandardom.

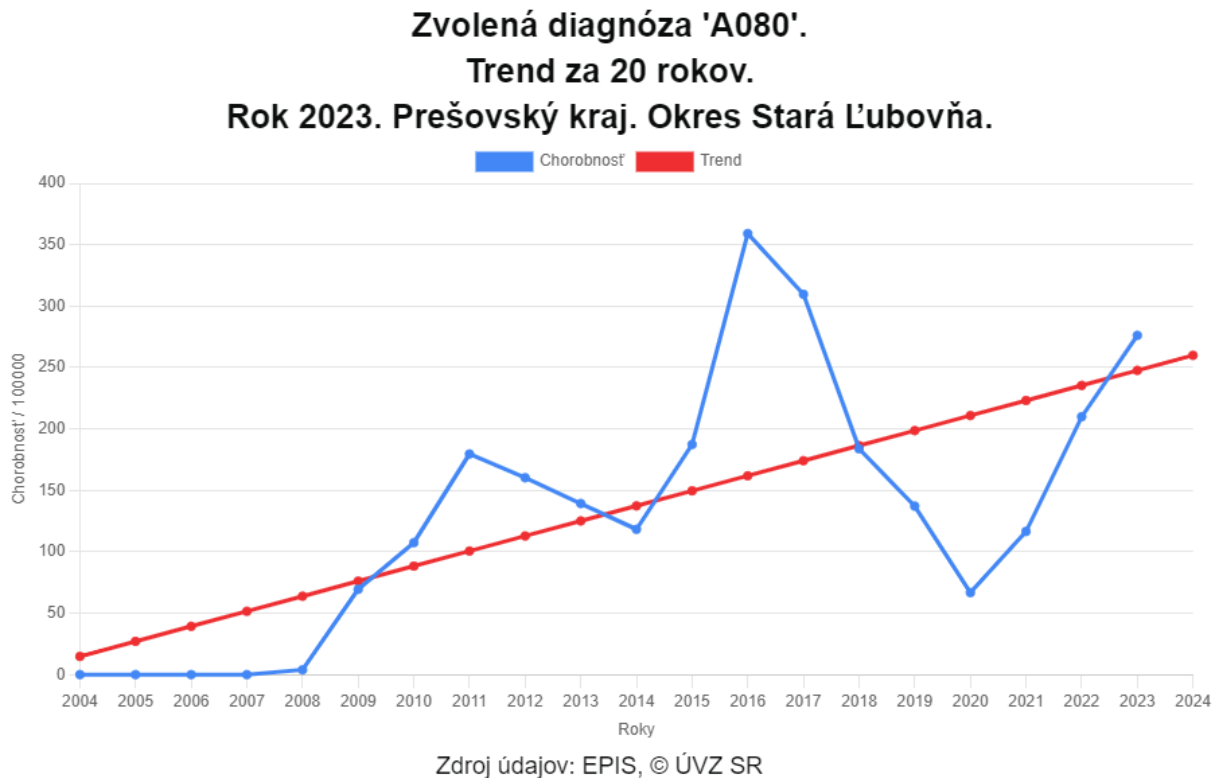
Enterobióza – B 80

Zaznamenali sme 2 ochorenia (chorobnosť 3,78/100 000), jedno u 8 mesačného dieťaťa a jedno u dospeljej osoby.

Vírusové a iné nešpecifikované črevné infekcie – A 08

Zaznamenali sme 214 ochorení (chorobnosť 404,79/100 000), čo predstavuje vzostup oproti predchádzajúcemu roku o 13 ochorení (index 1,07) a vysoko nad úrovňou 5 ročného priemeru. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má stúpajúci charakter (graf č. 7).

Graf č. 7



Rotavírusová enteritída – A 08.0

Hlásených 146 prípadov u neočkovaných osôb, chorobnosť 276,16/100 000, z toho 6 prípadov hlásené ako NN. Najvyššia chorobnosť bola vo vekovej skupine 0 ročných. Ochorenia sa vyskytli v priebehu celého roka, s maximom v mesiaci jún. Zaznamenali sme 1 rodinný výskyt s 3 prípadmi ochorenia.

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk – A 08.1

Hlásených 36 prípadov, chorobnosť 68,10/100 000, z toho 2 prípady hlásené ako NN. Najviac prípadov bolo hlásených u 0 ročných detí (17 prípadov), s maximom výskytu v mesiaci máj.

Adenovírusová enteritída – A 08.2

Hlásených 31 prípadov, chorobnosť 58,64/100 000, najviac ochorení bolo hlásených u 1 až 4 ročných detí (13 prípadov), najviac v mesiaci január.

Iné vírusové enteritídy – A 08.3

Hlásený 1 prípad, chorobnosť 1,89/100 000 u 0 ročného dieťaťa, laboratórne potvrdený astrovírus.

Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu – A 09

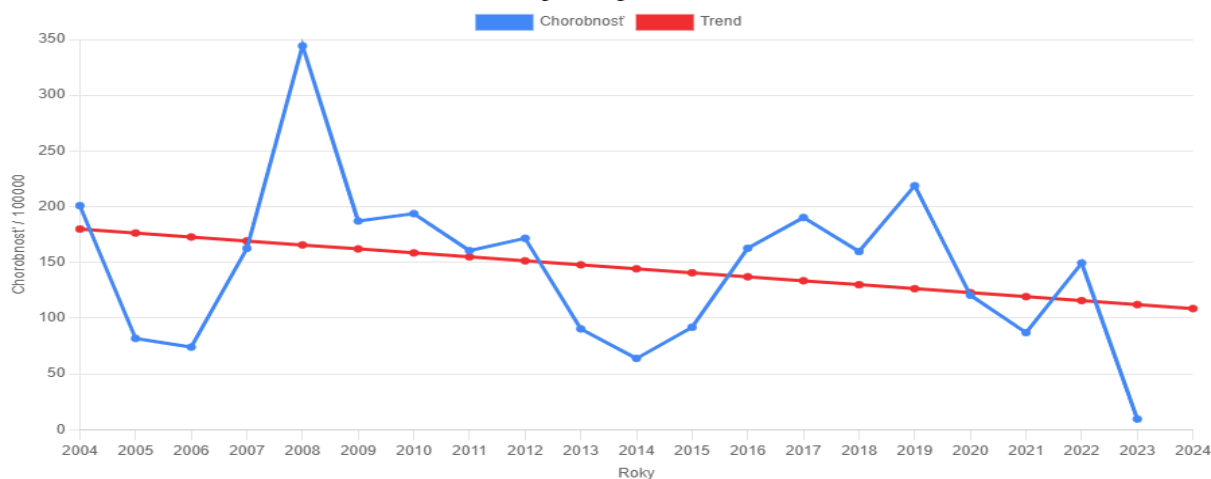
Počas roka sme mali hlásených celkom 5 ochorení, chorobnosť 9,46/100 000, čo je o 74 menej ako v roku 2022 (index 0,06) a výrazne pod úrovňou 5 ročného priemeru. Ochorenia sa vyskytli v mesiacoch január až máj. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti iných črevných infekcií má klesajúci charakter (graf č. 8).

Graf č. 8

(A09) Výskyt hnačkových ochorení pp inf. etiol. / Incidence of diarrhoeal diseases of pb inf etiol.

Trend za 20 rokov.

Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

III.2. Skupina vírusových hepatítid

V roku 2023 sme v okrese Stará Ľubovňa zaznamenali 2 prípady ochorenia na vírusovú hepatitídu E, 2 prípady chronickej vírusovej hepatitídy C a 1 prípad ochorenia na chronickú vírusovú hepatitídu B.

Akútna hepatitída A – B 15

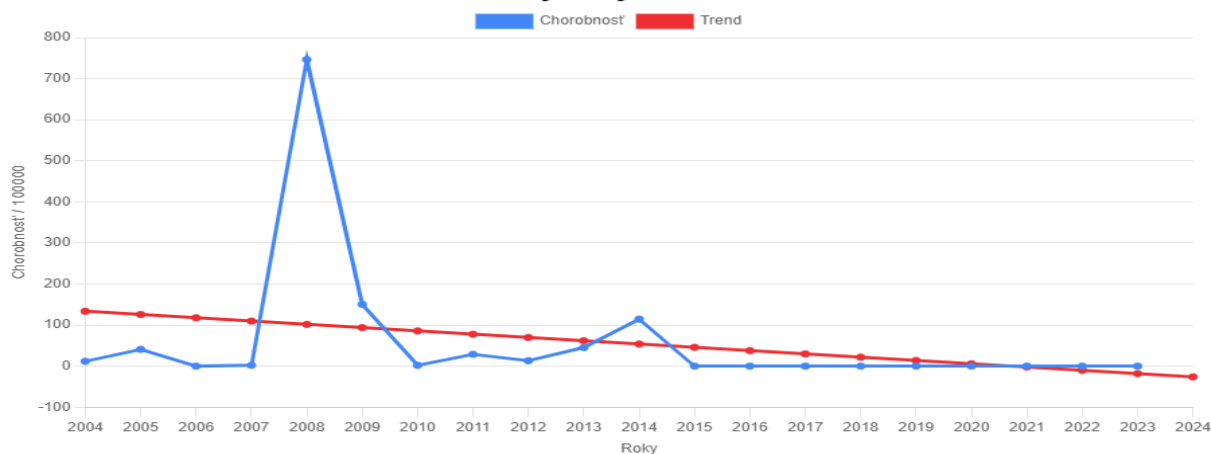
Ochorenie sme v sledovanom období nezaznamenali. Dlhodobý trend vývoja má aj napriek explozívnej epidémii v roku 2008 stagnujúci charakter (graf č. 9).

Graf č. 9

Zvolená diagnóza 'B15'.

Trend za 20 rokov.

Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Akútna hepatitída B – B 16

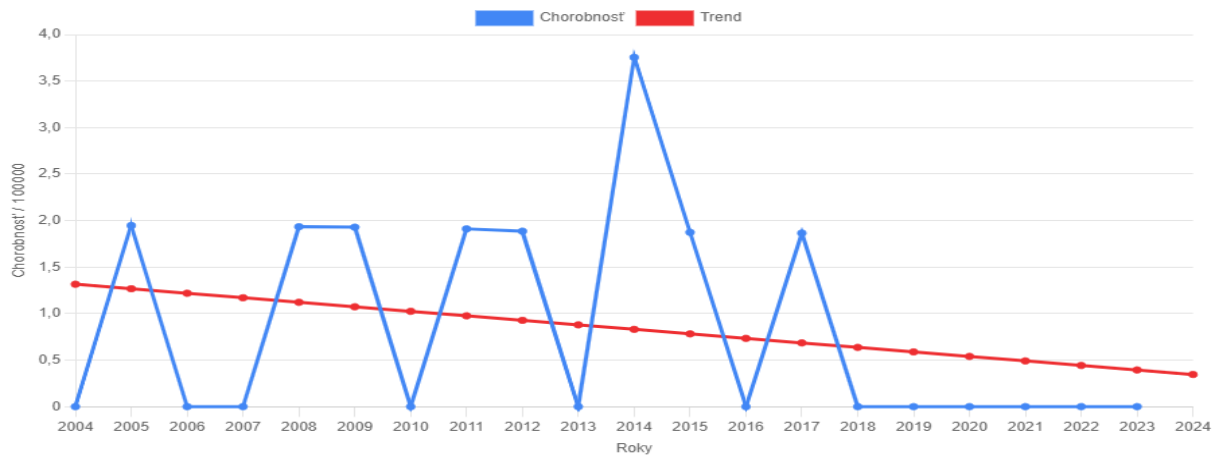
Ochorenie sme nezaznamenali.
Dlhodobý trend vývoja chorobnosti má aj vďaka zaradeniu imunizácie proti VHB do povinného očkovania výrazne klesajúci charakter (graf č. 10).

Graf č. 10

(B16) Výskyt vírusovej hepatitídy typu B / Incidence of viral hepatitis B.

Trend za 20 rokov.

Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

V rámci administratívnej kontroly očkovania v sledovanom období k 31.8.2023 bolo očkovaných 42 pacientov zaradených alebo v príprave do hemodialyzačného programu (z toho 31 očkovaných 1 dávkou), kompletne očkovaných 77 chovancov v zariadení pre mentálne postihnutých. Do očkovania proti VHB nebol zaradený žiadny novorodenec HBsAg pozitívnej matky.

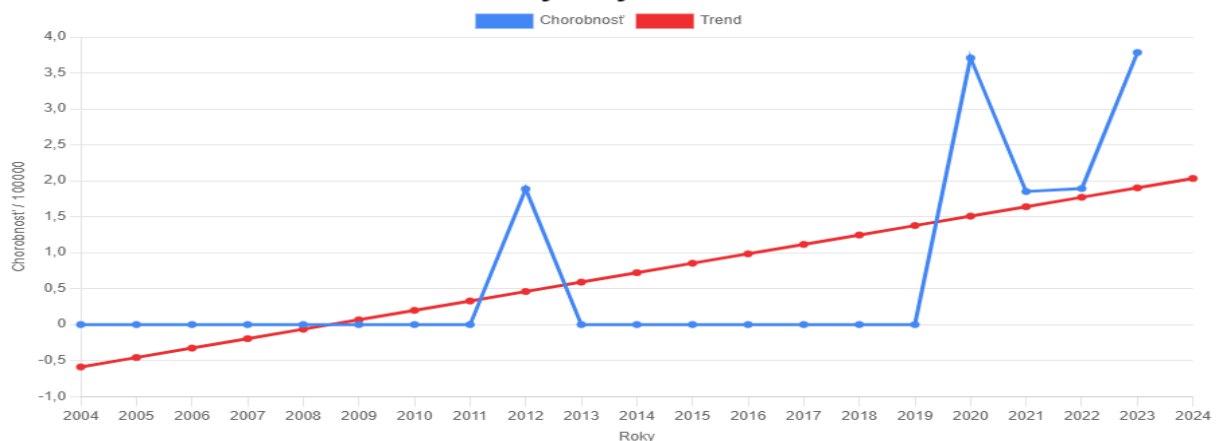
Iné akútne VH – B 17.2

V roku 2023 sme zaznamenali 2 ochorenia na vírusovú hepatitídu E, chorobnosť 3,78/100 000. Ochorenie sa vyskytlo u 68 ročnej ženy, zistené pri vyšetrení pre ťažobu na žalúdku, nechutenstvo, nauzeu a dlhodobé problémy s trávením, forma ikterická a u 45 ročného muža, zistené v rámci preventívnej prehliadky, forma anikterická. Faktor prenosu nezistený. Dlhodobý trend vývoja má stúpajúci charakter (graf č. 11).

Graf č. 11

Zvolená diagnóza 'B17_'. Trend za 20 rokov.

Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.

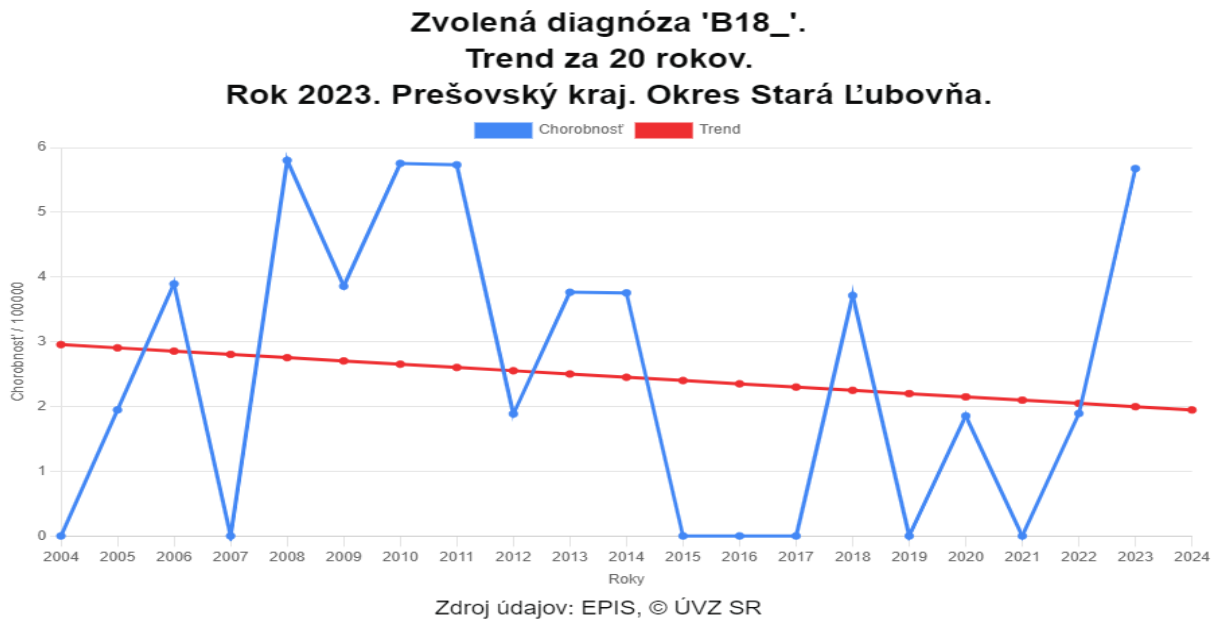


Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Chronické VH – B 18

V roku 2023 sme zaznamenali 3 ochorenia, chorobnosť 5,67/100 000, z toho 2 ochorenia na chronickú hepatitídu C a 1 ochorenie na chronickú hepatitídu B. Chronická hepatitída C sa vyskytla u 28 ročného muža, nízky hygienický štandard, vo výkone trestu, pravdepodobný faktor prenosu amatérske tetovanie a u 42 ročného muža, zvýšené hepatálne testy, únava, anikterický, epidemiologická anamnéza negatívna. Chronická hepatitída B sa vyskytla u 67 ročnej ženy, zistené v rámci predoperačných vyšetrení, neočkovaná. Dlhodobý trend vývoja má klesajúci charakter (graf č. 12).

Graf č. 12



Nešpecifikovaná VH - B 19

Ochorenie sme nezaznamenali.

Nosič vírusovej hepatitídy – Z 22.5

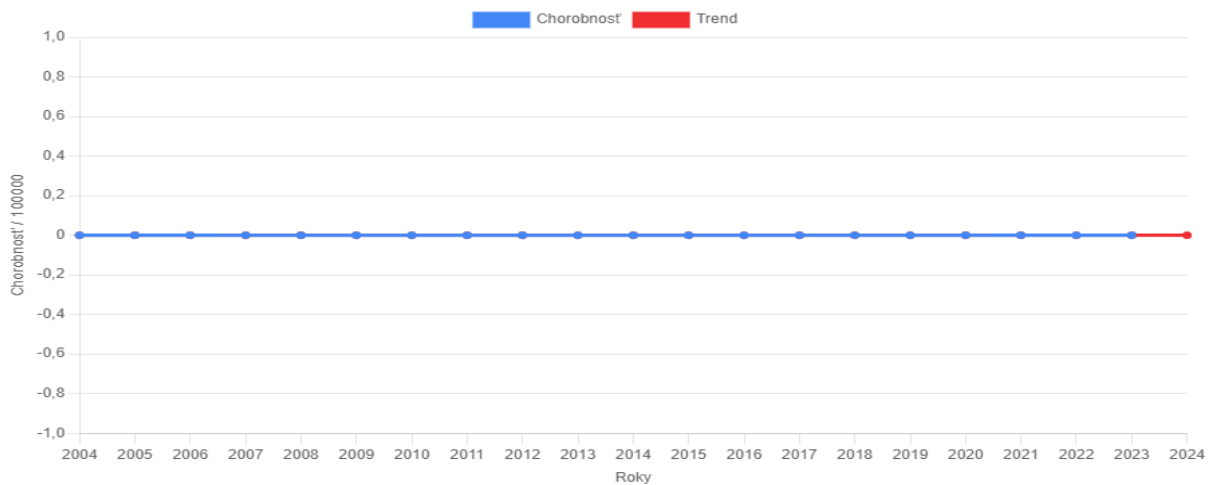
Hlásené 4 prípady nosičstva HBsAg. V prvom prípade ide o 58 ročného muža, nosičstvo zistené v rámci odberov pri hospitalizácii pre inú diagnózu, epidemiologická anamnéza negatívna. Druhý prípad u 48 ročného muža, nosičstvo zistené pri hospitalizácii na urologickom oddelení FNsP Prešov, v epidemiologickej anamnéze udáva amatérske tetovanie počas základnej vojenskej služby. Tretí prípad u 46 ročného muža, nosičstvo zistené v rámci odberov pri hospitalizácii, epidemiologická anamnéza negatívna. Posledný prípad u 42 ročnej ženy, nosičstvo zistené v rámci odberov u praktického lekára pre dospelých, epidemiologická anamnéza negatívna. Vo všetkých štyroch prípadoch osoby neočkované.

III.3. Skupina nákaz preventabilných očkovaním

Diftéria - záškrt - A 36

V období predchádzajúcich 30 rokov sme nezaznamenali žiadne ochorenie. Túto priaznivú epidemiologickú situáciu výrazne ovplyvňuje dôsledne vykonávané pravidelné očkovanie detí, ako aj preočkovanie dospelých proti diftérii od roku 2007. V priebehu roka 2023 *Corynebacterium diphtheriae* z klinického materiálu nebolo zaznamenané. Zaočkovanosť a preočkovanosť proti diftérii je u detskej populácie v okrese na veľmi dobrej úrovni, v jednotlivých ročníkoch narodenia je nad 97 % (graf č. 13).

(A36) Výskyt diftérie.
Trend za 20 rokov.
Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Divý kašeľ - pertussis - A 37.0

V roku 2023 sme zaznamenali 3 ochorenia (chorobnosť 5,67/100 000), čo je o 1 viac ako v roku 2022 (index 1,5) a pod úrovňou 5 ročného priemeru. Ochorenia boli zaznamenané v mesiacoch január a október, laboratórne potvrdené Bordetella pertussis.

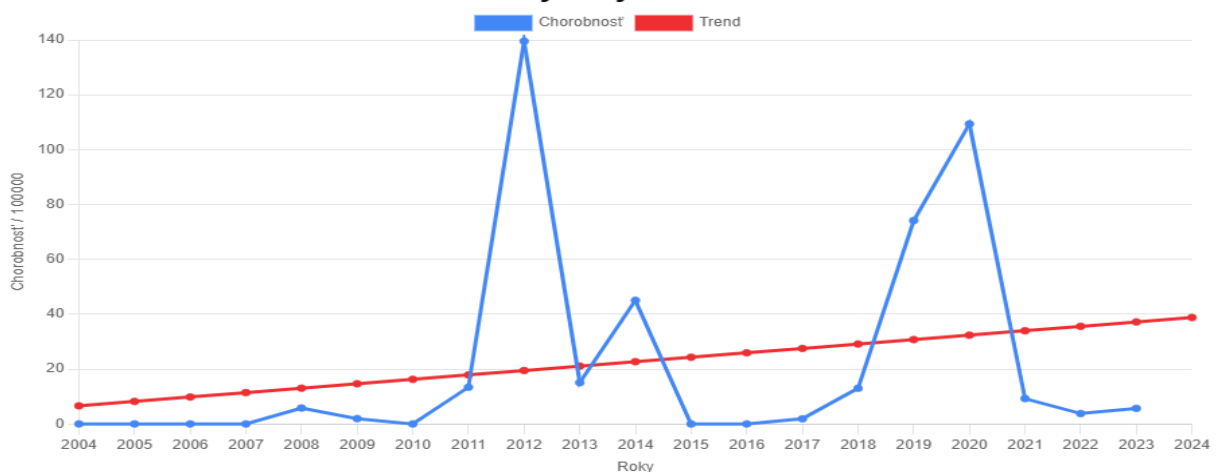
Očkovací status u chorých:

- 1 žena - veková skupina 55-64 ročných, záznam o očkovaní v zdravotnej dokumentácii neuvedený,
- 1 muž - veková skupina 65+ ročných, záznam o očkovaní v zdravotnej dokumentácii neuvedený,
- 1 dieťa - veková skupina 01-04 ročných, v klinickom obraze kašeľ, husté hlieny, auskultačne rachoty, chropky. Ochorenie laboratórne potvrdené IgA pozit.. Očkované riadne 3 dávky Infanrix Hexa, interval od posledného očkovania 3 roky 78 dní.

Zaočkovanosť detskej populácie v okrese je nad 97 %. Dlhodobý trend vývoja ochorení má z dôvodu vzostupu ochorení od roku 2011 mierne stúpajúci charakter (graf č. 14).

Graf č. 14

(A37.0) Výskyt divého kašľa.
Trend za 20 rokov.
Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

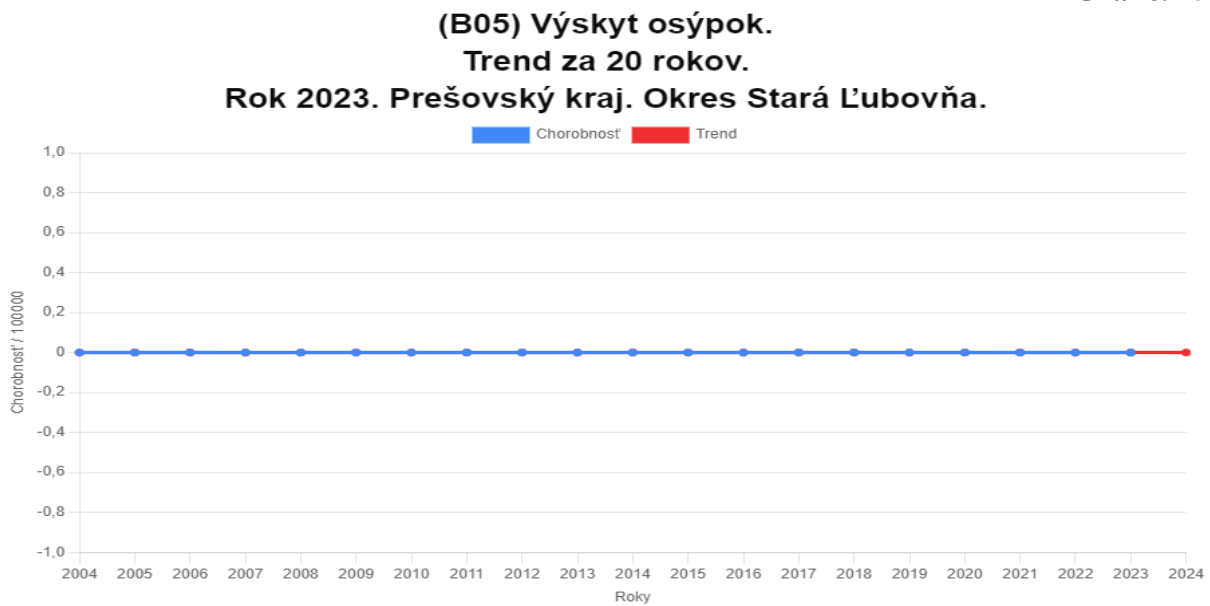
Divý kašeľ – parapertussis - A 37.1

Zaznamenali sme 1 ochorenie u 2 mesačného dieťaťa, nízky hygienický štandard, hospitalizované na detskom odd. LN, n. o., laboratórne potvrdené TAMP Bordetella parapertussis DNA pozit..

Osýpky - morbilli - B 05

V roku 2023 sme neevidovali žiadne ochorenie, dlhodobý trend vývoja chorobnosti je na rovnakej nulovej úrovni. Posledné ochorenie sme v populácii okresu evidovali v roku 1994. Vďaka pravidelnému očkovaniamu detskej populácie proti osýpkam došlo k vymiznutiu tejto nákazy na území okresu. Zaočkovanosť a preočkovanosť detskej populácie na území okresu v sledovanej sezóne je nad úrovňou 95 % (graf č. 15).

Graf č. 15

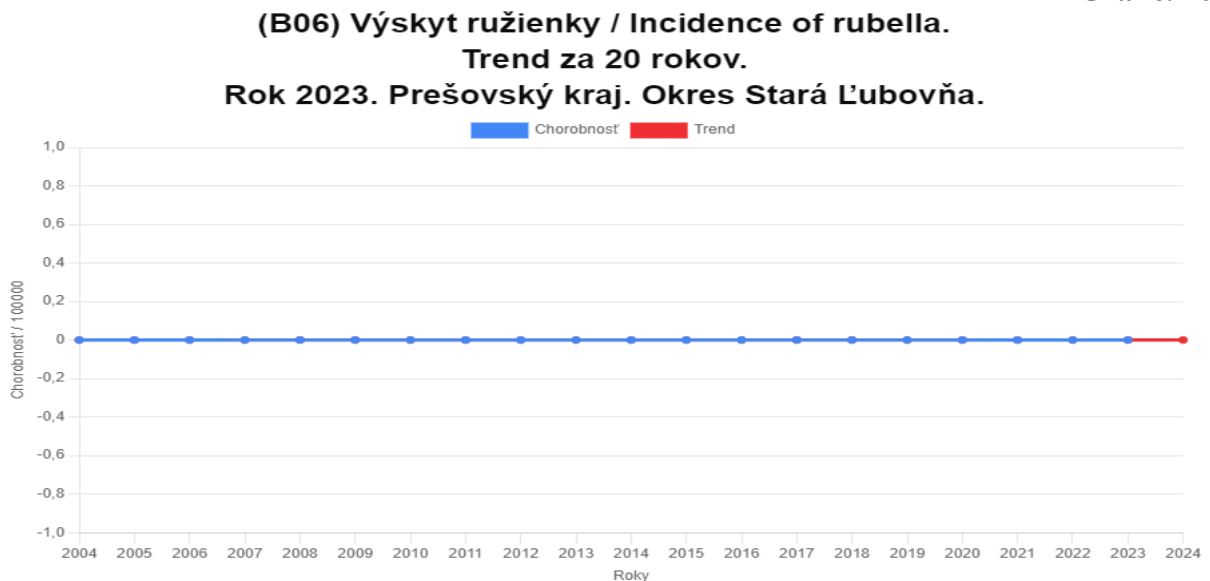


Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Ružienka - rubeola - B 06

Od roku 1999 neevidujeme žiadne potvrdené ochorenie. Dlhodobý trend vývoja chorobnosti je na rovnakej nulovej úrovni. Zaočkovanosť a preočkovanosť detskej populácie v okrese je nad úrovňou 95 % (graf č. 16).

Graf č. 16



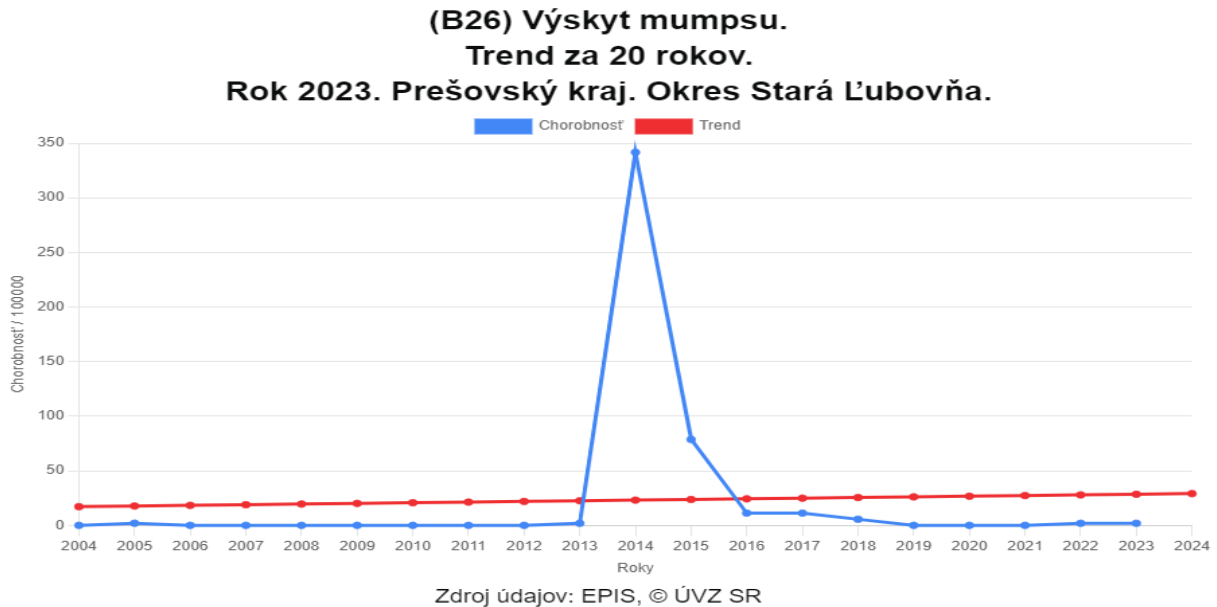
Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Mumps - parotitis epidemica - B 26

V sledovanom roku 2023 sme zaznamenali 1 ochorenie na parotitídu u 49 ročnej ženy, chorobnosť 1,89/100 000, v klinickom obraze jednostranný opuch ľavej príušnej žľazy bez zvýšenej teploty, CRP negat.. Sérologicky potvrdené anti parotitis IgM pozit., proti parotitíde neočkovaná. Epidemiologická a cestovateľská anamnéza negatívna.

Trend vývoja chorobnosti má stúpajúci charakter. Zaočkovanosť a preočkovanosť detskej populácie je nad úrovňou 95 % (graf č. 17).

Graf č. 17



Poliomyelitída a akútne chabé obrny - A 80

Ochorenia sme nezaznamenali.

Hemofilové invazívne nákazy – A 41.3, G 00.0, J 14

Ochorenia sme nezaznamenali.

Pneumokokové invazívne nákazy - A 40.3, G 00.1, J 13

V roku 2023 sme zaznamenali septikémiu vyvolanú streptokokom pneumónie (A 40.3) u 6 mesačného dieťaťa, chorobnosť 1,89/100 000, nízky hygienický štandard, hospitalizované na detskom odd. ĽN, n. o. pre horúčku, triašku, kašeľ, vysoké zápalové parametre, odobratá HK – Streptococcus pneumoniae, sérotyp 19A. Dieťa proti pneumokokom neočkované.

Pneumokové neinvazívne nákazy

Ochorenia sme nezaznamenali.

III.4. Skupina respiračných nákaz - okrem preventabilných očkovaním

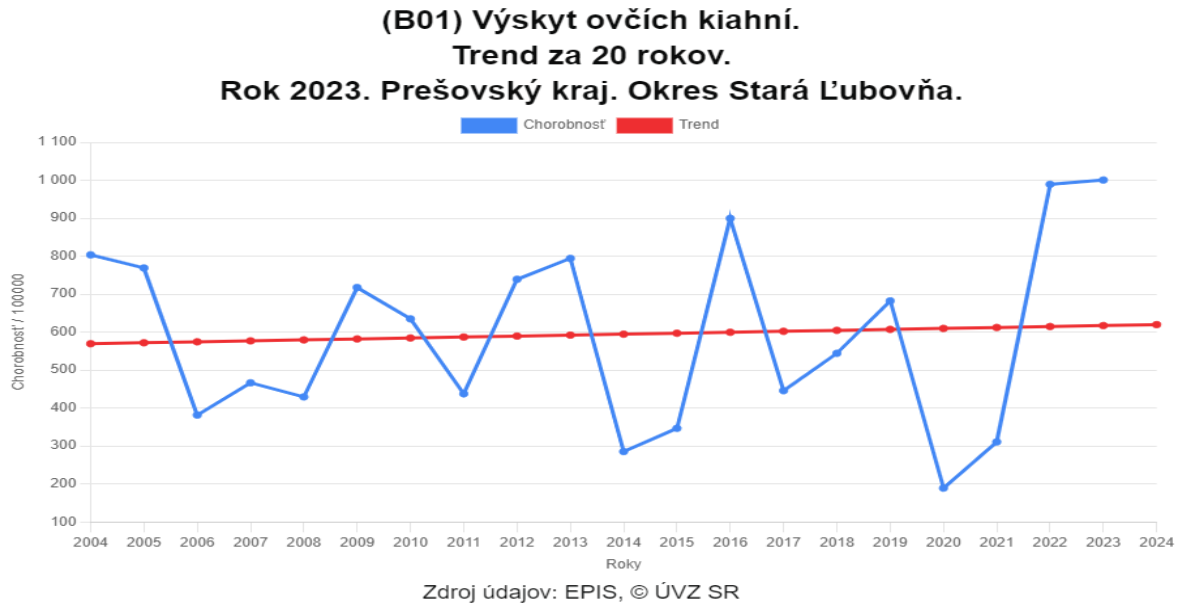
Scarlatina - šarlach - A 38

V roku 2023 sme zaznamenali 3 ochorenia, chorobnosť 5,67/100 000, v porovnaní s predchádzajúcim rokom 2022 nárast o 2 prípady, nad úrovňou 5 ročného priemeru. Ochorenia sa vyskytli u 11 ročného, 7 ročného a 4 ročného dieťaťa. Diagnóza stanovená na základe klinických príznakov: febrilita, bolesť hrdla, malinový jazyk, výsev na tele, zdurení uzlín. Materiál neodobratý, ochorenia liečené ambulantne.

Ovčie kiahne - B 01

V roku 2023 sme zaznamenali 528 ochorení, chorobnosť 998,73/100 000 (index 1,01), výskyt bol vyšší v porovnaní s rokom 2022 a nad úrovňou 5 ročného priemeru. Ochorenia sa vyskytli v priebehu celého roka s maximom v mesiacoch január, február, máj a u detí vo vekovej skupine 05-09 ročných (48,1 %). Zaznamenali sme sporadické ochorenia a rodinné výskyty. Trend vývoja chorobnosti ovčích kiahní má mierne stúpajúci charakter (graf č. 18).

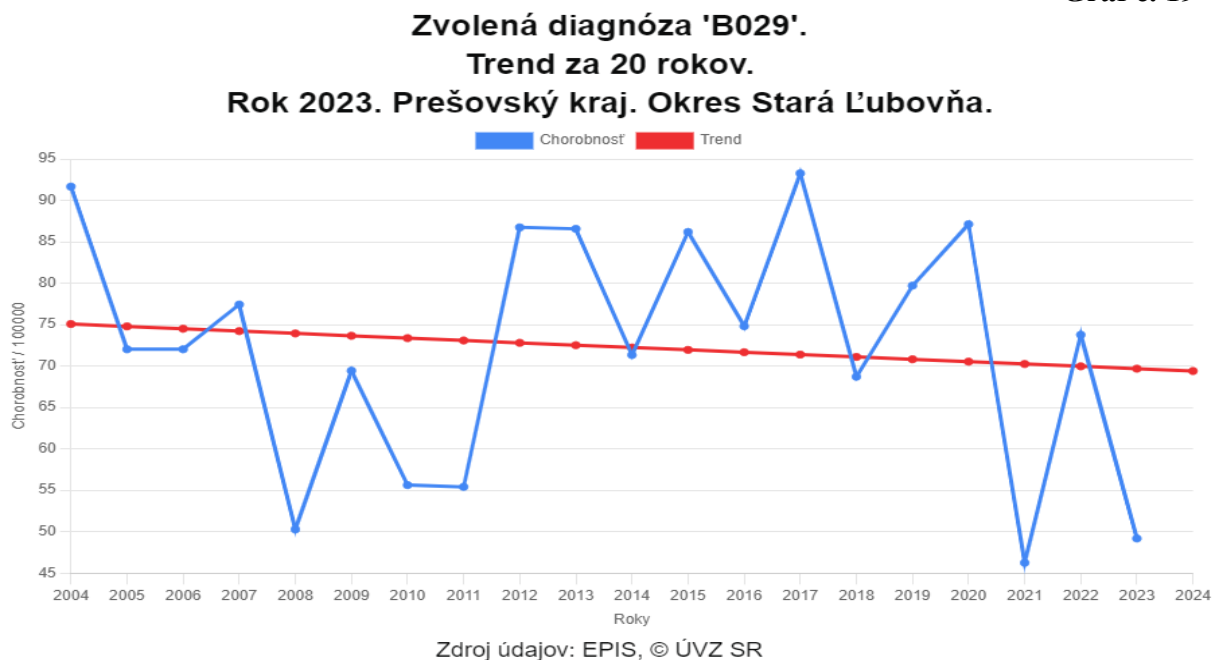
Graf č. 18



Plazivec pásový – herpes zoster B 02

V roku 2023 bolo hlásených 25 ochorení, chorobnosť 47,29/100 000, výskyt bol nižší v porovnaní s rokom 2022 a nižší v porovnaní s 5 ročným priemerom, index 0,64. Najvyšší výskyt a chorobnosť boli zaznamenané vo vekovej skupine 55-64 ročných. Zosterové ochorenia sa vyskytovali sporadicky v priebehu celého roka s maximom v mesiaci august. Dlhodobý trend vývoja je mierne klesajúci (graf č. 19).

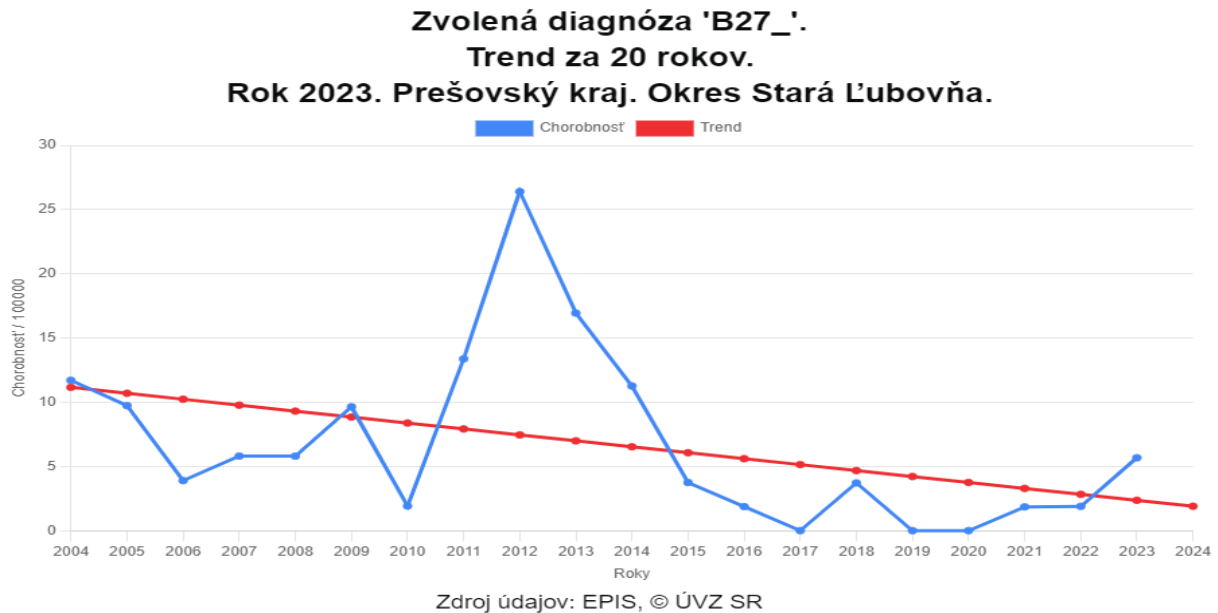
Graf č. 19



Infekčná mononukleóza - B 27

Zaznamenali sme 3 ochorenia, chorobnosť 5,67/100 000, výskyt vyšší ako v roku 2022 a vyšší v porovnaní s 5 ročným priemerom. Hlásené 2 prípady u 4 ročných detí a 1 prípad u 5 ročného dieťaťa, klinická forma uzlinová. Dva prípady si vyžiadali hospitalizáciu na detskom odd. LN, n. o., laboratórne potvrdený cytomegalovírus. Dlhodobý trend vývoja má klesajúci charakter (graf č. 20).

Graf č. 20



Chrípka a akútne respiračné ochorenia - J 10, J 11, J 12

V roku 2023 bolo zo zdravotníckych zariadení na území okresu nahlásených 36 521 akútnych respiračných ochorení (ďalej len ARO), chorobnosť 76 534,64/100 000, z toho 551 (1,5 %) chrípke podobných ochorení (CHPO). Výskyt ARO a CHPO v roku 2023 bol nižší ako v roku 2022 (index je 0,99). Najvyššia chorobnosť ARO bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0-05 ročných.

Tab. III.4.1 Akútne respiračné a chrípke podobné ochorenia v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

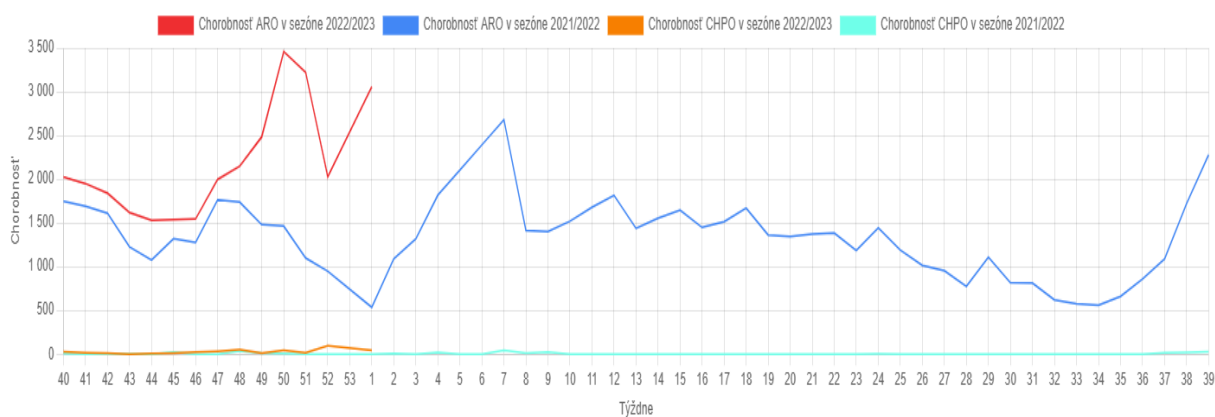
Veková skupina	ARO		Z toho CHPO	Komplikácie			
	abs.	chorobnosť		Spolu	Pneumónie	Otitídy	Sinusitídy
0 – 05	10 227	241 160,9	92	305	72	143	90
06 – 14	8 271	140 233,1	139	223	25	60	138
15 – 19	3 660	119 184,1	25	76	6	8	62
20 – 59	10 910	43 175,4	204	194	7	12	175
60+	3 453	40 055,0	91	102	12	3	87
S p o l u	36 521	76 534,6	551	900	122	226	552

Bolo hlásených 900 komplikácií, čo je 2,46 % z celkového počtu ARO a CHPO. Najvyšší podiel na komplikáciách mali sinusitídy (61,3 % z počtu komplikácií a 1,5 % z počtu ochorení).

Tab. III.4.2 Komplikácie chrípky v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

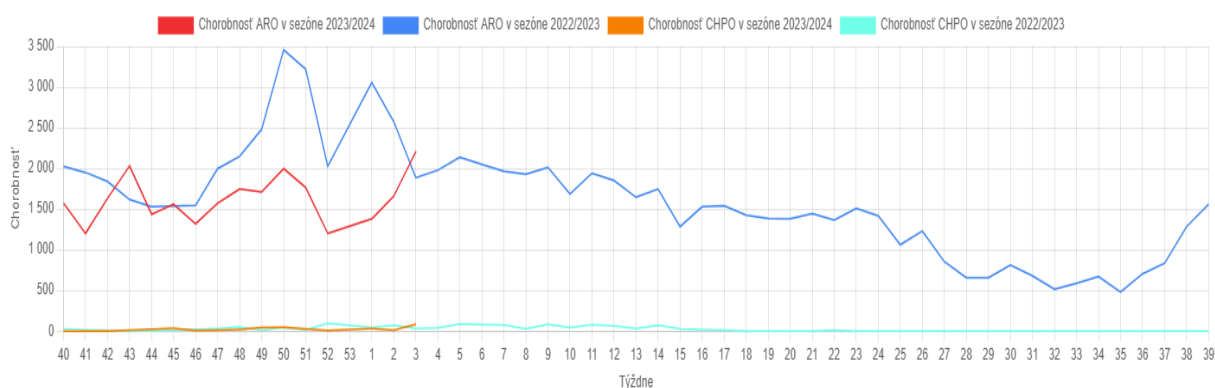
Druh komplikácií	Počet komplikácií		
	Abs.	% z počtu komplikácií	% komplikácií z počtu ochorení
Bronchopneumónie a pneumónie	122	13,6	0,3
Otitídy	226	25,1	0,6
Sinusitídy	552	61,3	1,5
GIT	-	-	-
CNS	-	-	-
Iné	-	-	-
Spolu	900	100	2,4

Chorobnosť ARO a CHPO v okrese Stará Ľubovňa v sezónach 2021/2022 a 2022/2023



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Chorobnosť ARO a CHPO v okrese Stará Ľubovňa v sezónach 2022/2023 a 2023/2024



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

V roku 2023 sme zaznamenali lokálne epidémie akútnych respiračných ochorení na území okresu Stará Ľubovňa, ktoré sa vyskytli v 5 až 9., 11., 12., 16., 46. a 51. kalendárnom týždni a prerušenie vyučovacieho procesu v 16 kolektívnych zariadeniach (8 MŠ a 8 ZŠ). Príslušné protiepidemické opatrenia boli realizované aj v Ľubovnianskej nemocnici, n. o. (zákaz návštev). Dodržiavaním protiepidemických opatrení nedošlo k rozšíreniu epidémie na ostatné územie okresu.

V roku 2023 bolo vykonaných 6 odberov od sentinelových lekárov v súvislosti so sledovaním výskytu chrípky, z toho 5 prípadov bolo negatívnych a v 1 prípade bol potvrdený COVID-19 (omicron).

V mesiacoch október – december 2023 sa na území okresu realizovalo očkovanie proti chrípke. Celkom bolo zaočkovaných 1 285 osôb (pokles oproti r. 2022 o 32 osôb), celková zaočkovanosť populácie okresu je 2,43 %. Zároveň bolo vakcínou proti pneumokokovým infekciám zaočkovaných 371 osôb (vzostup oproti roku 2022 o 87 osôb).

Tab. III.4.3 Vyhodnotenie očkovania proti chrípke v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

Veková skupina	Počet očkovaných podľa druhu vakcíny				Celkom očkovaných
	Vaxigrip	Fluenz Tetra	Influvac	Begrivac	
0 - 05	-	5	-	-	5
06 - 14	-	9	26	-	35
15 - 19	-	-	18	-	18
20 - 59	8	-	291	-	299
60 +	111	-	817	-	928
S p o l u	119	14	1152	-	1285

Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky - J 10

V roku 2023 sme zaznamenali 17 prípadov ochorenia (chorobnosť 32,16/100 000) vyvolané identifikovaným vírusom chrípky A, z toho v 14 prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu. Ochorenia sa najviac vyskytli vo vekovej skupine 01–04 ročných (8 krát), najviac v mesiaci január. Nikto z chorých nebol proti chrípke očkovaný.

SARI - J 10.7

V roku 2023 boli hlásené 4 prípady ochorenia SARI vo vekovej skupine 0-04 ročných, hospitalizované na detskom odd. ĽN, n. o. s vysokou horúčkou, respiračným zlyhaním, RTG potvrdenou pneumóniou, nasadená kyslíková terapia, ATB liečba a antivirotiká. Vo všetkých prípadoch potvrdený RSV. Ochorenia sa vyskytli v mesiacoch január a február. Úmrtie v súvislosti s týmto ochorením sme nezaznamenali.

Pneumónia vyvolaná RS vírusom – J 12.1

V roku 2023 sme zaznamenali 9 prípadov ochorenia vo vekovej skupine 0-04 ročných detí, v mesiacoch január a február. Vo všetkých prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu, ochorenia potvrdené laboratórne.

Akútna bronchitída vyvolaná RSV – J 20.5

V roku 2023 sme zaznamenali 11 ochorení vo vekovej skupine 0 ročných detí, hospitalizované na detskom odd. ĽN, n. o., z toho 1 prípad hlásený ako NN. Vo všetkých prípadoch laboratórne potvrdený RSV.

Chlamýdiová pneumónia – J 16.0

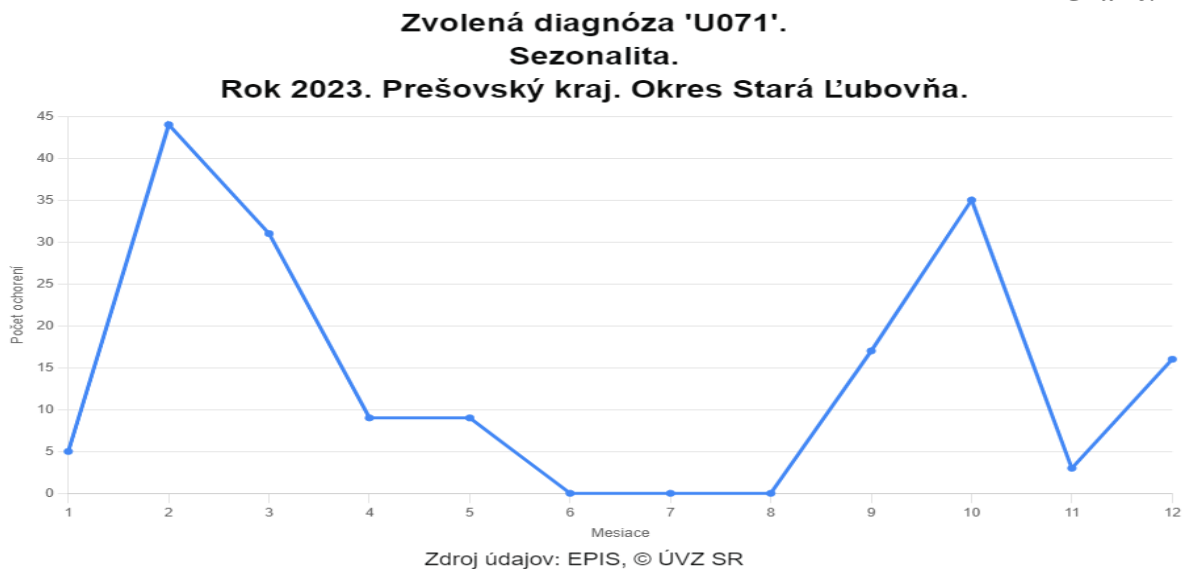
V roku 2023 sme zaznamenali 1 ochorenie u 75 ročného muža, liečený ambulantne, ochorenie potvrdené laboratórne.

Covid-19 – U 07.1

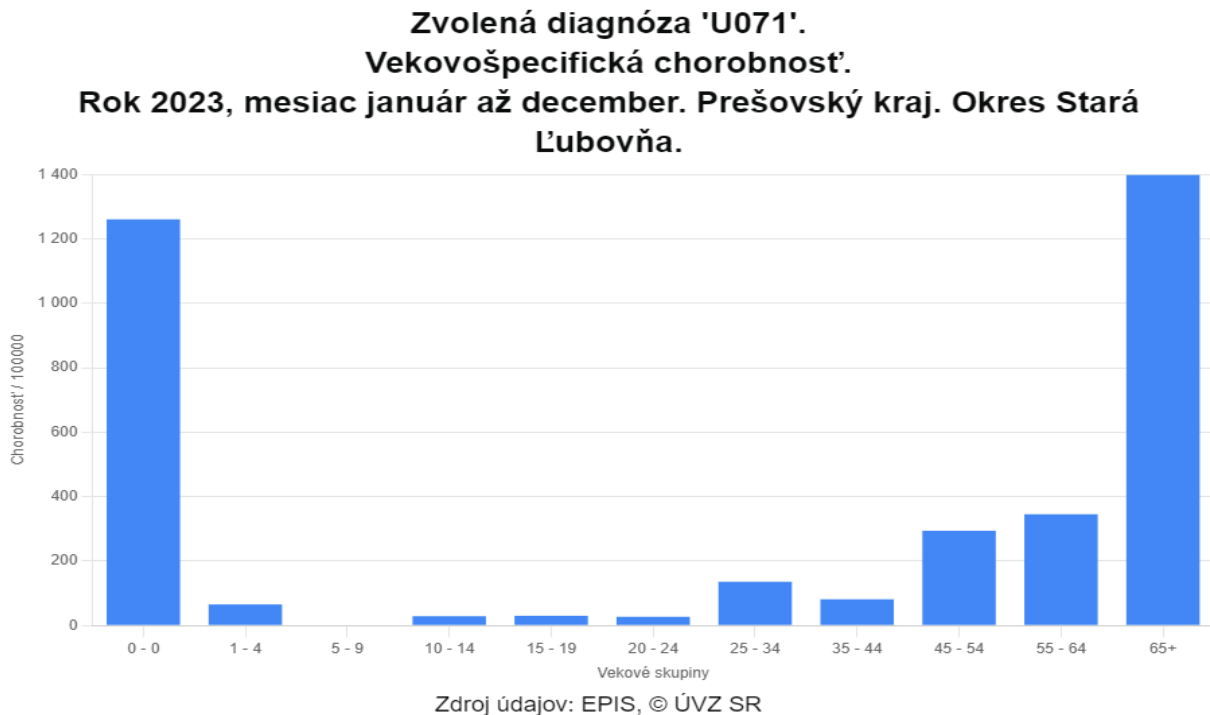
V roku 2023 bolo nahlásených 168 ochorení Covid-19, chorobnosť 317,78/100 000, index 0,02; 82 prípadov u mužov (chorobnosť 154,98/100 000) a 86 prípadov u žien (chorobnosť 162,54/100 000).

Ochorenia boli hlásené celoročne, najviac prípadov bolo hlásených v mesiacoch február a október, najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 65+ ročných (graf č. 21, 22).

Graf č. 21



Graf č. 22



Zaznamenali sme 5 epidémií s 81 prípadmi. V zariadeniach sociálnej starostlivosti boli zaznamenané 2 epidémie s celkovým počtom 55 prípadov. V Domove pre seniorov Stará Ľubovňa 32 prípadov a v Domove sociálnych služieb Legnava 23 prípadov. V zdravotníckych zariadeniach (ĽN, n. o.) sme zaznamenali 3 epidémie s celkovým počtom 26 prípadov.

Prehľad epidémii Covid-19 v okrese Stará Ľubovňa

p.č.	Názov epidémie	Obec	Počet prípadov	Výskyt 1. ochorenia
1.	SL/U071/DpS SL	Stará Ľubovňa	32	8.2.2023
2.	SL/U071/ĽN-neurol.	Stará Ľubovňa	11	28.2.2023
3.	SL/U071/ĽN- interné	Stará Ľubovňa	5	29.5.2023
4.	SL/U071/ĽN- interné	Stará Ľubovňa	10	14.9.2023
5.	SL/U071/DSS Legnava	Legnava	23	14.10.2023

TBC - A 15, A 16, A 18, A 19

V roku 2023 sme zaznamenali 1 ochorenie na tuberkulózu pľúc (A 15.1) u 51 ročnej ženy, nízky hygienický štandard, silná fajčiarka. Riešená vo Vyšných Hágoch pre spontánny pneumotorax vľavo s parc. pleurektómiou a pleurábraziou. V zdravotnej dokumentácii záznam o očkovaní chýba. Popis CT hrudníka: fibrokavernózne v.s. TBC zmeny, TU procesu v pravom hile a mediastenálna LAP, centrilobul. emfyzém bilat., fibrotické zmeny apikálne bilat.. Spútum - pozit. na prítomnosť BK metódikou PCR RT, IGRA Quantiferon pozit. (TB1 pozit., TB2 pozit.). Podaná ATB liečba v štvorkombinácii, prepustená do domácej starostlivosti. Po 6 týždňoch kultivačne potvrdené Mycobacterium tuberculosis.

III.5. Neuroinfekcie

Meningokoková infekcia - A 39

Ochorenie sme nezaznamenali.

Vírusová meningitída - A 87

Ochorenie sme nezaznamenali.

Iné vírusové infekcie CNS - A 88, A 89, B 00.4, B 02.0, B 01.1

Herpetickovírusová encefalitída – B 00.4

Zaznamenali sme 1 ochorenie u 5 ročného dieťaťa, ošetrované na APL pre deti a dorast pre dehydratáciu a malátnosť pri febrilitách, odoslané na detské odd. ĽN, n. o.. Rozvoj meningeálnych príznakov pri febrilitách, fotofóbia, nauzea, lumbálna punkcia - likvor sterilný. CT mozgu bez zreteľných patomorfologických zmien, neurologické vyšetrenie so záverom iritačného syndrómu pri suspektnej vírusovej meningitíde. Na 4. deň hospitalizácie dieťa somnolentné, výrazne dráždivé, agitované, preložené na JIS detského odd. Nemocnice Poprad, a. s., zahájená antivirotická liečba, v ten istý deň preložené na ARO DFN Banská Bystrica pre poruchu vedomia. Po zlepšení stavu opätovne preložené na JIS Poprad a po 15

dňoch hospitalizácie dieťa prepustené do domácej starostlivosti. Epidemiologická anamnéza: neguje prisatie kliešťa, poštípacie hmyzom, konzumáciu nepasterizovaných mliečnych výrobkov. Cestovateľská anamnéza: negatívna. Výsledok z Banskej Bystrice: HSVM anti HSV 1/2 IgM pozit., PCR DNA likvor negat..

Meningitída a encefalitída - G 00, G 03, G 04, G 05

Ochorenie sme nezaznamenali.

Zápalová polyneuropatia - G 61

Ochorenie sme nezaznamenali.

III.6. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Tularémia - A 21

Ochorenie sme nezaznamenali.

Leptospiróza - A 27

Ochorenie sme nezaznamenali.

Listerióza - A 32, P 37.2

Ochorenie sme nezaznamenali.

Iné - B 77, B 79, B 80

Ochorenie sme nezaznamenali.

Lymeská choroba - A 69.2

Zaznamenali sme 4 ochorenia, chorobnosť 7,57/100 000, výskyt vyšší ako v roku 2022 a vyšší v porovnaní s 5 ročným priemerom. Ochorenia boli hlásené vo vekovej skupine 01-04 ročných 1 krát, 25-34 ročných 2 krát a 45-54 ročných 1 krát.

V 2 prípadoch ide o kĺbnu formu ochorenia, 1 krát neurologická forma a 1 krát kožná forma. Epidemiologická anamnéza negatívna. Vo všetkých prípadoch bolo ochorenie potvrdené laboratórne, v troch prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu.

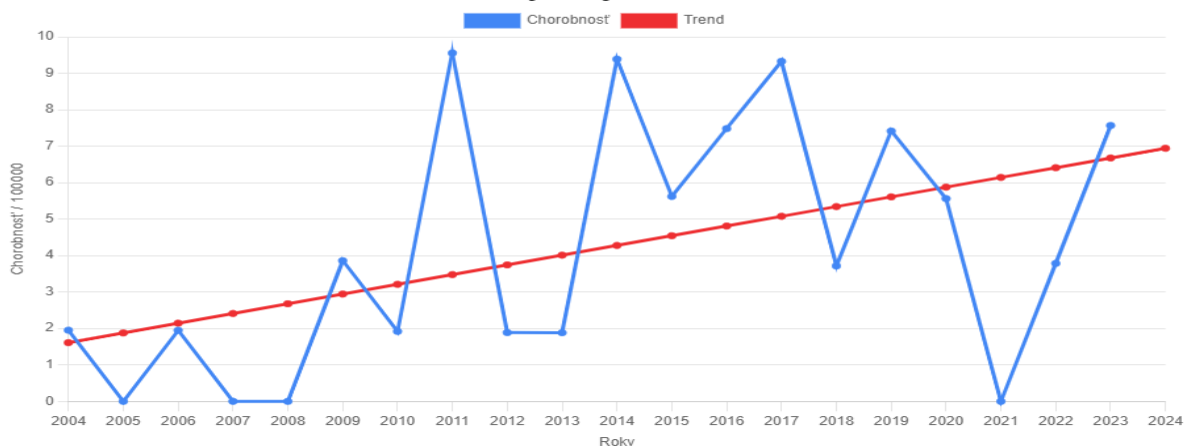
Dlhodobý trend vývoja má stúpajúci charakter (graf č. 23).

Graf č. 23

(A69.2) Výskyt akútnej formy lymeskej borreliózy.

Trend za 20 rokov.

Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

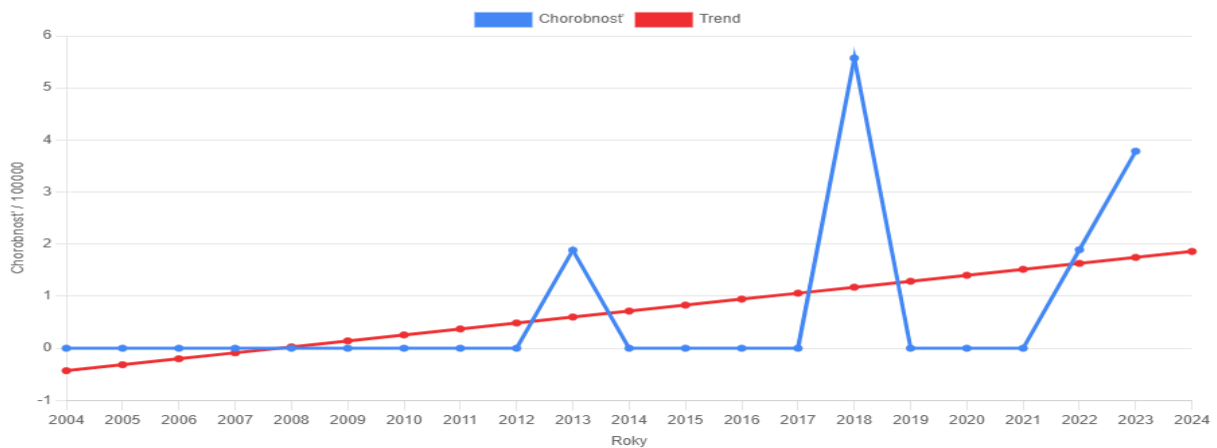
Stredoeurópska kliešťová encefalitída - A 84.1

Hlásené 2 prípady kliešťovej encefalitídy, chorobnosť 3,78/100 000, vyšší výskyt ako v roku 2022 a vyšší v porovnaní s 5 ročným priemerom.

V prvom prípade sa jedná o importovanú nákazu u 59 ročného muža, hospitalizovaného na internom odd. ĽN, n. o. pre pretrvávajúce febrility, teplotu nad 38°C, cefaleu a slabosť. V epidemiologickej anamnéze udáva opakované poštípanie kliešťom na celom tele, dlhodobo pracuje v lese v Rakúsku pri výsadbe stromčekov. Laboratórne potvrdené anti IgM a IgG pozit. Očkovaný 1 dávkou vo februári 2023, druhá a tretia dávka nebola podaná, neodporúča ju infektologická ambulancia Poprad. Druhý prípad u 56 ročnej ženy, akvizícia kliešťa, kliešť svojpomocne odstránený, v klinickom obraze bolesti hlavy, horúčky, únava. Ošetrená u obvodného lekára, nasadená liečba, anti IgM - pozit., IgG - negat.. Dlhodobý trend vývoja má stúpajúci charakter (graf č. 24).

Graf č. 24

(A84.1) Výskyt kliešťovej encefalitídy.
Trend za 20 rokov.
Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



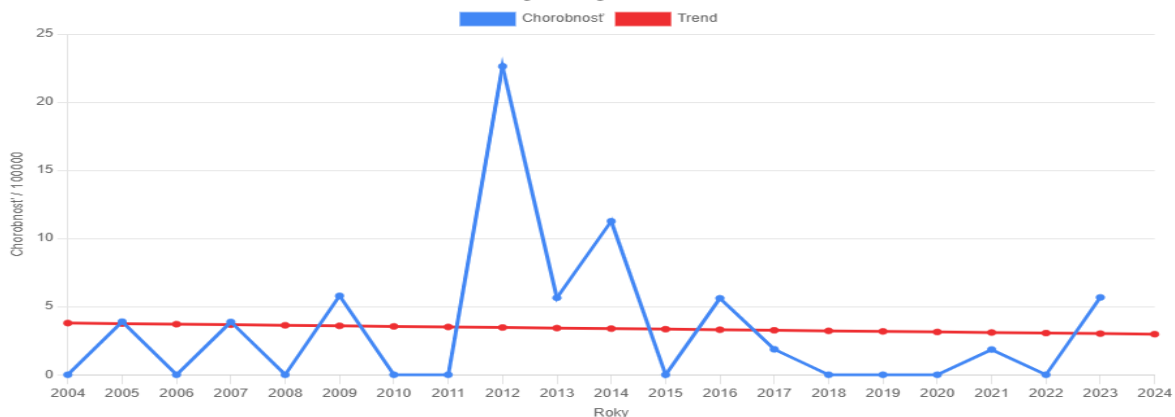
Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Toxoplazmóza – B 58

Hlásené 3 prípady ochorenia, chorobnosť 5,67/100 000, vyšší výskyt ako v roku 2022 a vyšší v porovnaní s 5 ročným priemerom. Prvé ochorenie sa vyskytlo u 20 ročného muža, forma uzlinová. Druhé ochorenie sa vyskytlo u 16 ročného muž, forma uzlinová. Tretie ochorenie bolo zistené u 25 ročnej tehotnej ženy v rámci dohľadu nad ťarchavosťou, forma bezpríznaková, vo všetkých prípadoch epidemiologická anamnéza negatívna.

Graf č. 25

(B58) Výskyt toxoplazmózy.
Trend za 20 rokov.
Rok 2023. Prešovský kraj. Okres Stará Ľubovňa.



Zdroj údajov: EPIS, © ÚVZ SR

Kontakt alebo ohrozenie besnotou - Z 20.3

V roku 2023 bolo hlásených 41 prípadov poranení zvierat'om, pričom prevažná väčšina poranení bola spôsobená očkovaným alebo vlastným zvierat'om. V 14 prípadoch došlo k poraneniu človeka neznámym alebo z besnoty podozrivým zvierat'om, chorobnosť 26,48/100 000 (index 1,75) nad 5 ročným priemerom.

Poranenie neznámym psom bolo v 10 prípadoch (2 krát na predlaktí, 2 krát na predkolení, 4 krát na stehne, po jednom prípade na trupe a hlave). Poranenie neznámou mačkou bolo v troch prípadoch na ruke. V jednom prípade bolo pohryzenie netopierom u dospelého muža na ľavej ruke.

V rámci protiepidemických opatrení boli poranené osoby odoslané na infekčnú ambulanciu za účelom vakcinácie. Očkovanie (Verorab) bolo zahájené v 9 prípadoch, u každého podaných 5 dávok, päť osôb sa na vakcináciu nedostavilo.

Analýza podľa druhu zvierat'a, počtu poranených a vakcinovaných osôb

Druh zvierat'a	Neznáme alebo z besnoty podozrivé zvieratá	Počet poranení	Počet vakcinovaných	Imunizácia (vakcína 5 inj.)
Pes	Neznáme	10	7	7
Mačka	Neznáme	3	1	1
Netopier	Z besnoty podozrivé	1	1	1
SPOLU		14	9	9

Lokalizácia poranenia

Lokalizácia poranenia	Kontakt, manipulácia	Poškriabanie	Pohryzenie	Spolu
Predkolenie	0	0	2	2
Predlaktie	0	0	2	2
Stehno	0	0	4	4
Trup	0	0	1	1
Hlava	0	0	1	1
Ruka	0	0	4	4
SPOLU	0	0	14	14

III. 7. Nákazy kože a slizníc

Tetanus - A 33, A 34, A 35

Vďaka dobrej zaočkovanosti od roku 1987 neevidujeme v okrese Stará Ľubovňa žiadne ochorenie na tetanus (posledné ochorenie v roku 1986 skončilo exitom). Za sledované obdobie sme v porovnaní s predchádzajúcim rokom zaznamenali vzostup preočkovanosti dospelaj populácie okresu proti tetanu z 1 203 v roku 2022 na 1 275 v roku 2023. Zaočkovanosť a preočkovanosť detí sa udržiava nad úrovňou 97 %.

Plynová gangréna – A 48.0

Ochorenie sme nezaznamenali.

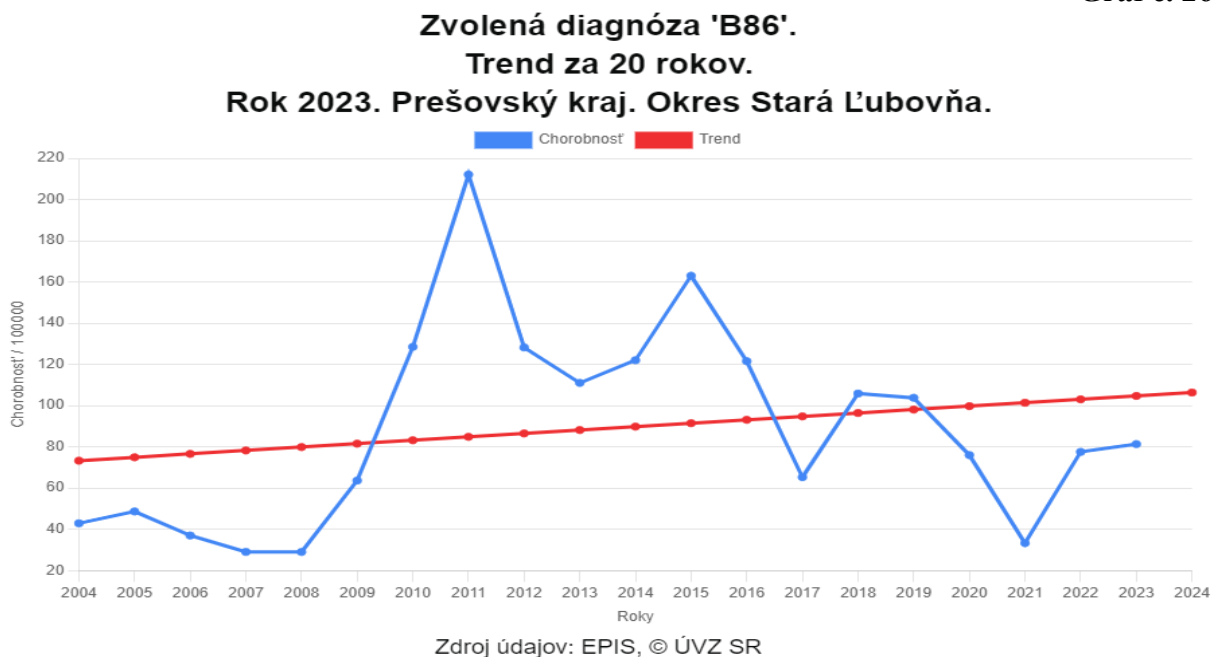
Pedikulóza – B 85.0

Hlásené 1 ochorenie u 9 ročného dieťaťa s nízkym hygienickým štandardom.

Svrab - scabies - B 86

V roku 2023 bolo hlásených 44 ochorení, chorobnosť 83,23/100 000, výskyt bol vyšší ako v roku 2022 a vyšší oproti 5 ročnému priemeru (index 1,1). Zaznamenali sme jeden epidemický výskyt v Domove sociálnych služieb v Legnave, z celkového počtu 56 klientov bolo diagnostikovaných kožným lekárom spolu 9 prípadov ochorenia. V zariadení boli nariadené protiepidemické opatrenia. Ochorenia boli hlásené počas celého roka, s maximom výskytu v mesiaci november a v skupine detí 10-14 ročných. Dlhodobý trend vývoja má stúpajúci charakter (graf č. 26).

Graf č. 26



III.8. Iné infekcie - nezaradené

Streptokokové septikémie - A 40

Hlásený 1 prípad, chorobnosť 1,89/100 000. Výskyt bol na rovnakej úrovni ako v roku 2022 a vyšší v porovnaní s 5 ročným priemerom.

A 40.8 – Iná streptokoková septikémia u 1 ročného dieťaťa, chorobnosť 1,89/100 000, hospitalizované na detskom odd. ĽN, n. o. s pneumóniou a horúčkou, odobratá HK – Streptococcus mitis.

Iné septikémie – A 41

V roku 2023 bolo hlásených 47 iných septikémií, chorobnosť 88,90/100 000. Výskyt bol výrazne vyšší ako v minulom roku (index 2,35), vyšší aj v porovnaní s 5 ročným priemerom. Táto skutočnosť nastala zmenou mikrobiologického laboratória a zlepšením hlásenia.

A 41.0 – Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus – 11 prípadov, chorobnosť 20,81/100 000, z toho 7 NN, MRSA bol zaznamenaný v 4 prípadoch. Výskyt podľa vekových skupín: 2 krát 45-54 roční, 2 krát 55-64 roční a 7 krát 65+ roční.

A 41.1 – Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi – 13 prípadov, chorobnosť 24,59/100 000, z toho 6 NN. Výskyt podľa vekových skupín: 1 krát 01-04 roční, 1 krát 05-09 roční, 3 krát 55-64 roční a 8 krát 65+ roční. Odobratá HK – 11 krát Staph. hominis, 2 krát Staph. haemolyticus. Zaznamenali sme úmrtie v dvoch prípadoch – popísané v časti „Úmrtia“.

A 41.5 – Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami – 19 prípadov, chorobnosť 35,94/100 000, z toho 9 NN. Výskyt podľa vekových skupín: 1 krát 25-34 roční, 1 krát 35-44 roční, 1 krát 45-54 roční, 3 krát 55-64 roční, 13 krát 65+ roční. Laboratórne potvrdené HK – 9 krát E. coli, 1 krát Enterobacter cloacae, 1 krát Klebsiella oxytoca, 1 krát Klebsiella iná, 4 krát Klebsiella pneumoniae, z toho 1 produkujúca karbapenemázu (KPC), 1 krát Proteus vulgaris, 1 krát Proteus mirabilis a 1 krát Serratia marcescens.

A 41.8 – Iná špecifikovaná septikémia – 3 prípady, chorobnosť 5,67/100 000, z toho 2 prípady hlásené ako NN. Prípady sa vyskytli vo vekových skupinách 1 krát 0 ročných, 1 krát 35-44 ročných a 1 krát 65+ ročných. Laboratórne potvrdené HK – 2 krát Micrococcus luteus, z toho 1 exitus na inú príčinu a 1 krát Stenotrophomonas maltophilia.

A 41.9 – Nešpecifikovaná septikémia, septický šok – 1 prípad ako NN u 73 ročného muža, chorobnosť 1,89/100 000, liečený pre absces pľúc, akútne zhoršenie stavu, vývoj sepsy, materiál neodobratý, exitus na inú príčinu.

Infekcie s prevažne sexuálnym spôsobom prenosu A 59, A 60

V roku 2023 bolo hlásených 5 prípadov:

A 51.0 – Primárny genitálny syfilis u 21 ročnej ženy a 50 ročného muža,

A 54.0 – Gonokoková infekcia dolnej časti močovopohlavnej sústavy u 20 ročného muža,

A 56.0 – Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy u 23 ročného muža,

A 56.2 – Nešpecifikovaná chlamýdiová infekcia močovopohlavnej sústavy u 44 ročného muža hlásená z dermatovenerologickej ambulancie.

Choroby vyvolané vírusom HIV - B 20, B 21, B 22, B 23, B 24, Z 21

Ochorenia neboli hlásené.

Nosič inej infekčnej choroby – Z 22.8

Hlásené 2 prípady, chorobnosť 3,78/100 000. V prvom prípade KPC zistená z moču u 84 ročnej ženy, prijatá na CJIS interného odd. LN, n. o. pre dyspnoe, respiračný infekt. Nasadená ATB liečba, odobratý moč – Klebsiella pneumoniae produkujúca karbapenemázu (KPC). V druhom prípade KPC zistená u 69 ročného muža pri skriningovom vyšetrení vo VÚSCH Košice.

Úmrtia

A 41.1 – Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi – hlásené 2 úmrtia.

Prvý prípad 85 ročná polymorbídna žena, prijatá na interné odd. LN, n. o. pre anémiu, dehydratáciu, hypoproteinémiu, hypoalbuminémiu a dif. dg zápalového syndrómu. CT mozgu s nálezom globálnej mozgovej atrofie a na CT hrudníku prítomný diskretný fluidothorax bilat.. Sonograficky prítomná hepatomegália a hepatopatia. Odobratá HK – Staph. hominis OXA rezistentný. Počas hospitalizácie stav pacientky zhoršený výstupom zápalových parametrov, ťažkosti s dýchaním a následným nasadením oxygenoterapie. Na 12. deň hospitalizácie dochádza k zástave dýchania s asystóliou, konštatovaný exitus letalis.

Druhý prípad 82 ročná imobilná hypertonička a diabetička. Prijatá na JIS interné odd. ĽN, n. o. pre febrilitu s prechodnou poruchou vedomia a hyposaturáciou. Laboratórnym skrúningom zistená vysoká zápalová aktivita, odobratá HK – Staph. hominis OXA rezistentný. Pacientke nasadená ATB terapia s oxygenoterapiou a vitamínoterapiou. V stabilizovanom stave preložená na interné odd. ĽN, n. o., kde v nasledujúci deň nastáva opätovná porucha vedomia s vysokými teplotami a zvýšenými zápalovými parametrami. U pacientky dochádza k zástave dýchania, k bradykardii a zástave obehu, konštatovaný exitus letalis.

III.9. Nozokomiálne nákazy

Analýza NN

V sledovanom roku sme pri počte 11 287 hospitalizovaných pacientov zaznamenali nižšiu proporciu hlásených NN (1,7 %) v porovnaní s rokom 2022 (1,9 %). Najvyššia proporcia hlásených NN bola na oddelení OAIM (11,8 %). Podiel NN na ostatných lôžkových oddeleniach uvádza **tab. č. III.9.2**.

Z celkového počtu NN mali najväčšie zastúpenie črevné ochorenia 35,4 %. Horné dýchacie cesty tvorili 33,8 %, sepsy 13,3 %, dolné dýchacie cesty 8,2 %, kože a sliznice 4,1 %, urologické infekcie 3,1 % a infekcie v mieste operačného výkonu 2,1 % (**tab. č. III.9.5**).

V sledovanom roku sme zaznamenali tri epidémie nozokomiálneho charakteru na COVID – 19 v ĽN, n. o.. Jedna epidémia sa vyskytla na neurologickom oddelení, kde ochorelo 11 pacientov a dve epidémie sme zaznamenali na internom oddelení, kde spolu ochorelo 15 pacientov.

Z celkového počtu 195 NN bolo izolovaných 187 pôvodcov nákazy, v ôsmich prípadoch sa pôvodcu nákazy nepodarilo laboratórne dokázať, prehľad NN podľa etiologického agens uvádza **tab. č. III.9.6**.

Z celkového počtu 25 izolácií Staphylococcus aureus z klinického materiálu boli MRSA izolované v 11 prípadoch. Z celkového počtu 24 izolácií Klebsiella pneumoniae z klinického materiálu, bola v 9 prípadoch izolovaná Klebsiella pneumoniae produkujúca karbapenemázu. V 60 prípadoch bola hlásená NN zapríčinená Clostridium difficile.

Tab. III.9.1 Proporcija výskytu NN v lôžkových zariadeniach z počtu hospitalizovaných v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

Názov PZS	Počet NN	Počet hospitalizovaných	%
Spolu lôžkové zariadenia (Ľubovnianska nemocnica, n. o.)	195	11287	1,7
Spolu dialyzačné pracoviská (Logman, a.s.)	0	78	0,00
Spolu	195	11365	1,7

Tab. III.9.2 Proporcía výskytu NN podľa oddelení z počtu hospitalizovaných v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

Oddelenie	Počet NN	Počet hospitalizovaných	%
	2023	2023	
Detské odd.	9	1673	0,5
Gyn. - pôrodnické odd.	2	2107	0,1
Chirurgické odd.	13	1897	0,7
Interné odd.	92	1609	5,7
Neurologické odd.	26	1460	1,8
Novorodenecké odd.	0	1332	0,0
OAIM	10	85	11,8
ODCH	31	680	4,6
Centrálne JIS	12	444	2,7
Hemodialyzačné odd.	0	78	0,0
Spolu	195	11365	1,7

Tab. III.9.3 Výpis hlásených NN podľa diagnózy v okrese Stará Ľubovňa

Diagnóza - MKCH	Diagnóza – slovom	Počet abs.	Proporcía %
A 047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	60	30,8
A 080	Rotavírusová enteritída	6	3,1
A 081	Akutná gastroenterop. zapríčinená vírusom Norwalk	2	1,0
A 410	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	7	3,6
A 411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	6	3,1
A 415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	9	4,6
A 418	Iná špecifikovaná septikémia	2	1,0
A 419	Nešpecifikovaná septikémia, septický šok	1	0,5
A 490	Nešpecifikovaná stafylokoková infekcia	4	2,1
J 06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	2	1,0
J 150	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	3	1,6
J 151	Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	1	0,5
J 152	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	3	1,6
J 158	Iná bakteriálna pneumónia	1	0,5
J 180	Bližšie neurčená pneumónia	1	0,5

J 205	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom	1	0,5
J 208	Akútna bronchitída vyvolaná inými špecif. Organizmami	1	0,5
J 209	Bližšie neurčená akútna bronchitída	1	0,5
J 22	Nešpecifikovaná akútna infekcia dolných dýchacích ciest	1	0,5
L 89	Dekubitálny vred - preležanina	1	0,5
N 300	Akútna cystitída	1	0,5
N 309	Nešpecifikovaná cystitída	4	2,1
T 801	Cievne komplikácie po infúzii, transfúzii, liečeb. injekcii	7	3,6
T 814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	2	1,0
T 845	Inf. a zápal. reakcia zavinená vnútornou kĺbovou protézou	1	0,5
T 847	Inf. a zápal. reakcia zavinená inými vnútor. ortp. pomôckami	1	0,5
U 071	COVID-19 potvrdený PCR	64	32,8
Z 228	Nosič inej infekčnej choroby	2	1,0
Spolu		195	100

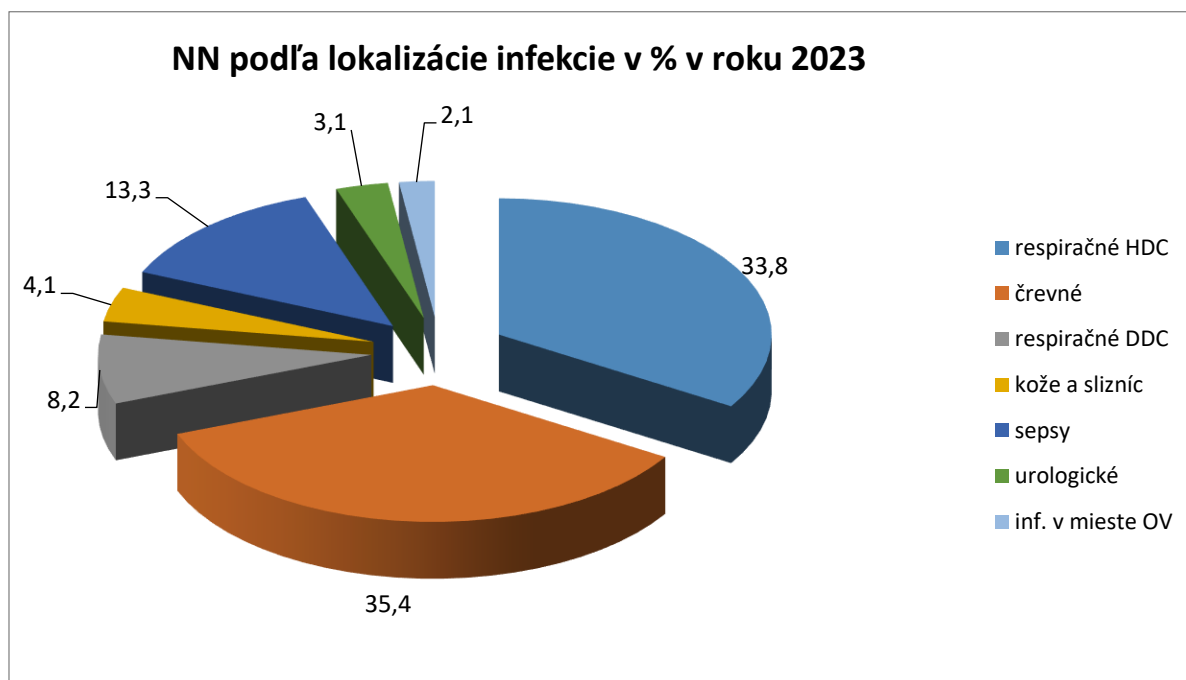
Tab. III.9.4 Výskyt NN podľa oddelení v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

Oddelenie	Zdravotnícke zariadenie 1 (LN, n.o.)		Zdravotnícke zariadenie 2 (Logman, a.s.)		Spolu	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Detské	9	4,6	-	-	9	4,6
Gyn. – pôrod.	2	1,0	-	-	2	1,0
Chirurgické	13	6,7	-	-	13	6,7
Interné	92	47,2	-	-	92	47,2
Neurologické	26	13,3	-	-	26	13,3
Novorodenecké	0	0	-	-	0	0
OAIM	10	5,1	-	-	10	5,1
ODCH	31	15,9	-	-	31	15,9
Centrálna JIS	12	6,2	-	-	12	6,2
Spolu	195	100	0	0	195	100

Tab. III.9.5 Výskyt NN podľa oddelenia a lokalizácie infekcie/rok 2023

Druh oddelenia	Lokalizácia infekcie																					
	črevná		dolné dýchacie cesty		gyneko-logické		horné dýchacie cesty		iné		infekcie v mieste operáč. výkonu (IMOV)		kože a sliznice (SST)		rany a popálen.		Sepsy (BSI)		Urologické (UTI)		Spolu	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Detské	7	3,6	1	0,5									1	0,5							9	4,6
Gyn.-pôrod.													2	1,0							2	1,0
Chirurgické	1	0,5					7	3,6			4	2,1					1	0,5			13	6,7
Interné	35	17,9	4	2,4			34	17,4					3	1,5			12	6,2	4	2,1	92	47,2
Neurologické	1	0,5	1	0,5			19	9,7					1	0,5			4	2,1			26	13,3
OAIM	4	2,1	5	2,6													1	0,5			10	5,1
ODCH	17	8,7	3	1,5			5	2,6									4	2,1	2	1,0	31	15,9
Centrálna JIS	4	2,1	2	1,0			1	0,5					1	0,5			4	2,1			12	6,2
Spolu	69	35,4	16	8,2			66	33,8			4	2,1	8	4,1			26	13,3	6	3,1	195	100

Graf č. 27



Tab. III.9.6 Výskyt NN podľa EA a lokalizácie /rok 2023

Etiologický agens	Lokalizácia infekcie																					
	črevná		dolné dýchacie cesty		gyneko- logické		horné dýchacie cesty		iné		inf. v mieste operač. výkonu (IMOV)		kože a sliznice (SST)		rany a popálen.		Sepsy (BSI)		Urologické (UTI)		Spolu	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
2019-nCov							64	32,8													64	32,8
Acinetobacter baumannii			1	0,5																	1	0,5
Clostridium difficile	60	30,8																			60	30,8
E. coli nešpecifikované																4	2,1				4	2,1
Enterobacter cloacae										1	0,5										1	0,5
Enterococcus galinarum										1	0,5										1	0,5
Klebsiella iná																1	0,5				1	0,5
Klebsiella oxitoca																1	0,5				1	0,5
Klebsiella pneumoniae	1	0,5	2	1,0								1	0,5		2	1,0	6	3,1	12	6,2		
Pseudomonas aeruginosa			2	1,0																	2	1,0
RS vírus			1	0,5																	1	0,5
Serratia marcescens			1	0,5												1	0,5				2	1,0
Staphylococcus aureus			3	1,5						2	1,0					8	4,1				13	6,7
Staphylococcus haemolyticus																2	1,0				2	1,0
Staphylococcus hominis			1	0,5												4	2,1				5	2,6
Staphylococcus iný špecifikov.			2	1,0																	2	1,0
mikroorganizmy grampozitívne																1	0,5				1	0,5
mikroorganizmy iné nešpecifikov.																1	0,5				1	0,5
mikroorganizmy iné špecifikované																1	0,5				1	0,5
nezistené			1	0,5									7	3,6							8	4,1
norovírus	2	1,0																			2	1,0
rotavírus	6	3,1																			6	3,1
vírus iný špecifikovaný			2	1,0			2	1,0													4	2,1
Spolu	69	35,4	16	8,2			66	33,8			4	2,1	8	4,1		26	13,3	6	3,1	195	100	

IV. Výkon štátneho zdravotného dozoru a posudková činnosť

IV.1. ŠZD v ZZ

V roku 2023 sme vykonávali štátny zdravotný dozor v 151 zdravotníckych zariadeniach v pôsobnosti okresu Stará Ľubovňa.

Na území okresu sa nachádza 1 nemocnica - nezisková organizácia pavilónového charakteru s 250 lôžkami na 7 lôžkových oddeleniach plus nelôžkové FRO, RDG, OKBHaT, centrálna sterilizácia, lekáreň, OLVaS a urgentný príjem. Zo 110 patientskych izieb je 22 jednolôžkových (20 %). Vlastným zariadením pre osobnú hygienu je vybavených 37 izieb (33,6 %) a 73 izieb (66,4 %) je vybavených iba umývadlom a zariadenia pre osobnú hygienu sú k dispozícii v rámci oddelenia. V nemocnici sa nachádzajú 4 operačné sály s trojstupňovou filtráciou vzduchu, 3 pôrodné sály, z toho 1 nadštandardná a 1 endoskopické pracovisko.

Samostatné zariadenia jednodňovej zdravotnej starostlivosti sa na území okresu nenachádzajú, sú zriadené len prevádzky vyčlenené v rámci lôžkových oddelení nemocnice (chirurgického, interného a gynekologicko – pôrodnického oddelenia). V Ľubovnianskej nemocnici, n. o. sa nachádza neštátne nefrologické centrum (Logman, a.s.) s 9 lôžkami.

Laboratórnu zložku tvorí 1 laboratórium: ŠZZ - laboratórium klinickej biochémie, hematológie a transfuziológie (OKBHaT).

Ambulantnú zložku tvorí 89 ambulantných NZZ (z toho 35 v odbore všeobecné lekárstvo, 23 stomatologických, 7 gynekologických ambulancií, 24 iných odborných ambulancií), 19 ambulantných ŠZZ a 2 LSPP (detská a dospelí).

Ďalšie zariadenia poskytujúce služby súvisiace so zdravotnou starostlivosťou tvoria 4 zariadenia sociálnych služieb (v Starej Ľubovni, Legnave, Novej Ľubovni a Vyšných Ružbachoch), 3 ADOS, 17 prevádzok lekárenskej služby (z toho 1 pobočka), 2 výdajne zdravotníckych potrieb, 1 Kúpele vo Vyšných Ružbachoch a 1 ZS Falck (so sídlom v Starej Ľubovni a Ľubotíne).

Tabuľka č. IV.1.1. uvádza počet zdravotníckych zariadení podľa druhu zariadenia a druhu vykonanej kontroly v rámci ŠZD.

Tab. IV.1.1 Prehľad o výkone ŠZD ZZ v roku 2023 v okrese Stará Ľubovňa

Oddelenie alebo ambulantné ZZ	Celkový počet ZZ	vykonaný ŠZD				SPOLU
		komplex. previerky	v súvislosti s NN	Kontrola náprav. opatrení	Iba mikrob. monitoring	
Lôžk. odd. - OAIM/JIS	2	1			2	5
Lôžk. odd. - chirurg. smer	2	3	2		11	18
Lôžk. odd.- nechirurg. smer	6	6			26	38
Amb. všeobecní lekári	35	3			3	41

Amb. odborní lekári	50	8			9	67
Stomatológovia	23	5			9	37
Lekárne	17	2			2	21
SVaLZ a iné (vyššie neuvedené)	16	4			39	59
SPOLU	151	32	2		101	286

Ako súčasť kontrol hygienicko-epidemiologického režimu (HER) v zdravotníckych zariadeniach bola vykonávaná kontrola sterilizačnej techniky, odoberané vzorky z vysterilizovaného materiálu, vzorky z prostredia a pod. (tab. č. IV.1.2. – 1.6.). Celkovo bolo v rámci previerok HER v priebehu roka odobratých 132 vzoriek zo sterilizovaného materiálu so závadnosťou 0,0 % (na rovnakej úrovni oproti roku 2022). Z prostredia bolo odobratých celkom 372 vzoriek so závadnosťou 4,6 % (pokles o 9,4 % oproti roku 2022). Najvyššiu pozitivitu zo vzoriek odoberaných z prostredia sme zaznamenali na internom oddelení LN, n.o. (19,2 %) – tab. č. IV.1.2.

Tab. IV.1.2 Výsledky biologického testovania sterov zo sterilného materiálu a z prostredia v okrese Stará Ľubovňa

Oddelenie	sterilný materiál			prostredie		
	počet	z toho pozit.		počet	z toho pozit.	
	abs.	abs.	%	abs.	abs.	%
OAIM	6	0	0,0	10	1	10,0
Detské	14	0	0,0	26	4	15,4
ODCH	4	0	0,0	27	0	0,0
Gyn. - pôrodnice	16	0	0,0	23	4	4,3
Chirurgické	8	0	0,0	78	2	2,6
Interné	6	0	0,0	26	5	19,2
Novorodenecké				20	0	0,0
Neurologické				21	0	0,0
Operačné trakty	10	0	0,0	18	0	0,0
APL	10	0	0,0	10	0	0,0
Detské amb.	6	0	0,0	17	0	0,0
Gynekolog. amb.	8	0	0,0	10	0	0,0
Odborné amb.	10	0	0,0	22	0	0,0
Zubné amb.	34	0	0,0	38	0	0,0
Lekárne				14	0	0,0
LK, DD, ÚSS				12	1	8,3
SPOLU	132	0	0,0	372	17	4,6

Efektivitu sterilizácie podľa typu materiálu a obalu uvádza **tab. IV.1.3.**

Tab. IV.1.3 Kontrola efektu sterilizácie podľa typu materiálu a obalu v okrese Stará Ľubovňa

Názov zdrav. pomôcky	Vzorky sterilizované v												% pozit.
	jednoraz. komb. obaloch		kazetách, dózach		kontajneroch		v inom obale		voľne		SPOLU		
	CP	P	CP	P	CP	P	CP	P	CP	P	CP	P	
Kov	50	0	10	0	6	0			40	0	106	0	0,0
Sklo					2	0					2	0	0,0
Guma	4	0									4	0	0,0
Textil	20	0									20	0	0,0
Plasty													
Liečivá													
Endoskopy													
Šitie													
Roztoky													
Iné													
SPOLU	74	0	10	0	8	0			40	0	132	0	0,0
% pozit		0,0		0,0						0,0		0,0	

Efektivitu sterilizácie podľa typu materiálu a druhu sterilizácie uvádza nasledujúca tabuľka.

Tab. IV.1.4 Kontrola efektu sterilizácie podľa typu materiálu a druhu sterilizácie v okrese Stará Ľubovňa

Názov zdravot. pomôcky	Vzorky sterilizované v														SPOLU		% pozit
	HVS		autokláv		chemicky		fyzikálne chemicky		plazma		inak		VSD				
	CP	P	CP	P	CP	P	CP	P	CP	P	CP	P	CP	P			
Kov	50	0	56	0											106	0	0,0
Sklo			2	0											2	0	0,0
Guma			4	0											4	0	0,0
Textil			20	0											20	0	0,0
Plasty																	0,0
Liečivá																	
Endoskopy																	
Šitie																	
Roztoky																	
Iné																	
SPOLU	50	0	82	0											132	0	0,0

V zdravotníckych zariadeniach okresu Stará Ľubovňa sme v roku 2023 evidovali 36 sterilizačných prístrojov, z toho otestovaných bolo v priebehu roka 30 prístrojov (83,3 %). Opakovane bolo testovaných 44 prístrojov z dôvodu vyššej frekvencie testovania u prístrojov na centrálnej sterilizácii a chirurgickej operačnej sále. Kontroly hygienicko-epidemiologického režimu vykonávané v zdravotníckych zariadeniach okresu boli zamerané na dodržiavanie HER a BOT (v súlade s platnou legislatívou).

Tab. IV.1.5 Inventarizácia sterilizačných prístrojov a kontrola ich funkčnosti v okrese Stará Ľubovňa

	Výsledky testovania							
	počet evidov. prístrojov	počet kontrolov.	% kontrolov.	počet pozit.	% pozit. z počtu kontrol.	opakov. kontrol.	počet opakov. pozit.	počet vyradených
AUT	19	15	78,9	0	0	34	0	1
HVZ	16	14	87,5	2	14,3	0	0	2
FS	1	1	100	0	0	10	0	0
Plazma	0	0	0	0	0	0	0	0
EO	0	0	0	0	0	0	0	0
SPOLU	36	30	83,3	2	6,7	44	0	3

Rozbor mikrobiologickej kontroly dezinfekcie podľa miesta odberu, druhu a počtu izolovaných mikroorganizmov uvádza **tab. IV.1.6**.

Tab. IV.1.6 Výsledky mikrobiologickej kontroly dezinfekcie a dezinfekčných roztokov

Miesto odberu vzoriek	Počet odobratých vzoriek			Druhy a počet izolovaných mikroorganizmov		
	Celkom	Pozit.		Grampozitívna mikroflóra	Gramnegatívna mikroflóra	Plesne a kandidy
		abs.	%			
Ruky personálu	108	7	6,5	Staph. aureus 4x Enterokoky 2x	B. cereus 1x	
Pokožka a ruky pacientov						
Prístroje na udržiavanie vitálnych funkcií	6	0	0,0			
Inkubátory	2	0	0,0			
Prostredie endosk. pracovísk s endoskopmi II. kateg.						
Nástroje a pomôcky so suchým prostredím	36	0	0,0			
Nástroje a pomôcky s vlhkým prostredím	34	0	0,0			

Dezinfekčné roztoky						
Lekárske roztoky a H ₂ O	4	0	0,0			
Masti a gély						
Pomôcky na stravovanie pacientov	23	0	0,0			
Lôžkoviny a bielizeň	13	0	0,0			
Pomôcky na upratovanie a toaletu pacientov	17	0	0,0			
Maloplošná dezinfekcia (odd.,lekárne, ambulancie)	36	5	13,9		Eikenella corrodens 2x Ps. aeruginosa 1x	Plesne 2x
Maloplošná dezinfekcia (operačný trakt)	29	0	0,0			
Veľkoplošná dezinf. (oddelenia a ambulancie)	34	3	8,8		Acinetobacter 2x	Plesne 1x
Veľkoplošná dezinf. (operačný trakt)	30	2	6,7		Ps. aeruginosa 1x	Plesne 1x
Vyšetrenie ovzdušia (aeroskop, sedimentácia)						
SPOLU	372	17	4,6			

Činnosť odboru/oddelenia epidemiológie

Odbor/oddelenie epidemiológie RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni			Počet
1.	Epidemiologické vyšetrenie v ohniskách nákazy (vrátane NN)	počet ohnisk ¹⁾ zvýšený zdravotný dozor lekársky dohľad spolu:	222 0 24 246
2.	Odber vzoriek na mikrobiologické vyšetrenie ²⁾ (vrátane NN):	vzorky biologického materiálu celkom vzorky materiálu z vonkajšieho prostredia: voda potraviny iné spolu:	45 0 22 0 691 758
3.	Imunizačný program	metodické návštevy lekárov (počet kontrolovaných PZS pri výkone kontroly očkovania) kontrola očkovania (počet očkovaných) ³⁾ kontrola skladovania očkovacích látok prejednanie neúčasti na očkovaní priestupkové konanie spolu:	23 4571 14 4 0 4612

4.	Práca v EPIS-e	zadávanie prípadov kontrola a uzatváranie prípadov spracovanie dotazníkov k epidémii SRV Hlásenie ARO a ChPO spolu	1462 1462 12 18 52 3006
5.	Analýza epidemiologickej situácie (uviesť počet)	týždenná mesačná ročná na požiadanie spolu:	52 12 1 3 68
6.	Prednášková činnosť⁴⁾	prednášky pre verejnosť prednášky pre ZP spolu:	47 0 47
7.	Publikačná činnosť⁵⁾	Spolu:	0
8.	Účasť na konferenciách⁶⁾	aktívna pasívna spolu:	0 0 0
9.	Práca na osobitných štúdiách a programoch⁷⁾	príprava zadania zber podkladov sumarizácia analýza iné (príprava) spolu:	8 468 0 1 153 630
10.	Vydané certifikáty (AIDS), medzinárodný očkovací preukaz, osvedčenie o odbornej spôsobilosti		0
11.	Posudková činnosť	štúdie projektovej dokumentácie konzultácie kolaudácia záväzné stanoviská vrátane čiastkových spolu:	5 14 0 0 19
12.	Podnety	počet	1
13.	Sankcie	v zmysle § 12 odsek 2 opatrenia počet	0
14.	Rozhodnutia	v zmysle § 12 ods. 2	24
		v zmysle § 13 ods. 4	10
15.	Odvolania	počet	2
16.	Poradenská činnosť v odbore⁸⁾	Počet konzultácií k očkovaníu, opatreniam v ohnisku, DDD,.....	676

¹⁾ Uviesť len počet ohnisk, v ktorých sa vykonávalo epidemiologické šetrenie

²⁾ Počty vzoriek vykonané pracovníkmi odd. epidemiológie

³⁾ Ak sa v jednom ročníku kontrolovalo viac druhov očkovania, kontrolovaný očkovanec sa počíta 1x

⁴⁾ Uviesť len počet prednášok, podrobne popísať v kapitole „Ostatné činnosti“

⁵⁾ Uviesť počet publikácií, podrobne popísať v kapitole „Ostatné činnosti“

⁶⁾ Uviesť len počty pracovníkov účastných na konferenciách, podrobne popísať v kapitole „Ostatné činnosti“

⁷⁾ Uviesť počty výkonov, podrobne popísať v kapitole „Ostatné činnosti“

⁸⁾ Uviesť počet výkonov pri poskytovaní odbornej poradenskej činnosti v oblasti očkovania, opatrení v ohniskách nákaz vrátane počtu výkonov v Poradni očkovania, Poradni prevencie AIDS,....

V. Ostatné činnosti

a. Preventívne programy a projekty

Ako každoročne, aj v tomto roku sme sa podieľali na plnení programov a projektov vyhlásených Úradom verejného zdravotníctva SR:

- 6.1 Národný imunizačný program SR
- 6.2 Surveillance infekčných chorôb
- 6.3 Informačný systém prenosných ochorení
- 6.4 Nozokomiálne nákazy
- 6.5 Mimoriadne epidemiologické situácie
- 6.6 Enviromentálna surveillance poliomyelitídy a sledovanie VDPV
- 6.7 Prevencia HIV/AIDS
- 6.8 Poradne očkovania
- 6.9 Optimalizácia verejnej správy v oblasti epidemiológie

Programy a projekty boli vyhodnotené k 30.6.2023 a k 31.12.2023.

V roku 2023 sme sa podieľali na plnení projektu, ktorý nie je súčasťou programov a projektov vyhlásených HH SR:

„Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídencom a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“.

V rámci realizácie projektu boli vypracované 2 prezentácie na témy Očkovanie, Infekčné ochorenia a hygiena rúk. Pripravili sme 4 letáky (Očkovanie, Infekčné ochorenia, Hygiena rúk, Dôležité kontakty), predimplementačný a postimplementačný dotazník. Letáky boli preložené do ukrajinského a rómskeho jazyka a dané do tlače. Následne boli distribuované do komunitných centier (15), na obecné a mestské úrady (44), základné školy (29), stredné školy (11), ubytovacie zariadenia (7), Okresný úrad Stará Ľubovňa – odbor Krízového riadenia, Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny Stará Ľubovňa a RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Edukačný materiál by mal napomôcť pri zvyšovaní povedomia o infekčných ochoreniach, očkovaní ako i o zdravom životnom štýle u obyvateľov rómskych komunít a ukrajinských odídencom. Realizované bolo 35 telefonických konzultácií a 1 osobná konzultácia s ukrajinským lekárom za účelom oboznámenia sa s pracovnými materiálmi a realizáciou projektu. V septembri sa konalo pracovné stretnutie pracovníkov Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni podieľajúcich sa na realizácii projektu so zástupcami WHO a ÚVZ SR. Počas realizácie projektu sme sa 7 krát zúčastnili na online stretnutiach - WEBEX.

Stretnutia sme realizovali v priestoroch komunitných centier, obecných úradov, škôl a ubytovacích zariadení. Bolo zrealizovaných 30 prednášok na témy Očkovanie, Infekčné ochorenia a hygiena rúk (prezentácia k správnej technike umývania rúk s následnou kontrolou pomocou UV lampy Derma LiteCheck). Prednášok sa zúčastnilo 277 osôb vo vekových skupinách 10 až 65+ ročných. Vo vekovej skupine 18 až 65+ ročných v počte 82 boli vyplnené predimplementačné a postimplementačné dotazníky (191 dotazníkov). Očakávaný bol vyšší záujem oslovených ukrajinských odídencom a rómskych komunít o edukačné aktivity. Z výsledkov analýz pred a po edukácii evidujeme zvýšenie zdravotného povedomia u obidvoch cieľových skupín po edukácii.

Dňa 1.12.2023 bola na ÚVZ SR zaslaná záverečná správa o vykonaných aktivitách projektu.

b. Špecializované činnosti

V rámci špecializovaných činností sme zabezpečovali:

- poradenstvo v oblasti ochrany, podpory a rozvoja zdravia verejnosti,

- vedenie evidencie a dokumentácie epidemiologických údajov a iných údajov významných z hľadiska ochrany, podpory a rozvoja zdravia verejnosti,
- odber vzoriek biologického materiálu od osôb podozrivých z nákazy na vykonávanie laboratórneho určovania pôvodcov prenosných ochorení vrátane zisťovania citlivosti na antimikróbne látky,
- monitorovanie výskytu prenosných ochorení a vykonávanie epidemiologického dohľadu,
- plánovanie a koordináciu kontroly prenosných ochorení,
- plánovanie, koordináciu a kontrolu imunizačného programu, kontrolu správnych postupov a manipuláciu s očkovacími látkami,
- monitorovanie zdravotného stavu obyvateľov okresu,
- edičnú činnosť v oblasti ochrany, podpory a rozvoja zdravia verejnosti,
- dohľad nad DDD činnosťou na území okresu.

c. Poradenstvo v prevencii prenosných ochorení

Preventívna činnosť RÚVZ bola zameraná na riadenie a kontrolu imunizácie a odbornú a poradenskú činnosť (metodické usmernenia zasielané poskytovateľom zdravotníckej starostlivosti, osvetová činnosť pre širokú verejnosť prostredníctvom masovokomunikačných prostriedkov, webovej stránky RÚVZ, na školách formou besied, resp. prednášok a pod.).

K 1. 12. 2011 bola na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni zriadená poradňa s poskytovaním poradenstva a konzultácií v oblasti očkovania pre zdravotníckych pracovníkov i laickú verejnosť v týchto oblastiach:

- povinné pravidelné očkovanie detí a dospelých,
- očkovanie pred cestou do zahraničia,
- odporúčané očkovania,
- očkovanie osôb profesionálne vystavených zvýšenému nebezpečenstvu vybraných nákaz,
- očkovanie detí s kontraindikáciami,
- iná problematika spojená s očkovaním.

V roku 2023 bolo poskytnutých celkom 35 telefonických konzultácií. Konzultácie boli poskytované odborníkom v oblasti zdravotníctva aj laickej verejnosti.

Zlepšenie informovanosti a zvýšenie edukácie obyvateľstva v problematike prenosných ochorení je zabezpečené prostredníctvom:

- programu EPIS (vstupný portál pre verejnosť),
- webová stránka RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni (52 krát týždenná aktualizácia akútnych respiračných ochorení, 12 krát mesačná analýza prenosných ochorení, 12 krát metodický list),
- zdravotno-výchovných aktivít zameraných na prevenciu prenosných ochorení (2 krát podané informácie prostredníctvom telefonickéj linky prevencie AIDS).

V rámci poskytovania poradenstva v oblasti prevencie prenosných ochorení bolo v priebehu roka 2023 poskytnutých 676 konzultácií, či už pre zdravotníckych pracovníkov alebo laickú verejnosť.

Linka pomoci AIDS na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni bola zriadená v roku 1995. V období roka 2023 boli evidované 2 telefonát. Otázky boli zamerané prevažne na spôsob a miesto vyšetrenia.

d. Zdravotno-výchovné aktivity v prevencii prenosných ochorení

Zdravotno-výchovné aktivity zamerané na prevenciu prenosných ochorení boli vykonávané formou prednášok (47) a iných informácií na webovej stránke (1). Podrobnejšia analýza zdravotno-výchovných aktivít je popísaná nižšie.

V rámci Európskeho imunizačného týždňa boli v spolupráci s OPZ a VkZ realizované nasledujúce zdravotno-výchovné aktivity:

1. Vypracovaný leták (vlastná edícia) - distribuovaný zdravotníckym zariadeniam (79 subjektov), mestám a obciam (43 subjektov), zariadeniam pre deti a mládež na území okresu (32 subjektov) a iným (17 subjektov) v okrese Stará Ľubovňa.
2. Názorná propagácia - „EIW - Dobeňime zabudnuté očkovanie“.
3. Prednášky (3) na tému „Očkovanie“ pre ženy z *marginalizovaných* rómskych komunít z obcí Ľubotín, Šarišské Jastrabie dňa 27.4.2023 a Starej Ľubovne - Podsadku dňa 28.4.2023, edukovaných celkom 58 žien vo veku 15 až 30 rokov.
4. Prednáška na tému „Význam očkovania“ pre žiakov 7. a 8. ročníka ZŠ v Podsadku dňa 31.3.2023, edukovaných celkom 15 žiakov.
5. Prednáška na tému „Hepatitídy preventabilné očkovaním“ pre žiakov 5. a 6. ročníka ZŠ v Podsadku dňa 4.5.2023, edukovaných celkom 37 žiakov.
6. Boli poskytnuté 4 telefonické konzultácie pre laickú verejnosť ohľadom očkovania (očkovanie proti TBC, povinné očkovanie) a 3 telefonické konzultácie pre zdravotníckych pracovníkov týkajúce sa očkovania proti VHA.

V rámci Svetového dňa AIDS boli v spolupráci s OPZ a VkZ realizované nasledujúce zdravotno-výchovné aktivity:

1. vlastná edícia - „Svetový deň AIDS - 1. december 2023“,
2. názorná propagácia - „Svetový deň AIDS - 1. december 2023“,
3. distribúcia vlastnej edície „Svetový deň AIDS - 1. december 2023“ (191 subjektom)
4. 7 zdravotno-výchovných aktivít (prednášky) s účasťou 198 edukovaných (57 žiakov ZŠ a 141 študentov SŠ) a 4 telefonické konzultácie - dohodnutie aktivít.

V roku 2023 bolo zrealizovaných 30 prednášok v rámci projektu „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídencom a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“ na témy Očkovanie, Infekčné ochorenia a hygiena rúk (prezentácia k správnej technike umývania rúk s následnou kontrolou pomocou UV lampy Derma LiteCheck). Zrealizovali sme 5 prednášok na tému „Pedikulóza“ v základných školách, kde bolo edukovaných 119 žiakov.

e. Mimoriadne úlohy

V roku 2023 nebola ÚVZ SR nariadená mimoriadna úloha.

VI. Všeobecné kritériá

Prenosné ochorenia sú detekované ako následok vyhľadania lekárskej pomoci z dôvodu klinických príznakov, prevencie, resp. aktívnym vyhľadaním osôb podozrivých z nákazy s následným odberom biologického materiálu na laboratórne vyšetrenie. Výskyt prenosných ochorení v roku 2023 a porovnávacie indexy uvádzajú nasledujúce tabuľky.

Tab. VI.2 Vekovo špecifická chorobnosť na prenosné choroby v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

Diagnóza / Veková skupina	0	01-04	05-09	10-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+	Spolu	
A02	a	15	24	11	4	1	0	5	0	2	2	2	66
	r	2 100,84	783,80	304,71	114,91	30,06	0,00	61,70	0,00	30,95	32,87	28,83	124,84
A02N	a	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	0,00	0,00	27,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,89
A03	a	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	r	280,11	0,00	27,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,67
A04	a	64	41	9	7	5	0	4	8	9	11	54	212
	r	8 963,58	1 338,99	249,31	201,09	150,29	0,00	49,36	108,39	139,25	180,80	778,32	401,01
A040	a	11	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
	r	1 540,62	195,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,16
A045	a	46	32	8	5	4	0	3	3	2	1	1	105
	r	6 442,58	1 045,07	221,61	143,64	120,23	0,00	37,02	40,64	30,95	16,44	14,41	198,61
A046	a	3	2	1	1	0	0	1	0	1	0	0	9
	r	420,17	65,32	27,70	28,73	0,00	0,00	12,34	0,00	15,47	0,00	0,00	17,02
A047	a	0	0	0	0	1	0	0	4	5	10	49	69
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	30,06	0,00	0,00	54,19	77,36	164,37	706,26	130,52
A048	a	3	1	0	1	0	0	0	1	1	0	4	11
	r	420,17	32,66	0,00	28,73	0,00	0,00	0,00	13,55	15,47	0,00	57,65	20,81
A049	a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	r	140,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,89
A07	a	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	r	0,00	65,32	55,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,57
A08	a	107	70	26	5	1	0	2	0	0	2	1	214
	r	14 985,99	2 286,09	720,22	143,64	30,06	0,00	24,68	0,00	0,00	32,87	14,41	404,79
A080	a	80	44	17	2	0	0	1	0	0	2	0	146
	r	11 204,48	1 436,97	470,91	57,45	0,00	0,00	12,34	0,00	0,00	32,87	0,00	276,16

A51	a	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,01	0,00	0,00	15,47	0,00	0,00	3,78
A69	a	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	0	4
	r	0,00	32,66	0,00	0,00	0,00	0,00	24,68	0,00	15,47	0,00	0,00	7,57
A841	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,87	0,00	3,78
B01	a	25	198	254	40	6	2	3	0	0	0	0	528
	r	3 501,40	6 466,36	7 036,01	1 149,10	180,34	54,01	37,02	0,00	0,00	0,00	0,00	998,73
B02	a	0	0	0	0	0	0	3	1	2	11	8	25
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,02	13,55	30,95	180,80	115,31	47,29
B181	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,41	1,89
B182	a	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,34	13,55	0,00	0,00	0,00	3,78
B26	a	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,47	0,00	0,00	1,89
B27	a	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	r	0,00	32,66	55,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,67
B58	a	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
	r	0,00	0,00	0,00	0,00	30,06	27,01	12,34	0,00	0,00	0,00	0,00	5,67
B86	a	5	9	2	11	4	1	2	1	4	4	1	44
	r	700,28	293,93	55,40	316,00	120,23	27,01	24,68	13,55	61,89	65,75	14,41	83,23
U071	a	9	2	0	1	1	1	11	6	19	21	97	168
	r	1 260,50	65,32	0,00	28,73	30,06	27,01	135,74	81,29	293,98	345,17	1 398,10	317,78
Z203	a	0	1	3	2	0	2	1	2	3	0	0	14
	r	0,00	32,66	83,10	57,45	0,00	54,01	12,34	27,10	46,42	0,00	0,00	26,48

Tab. VI.3 Sezónnosť výskytu prenosných chorôb v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

Diagnóza / Mesiac	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Spolu
A02	3	3	3	5	4	3	14	9	4	10	1	8	67
A02N	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A03	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3
A04	12	15	27	13	18	27	8	25	19	16	19	13	212
A040	2	2	1	1	1	3	0	1	5	0	1	0	17
A045	3	8	12	7	9	15	2	17	10	9	8	5	105
A046	0	0	4	0	0	2	1	0	0	1	0	1	9
A047	4	5	9	5	6	6	5	7	1	5	9	7	69
A048	3	0	1	0	2	1	0	0	3	1	0	0	11
A049	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
A07	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	0	0	4
A08	22	10	11	13	27	43	29	21	14	7	8	9	214
A080	13	3	4	11	18	34	22	15	9	5	5	7	146
A081	2	5	4	1	7	5	2	4	2	2	1	1	36
A082	7	2	3	1	2	4	4	2	3	0	2	1	31
A083	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
A09	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5
A370	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
A38	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
A40	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
A403	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
A408	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
A41	2	3	3	3	4	4	6	4	5	4	4	5	47
A410	0	0	0	1	1	1	2	2	1	2	1	0	11
A411	1	2	1	2	2	1	2	0	0	0	1	1	13
A415	1	0	2	0	1	2	2	1	4	2	1	3	19
A418	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
A419	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
A51	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
A69	1	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	4
A841	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2

B01	85	79	70	55	151	54	14	9	1	3	1	6	528
B02	2	4	0	4	1	2	1	5	1	1	2	2	25
B181	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
B182	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
B26	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
B27	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
B58	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3
B86	5	4	4	1	2	1	0	0	2	8	16	1	44
U071	5	44	31	9	9	0	0	0	17	35	3	15	168
Z203	2	0	0	1	3	2	1	2	0	0	3	0	14

Tab. VI.4 Špecifická chorobnosť viazaná na pohlavie v okrese Stará Ľubovňa v roku 2023

Diagnóza / Pohlavie		Muži	Ženy	Spolu
A02	a	40	26	66
	r	150,65	98,80	124,84
A02N	a	1	0	1
	r	3,77	0,00	1,89
A03	a	2	1	3
	r	7,53	3,80	5,67
A04	a	115	97	212
	r	433,11	368,61	401,01
A040	a	10	7	17
	r	37,66	26,60	32,16
A045	a	60	45	105
	r	225,97	171,01	198,61
A046	a	4	5	9
	r	15,06	19,00	17,02
A047	a	38	31	69
	r	143,12	117,80	130,52
A048	a	3	8	11
	r	11,30	30,40	20,81
A049	a	0	1	1
	r	0,00	3,80	1,89
A07	a	1	3	4
	r	3,77	11,40	7,57
A08	a	115	99	214
	r	433,11	376,21	404,79
A080	a	84	62	146
	r	316,36	235,61	276,16
A081	a	19	17	36
	r	71,56	64,60	68,10
A082	a	11	20	31
	r	41,43	76,00	58,64
A083	a	1	0	1

	r	3,77	0,00	1,89
A09	a	4	1	5
	r	15,06	3,80	9,46
A370	a	2	1	3
	r	7,53	3,80	5,67
A38	a	1	2	3
	r	3,77	7,60	5,67
A40	a	1	1	2
	r	3,77	3,80	3,78
A403	a	1	0	1
	r	3,77	0,00	1,89
A408	a	0	1	1
	r	0,00	3,80	1,89
A41	a	18	29	47
	r	67,79	110,20	88,90
A410	a	5	6	11
	r	18,83	22,80	20,81
A411	a	3	10	13
	r	11,30	38,00	24,59
A415	a	8	11	19
	r	30,13	41,80	35,94
A418	a	1	2	3
	r	3,77	7,60	5,67
A419	a	1	0	1
	r	3,77	0,00	1,89
A51	a	1	1	2
	r	3,77	3,80	3,78
A69	a	1	3	4
	r	3,77	11,40	7,57
A841	a	1	1	2
	r	3,77	3,80	3,78
B01	a	283	245	528
	r	1 065,83	931,03	998,73

B02	a	11	14	25
	r	41,43	53,20	47,29
B181	a	0	1	1
	r	0,00	3,80	1,89
B182	a	2	0	2
	r	7,53	0,00	3,78
B26	a	0	1	1
	r	0,00	3,80	1,89
B27	a	2	1	3
	r	7,53	3,80	5,67
B58	a	2	1	3
	r	7,53	3,80	5,67
B86	a	22	22	44
	r	82,86	83,60	83,23
U071	a	82	86	168
	r	308,83	326,81	317,78
Z203	a	7	7	14
	r	26,36	26,60	26,48

PERSONÁLNY STAV V ROKU 2023 - oddelenie epidemiológie:

1 odborný radca – vedúca oddelenia epidemiológie
4 radcovia

PODPORA ZDRAVIA A VÝCHOVA K ZDRAVIU

A. Organizácia a podmienky činnosti Oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu vrátane Poradenského centra ochrany a podpory zdravia

a. Organizačná štruktúra

Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu vrátane Poradenského centra zdravia je v organizačnej štruktúre RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni priamo začlenené pod regionálneho hygienika a generálneho tajomníka služobného úradu.

Dátum vzniku Poradenského centra zdravia: 1. júl 1993

Ako prvá začala činnosť Poradňa na meranie TK.

V roku 1994 začala činnosť POF.

V roku 1995 začala činnosť PZV, POPZP, Anonymná telefónna linka AIDS.

V roku 2000 začala činnosť POPA, 1.1.2008 bola POPA zrušená, k 1.11.2012 bola činnosť opäť obnovená.

V roku 2006 začala činnosť Anonymná telefónna linka poskytujúca pomoc a poradenstvo v odvykaní od fajčenia.

b. Personálne obsadenie oddelenia

Činnosť Oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu zabezpečujú : /tabuľka č. 1/

Zamestnanci OPZ a VkZ:	1 lekár (dohoda o vykonaní práce)
	1 zdravotná sestra (1,0 úväzok)
	1 verejný zdravotník (1,0 úväzok)

Zamestnanci iných oddelení RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni spolupracujúci na činnosti OPZ a VkZ:

1 verejný zdravotník I. stupňa
5 verejných zdravotníkov II. stupňa
1 DAHE

V rámci Poradenského centra zdravia je činnosť zabezpečená nasledovne:

Základná poradňa:

vedúci lekár PCZ: MUDr. Bodnárová Iveta

pracovníci: RNDr. Mancalová, MPH; Mgr. Černáková; Mgr. Kysel'ová

Nadstavbové poradne:

POF

vedenie: RNDr. Mancalová Mária, MPH, regionálny hygienik a generálny tajomník služobného úradu

pracovníci: Mgr. Černáková, zdravotná sestra OPZ a VkZ

POPA

vedenie: Mgr. Černáková, zdravotná sestra OPZ a VkZ

pracovníci: Mgr. Kysel'ová, verejný zdravotník OPZ a VkZ

PZV

vedenie: MVDr. Olšavská Miriam, MPH, vedúca oddelenia HVBPKV

pracovníci: Mgr. Kušnírová, samostatný radca oddelenia HVBPKV

POPZP

vedenie RNDr. Ján Kolcun, poverený vykonávaním funkcie vedúceho oddelenia PPL

pracovníci: Mgr. Dudl'aková, samostatný radca oddelenia PPL

Anonymná telefónna linka AIDS:

vedenie: Mgr. Zahorjanová Viera, vedúca oddelenia Epidemiológie

pracovníci: Pastirčíková, radca oddelenia Epidemiológie

Anonymná telefónna linka poskytujúca pomoc a poradenstvo v odvykaní od fajčenia

vedenie: RNDr. Mancalová Mária, MPH, regionálny hygienik a generálny tajomník služobného úradu vid'. tab. č.1

B. Vzdelávanie pracovníkov

Základná poradňa:

V roku 2023 sa odborní pracovníci Základnej poradne zúčastnili nasledovných akcií:

- Odborný workshop organizačné štruktúry ÚVZ SR a RÚVZ v SR /január 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Online seminár „Zabezpečenie laboratórnej surveillance patogénov vo verejnom zdravotníctve“ /6. február 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Online seminár „Zabezpečenie laboratórnej surveillance patogénov vo verejnom zdravotníctve“ /7. február 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Multidisciplinárne pracovné stretnutie /marec 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Školenie k novému informačnému systému TZS /marec 2023, Spišská Nová Ves/,
 - Školenie Vyzvi srdce k pohybu /máj 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Multidisciplinárne vzdelávanie k problematike ochrany detí pred násilím na tému: Práca s problémovou rodinou /máj 2023, Stará Ľubovňa/,
 - 20. riadne zasadnutie poradného zboru HH SR pre odbor Výchova k zdraviu /máj 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Celoslovenská pracovná porada vedúcich OPZ a VkZ RÚVZ v SR /jún 2023, Rimavská Sobota/,
 - Školenie zamestnancov RÚVZ v oblasti PO a BOZP /jún 2023, Stará Ľubovňa/,
 - WHO - Kick off meeting s RÚVZ v SR /júl 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Webinár WHO v rámci projektov - Krízová komunikácia a komunikácia vo vzťahu ku komunitám v regiónoch (RCCE) /júl 2023, Stará Ľubovňa/,
 - WHO - Kick off meeting s RÚVZ v SR /august 2023, Stará Ľubovňa/,
 - TZS - ORP - pravidelné stretnutie /9. august 2023, Stará Ľubovňa/,
 - TZS - ORP - pravidelné stretnutie /16. august 2023, Stará Ľubovňa/,
 - TZS - ORP - pravidelné stretnutie /23. august 2023, Stará Ľubovňa/,
 - TZS - ORP - pravidelné stretnutie /6. september 2023, Stará Ľubovňa/,
 - XXIX. Vedecko odborná konferencia s medzinárodnou účasťou Životné podmienky a zdravie“ /september 2023, Nový Smokovec/,
 - Školenie k softvéru TZS pre východné Slovensko /september 2023, Spišská Nová Ves/,
 - Helpline RUVZ PO a RUVZ SL /september 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Konzultácia MZ SR s RÚVZ ohľadne návrhu podporného opatrenia švajčiarsko-slovenského programu v oblasti zdravia /september 2023, Stará Ľubovňa/,
 - On-line preškolenie užívateľov prístroja Afinion2 /október 2023, Stará Ľubovňa/,
 - WHO stretnutie k mesačným odpočtom /Odborná časť /november 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Školenie k Manuálu pre špecializovanú poradňu zdravej výživy /november 2023, Banská Bystrica/,
 - Prvotné posúdenie a jeho alternatívne cesty/Odborné posúdenie a jeho alternatívne cesty /november 2023, Stará Ľubovňa/,
 - TZS - ORP - pravidelné stretnutie /november 2023, Stará Ľubovňa/,
 - TZS - ORP - pravidelné stretnutie /6. december 2023, Stará Ľubovňa/,
 - Školenie - Nutričný softvér Planeat /december 2023, Stará Ľubovňa/,
 - TZS - ORP - pravidelné stretnutie /18. december 2023, Stará Ľubovňa/,
- Celkom sme sa zúčastnili 29 akcií.

Nadstavbové poradne:

POPZP

Pracovníci POPZP sa v roku 2023 zúčastnili nasledovných akcií:

- Diskusné sústreďenie RÚVZ - „Základné prístupy k hodnoteniu fyzickej záťaže“ /október 2023, Bratislava/,
- Seminár - „Odborný seminár pre členov odberových skupín na odber vzoriek vôd“ /december 2023, Poprad/.

Celkom sme sa zúčastnili 2 akcií.

POPA

Pracovníci POPA, nakoľko sú pracovníkmi aj Základnej poradne a POF sa v roku 2023 zúčastnili všetkých už vyššie uvedených akcií.

Celkom 29 akcií.

PZV

Pracovníci PZV sa v roku 2023 zúčastnili nasledovných akcií:

- Školenie - „Celoslovenské školenie zamestnancov, ktorí vykonávajú ŠZD nad kozmetickými výrobkami“ / február 2023, Spišská Nová Ves/,
- Seminár – „Výkon úradných kontrol nad materiálmi a predmetmi prichádzajúcimi do kontaktu s potravinami (FCM)“ / marec 2023, Stará Ľubovňa/,
- Školenie – „Školenie IS UVZ Modul - ŠZD“ / marec 2023, Prešov/,
- Seminár - „Mimoriadne kontroly vykonávané odd. HVBPaKV počas roku 2022“ /jún 2023, Stará Ľubovňa/,
- Porada – „Celoslovenská pracovná porada vedúcich pracovníkov oddelení/odborov hygieny výživy“ /jún 2023, Trenčianske Teplice/,
- Školenie – „Odborné školenie zamestnancov oddelení/odborov HV RÚVZ zamerané na výkon auditu“ / jún 2023, Banská Bystrica/,
- Školenie – „Celoslovenské školenie zamestnancov k začiatku používania nového systému Kozmetické výrobky IS UVZ“ / september 2023, Žilina/,
- Porada – „Pracovné stretnutie vedúcich oddelení HVBPKV“ / október 2023, Poprad/,
- Seminár – „Stánkový predaj v okrese Stará Ľubovňa“ / október 2023, Stará Ľubovňa/,
- Školenie - „Celoslovenské školenie v rámci agendy integrovaný systém úradov verejného zdravotníctva“– modul OSP / október 2023, Prešov/,
- Seminár – „Materiály a predmety prichádzajúce do kontaktu s potravinami (FCM)“ / november 2023, Poprad/,
- Školenie - „Školenie k Manuálu pre špecializovanú poradňu zdravej výživy“ / november 2023, Banská Bystrica/.

Celkom sme sa zúčastnili 12 akcií.

POF a Anonymná telefónna linka poskytujúca pomoc a poradenstvo v odvykaní od fajčenia

Pracovníci POF, nakoľko sú pracovníkmi aj Základnej poradne a POPA sa v roku 2023 zúčastnili všetkých už vyššie uvedených akcií.

Celkom 29 akcií.

Anonymná telefonická linka AIDS

- 1 Webinár „Organizačné štruktúry ÚVZ SR a RÚVZ SR“ /január 2023, Stará Ľubovňa/,
- 1 Webinár „Zabezpečenie laboratórnej Surveillance patogénov vo VZ“ /február 2023, Stará Ľubovňa/,
- 1 školenie „Bodové prevalenčné sledovanie nozokomiálnych nákaz a užívania antibiotík“ /marec 2023, Banská Bystrica/,
- 1 Webinár „Diphtheria - projekt WHO“ /december 2023, Stará Ľubovňa/,

- 1 Webinár „Analýza enterovírusov na Slovensku a v zahraničí - projekt WHO /december 2023, Stará Ľubovňa/.
Celkom sme sa zúčastnili 5 akcií.

C. Rozbor činnosti

1. Prioritné celospoločenské intervenčné aktivity podpory zdravia

Zvýšenie pohybovej aktivity:

Pri príležitosti *Svetového dňa – pohybom ku zdraviu - /10.5.2023/* sme spracovali vlastnú edíciu – leták pod názvom „Svetový deň – pohybom ku zdraviu“, ktorú sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň – pohybom ku zdraviu bol propagovaný aj formou nástenky v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.
9.2.1 Vyzvi srdce k pohybu: Celonárodná medzinárodne koordinovaná kampaň na zvýšenie pohybovej aktivity dospeléj populácie

V súvislosti s realizáciou kampane „Vyzvi srdce k pohybu 2023“ oddelenie Podpory zdravia a výchovy k zdraviu (OPZ a VkZ) pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni spracovalo výzvu, prostredníctvom ktorej sme informovali podniky, organizácie, inštitúcie, ako aj všetkých praktických lekárov, lekáreň, Ľubovniansku nemocnicu, n. o., MŠ, ZŠ a SŠ v okrese Stará Ľubovňa, komunitné centrá, obce a mestá v okrese Stará Ľubovňa o cieľoch a podmienkach zapojenia sa do kampane. Celkovo bolo oslovených 238 subjektov, ktorým boli zaslané účastnícke listy, plagáty a prihlášky.

Kampaň „Vyzvi srdce k pohybu“ bola prezentovaná aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni a v externých priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni s podrobnými informáciami pre verejnosť, ale aj prostredníctvom webového sídla RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V Ľubovnianskej televízii formou videonahrávky prebiehala počas 5 dní pravidelná informovanosť obyvateľstva ohľadom tejto kampane.

Všetci klienti, ktorí navštívili Poradňu zdravia pred a počas prebiehajúcej kampane, ako aj zamestnanci RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni dostali bližšie informácie ohľadom zapojenia sa do kampane a zároveň im boli distribuované účastnícke listy.

V súvislosti s realizáciou kampane „Vyzvi srdce k pohybu“ sme sa zúčastnili online školenia ku kampani.

9.7. Národný akčný plán pre podporu pohybovej aktivity na roky 2022-2030

V súvislosti so zlepšením úrovne verejného zdravia prostredníctvom podpory pohybovej aktivity sme v marci 2023 uskutočnili prednášku pre žiakov ZŠ v Podsadku pod názvom „Pohybom ku zdraviu“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a meraním tlaku krvi u 18 zamestnancov a poskytnutím odborného poradenstva. Pre žiakov 1.-7. ročníka ZŠ v Plavči sme uskutočnili prednášku pod názvom „Pohybom k zdraviu“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a meraním tlaku krvi u 7 zamestnancov a poskytnutím odborného poradenstva. Pre žiakov 1. stupňa ZŠ v Orlove sme uskutočnili prednášku pod názvom „Zdravý životný štýl“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. Pre žiakov ZŠ v Kamienke sme uskutočnili prednášku pod názvom „Zdravá výživa, pohyb“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. Edukovaných bolo

celkom 115 žiakov. V súvislosti s prípravou a realizáciou aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia.

Ozdravenie výživy:

Úloha č. 9.2 „Národný akčný plán v prevencii obezity na roky 2015 - 2025“

V septembri 2023 sme pre žiakov ZŠ Levočská v Starej Ľubovni uskutočnili prednášku pod názvom „Význam mlieka“. Ohľadom dohodnutia aktivít sme zástupcovi tejto školy poskytli 1 telefonickú konzultáciu a zabezpečili distribúciu zdravotno-výchovného materiálu.

V súvislosti so zlepšením zdravotného uvedomenia celej populácie sme v roku 2023 uskutočnili aktivity pri príležitosti významných dní s osobitným zameraním na témy a termíny odporúčané SZO: Svetový deň proti rakovine - /4.2.2023/, Svetový deň chorých - /11.2.2023/, Svetový deň obezity - /4.3.2023/, Týždeň mozgu - /13.-19.3.2023/, Svetový deň Downovho syndrómu - /21.3.2023/, Svetový deň vody - /22.3.2023/, Svetový deň tuberkulózy - /24.3.2023/, Svetový deň zdravia - /7.4.2023/, Európsky imunizačný týždeň (EIW) - /23.-29.4.2023/, Svetový deň čistých rúk - /5.5.2023/, Svetový deň – pohybom ku zdraviu - /10.5.2023/, Svetový deň hypertenzie - /17.5.2023/, Svetový deň Sclerosis Multiplex - /30.5.2023/, Svetový deň bez tabaku - /31.5.2023/, Svetový deň životného prostredia - /5.6.2023/, Svetový deň darcov krvi - /14.6.2023/, Medzinárodný deň proti zneužívanej drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi - /26.6.2023/, Svetový deň alergií - /8.7.2023/, Svetový deň hepatitídy - /28.7.2023/, Svetový týždeň na podporu dojčenia - /1.-7.8.2023/, Medzinárodný deň povedomia o fetálnom alkoholovom syndróme - /9.9.2023/, Svetový deň prevencie samovrážd - /10.9.2023/, Svetový deň Alzheimerovej choroby - /21.9.2023/, Svetový deň srdca - /29.9.2023/, Svetový deň duševného zdravia – /10.10.2022/, Svetový deň potravy – /16.10.2023/, Svetový deň diabetu - /14.11.2023/, Európsky týždeň boja proti drogám - /13.-19.11.2023/, Medzinárodný deň bez fajčenia – /20.11.2023/, Svetový deň boja proti AIDS – /1.12.2023/.

Zdravá rodina:

„Národné a regionálne aktivity v oblasti plnenia úloh Národného programu aktívneho starnutia na roky 2021 - 2030“

V roku 2023 sme sa na realizácii uvedeného programu podieľali v spolupráci s Okresnou organizáciou Jednoty dôchodcov na Slovensku v Starej Ľubovni. V súvislosti so Svetovým dňom proti rakovine, Svetovým dňom chorých, Svetovým dňom obezity, Týždňom mozgu, Svetovým dňom Downovho syndrómu, Svetovým dňom vody, Svetovým dňom tuberkulózy, Svetovým dňom zdravia, Európskym imunizačným týždňom, Svetovým dňom Sclerosis multiplex, Svetovým dňom pohybom ku zdraviu, Svetovým dňom čistých rúk, Svetovým dňom hypertenzie, Svetovým dňom bez tabaku, Svetovým dňom životného prostredia, Svetovým dňom darcov krvi, Medzinárodným dňom proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi, Svetovým dňom alergií, Svetovým dňom hepatitídy, Svetovým týždňom dojčenia, Medzinárodným dňom povedomia o fetálnom alkoholovom syndróme, Svetovým dňom prevencie samovrážd, Svetovým dňom Alzheimerovej choroby, Svetovým dňom srdca, Svetovým dňom duševného zdravia, Svetovým dňom potravy, Európskym týždňom boja proti drogám, Svetovým dňom diabetu, Medzinárodným dňom bez fajčenia, Svetovým dňom boja proti AIDS sme spracovali vlastné edície, ktoré sme následne distribuovali základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska v okrese Stará Ľubovňa, Okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska v Starej Ľubovni, Domovu seniorov v Starej Ľubovni a Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch.

V súvislosti s plnením tejto úlohy prijal RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni členstvo v pracovnej skupine pre podporu zdravia seniorov pri ÚVZ SR v Bratislave.

Pre členov JDS Hromoš sme dňa 11.5.2023 uskutočnili prednášku pod názvom „Tréning mozgu“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. Ohľadom dohodnutia aktivít sme uskutočnili aj 1 telefonickú konzultáciu. Pre členov JDS Hromoš sme dňa 11.5.2023 a pre členov JDS Šambron sme dňa 12.5.2023 uskutočnili aj aktivity v rámci výjazdovej poradne zdravia. Klientom sme poskytli biochemické vyšetrenie rizikových faktorov KVCH (cholesterol, HDL cholesterol, triglyceridy a glukóza) z kapilárnej krvi, antropometrické merania (výška, váha, pás, boky s následným stanovením BMI a WHR, percento telesného tuku, viscerálny tuk, kostrové svalstvo, bazálny metabolizmus), štandardné meranie tlaku krvi. Na základe rozhovoru bola u klienta odobratá anamnéza, zhodnotili sa stravovacie zvyklosti, aktuálne biochemické vyšetrenie, meranie TK a antropometrické merania. Zistené výsledky sme spracovali v programe Test zdravé srdce a klienta sme oboznámili o význame rizikových faktorov vo vzťahu k zdraviu vo všeobecnosti, ale aj o tých, ktoré boli u klienta prítomné. V prípade zvýšenej alebo rizikovej hladiny jednotlivých meraní sa klientovi odporučila nielen úprava životného štýlu, ale v ďalšom postupe bol pozvaný na opakované vyšetrenie do základnej poradne alebo do nadstavbovej poradne, prípadne sa odporučil do starostlivosti ošetrojúceho lekára. Celkovo sme vyšetřili v rámci výjazdovej poradne zdravia 10 klientov v Hromoši a 8 klientov v Šambrone. Odporúčani do starostlivosti ošetrojúceho lekára boli 5 klienti z Hromoša a 5 klienti zo Šambrona. Ohľadom dohodnutia aktivít boli poskytnuté 2 telefonické konzultácie. Súčasťou vyšetřenia u každého klienta bolo aj poskytnutie zdravotno-výchovných materiálov.

Znevýhodnené skupiny:

Úloha č. 9.3 „Podpora zdravia znevýhodnených komunit“

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v rámci zabezpečenia zdravotnej výchovy obyvateľov v segregovaných a separovaných rómskych osád so zameraním na prevenciu ochorení a podporu zdravého životného štýlu uskutočnil v októbri 2023 prednášku na tému „Bezpečný návrat domov“ v Spojenej škole internátnej v Starej Ľubovni. Táto edukačná činnosť bola doplnená o distribúciu zdravotno-výchovného materiálu.

V súvislosti s riešením aktivít pre obyvateľov segregovaných a separovaných rómskych osád zameraných na podporu zdravého životného štýlu sa RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 aktívne zapojil do WHO projektu pod názvom „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídencom a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“. Podrobnejšia správa o vyhodnotení tohto projektu a realizovaní aktivít pre cieľovú skupinu znevýhodnených komunit je samostatne spracovaná vo vyhodnotení programov a projektov za rok 2023.

Prevencia závislostí (tabak, alkohol, drogy):

Úloha č. 9.5 „Národný akčný plán pre problémy s alkoholom na roky 2021 - 2030“

Vo februári 2023 sme v súvislosti s realizáciou projektu uskutočnili pre žiakov ZŠ v Hniezdom 2 besedy pod názvom „Alkohol a jeho následky“ spojené s premietnutím DVD pod názvom „Je alkohol na zdravie“. Celkom bolo edukovaných 44 žiakov. Vo februári 2023 sme zabezpečili prednášku pod názvom „Alkohol a jeho následky“ pre žiakov 8. ročníka ZŠ v Lomničke. V novembri 2023 sme uskutočnili dve prednášky pre žiakov 8. a 9. ročníka ZŠ v Plavnici pod názvom „Fajčenie, alkohol, drogy“. Aj pre žiakov 7. ročníka ZŠ ul. Za vodou v Starej Ľubovni a pre žiakov 8. a 9. ročníka ZŠ v Orlove sme v novembri 2023 uskutočnili prednášku pod názvom „Fajčenie, alkohol, drogy“. Pre 5 žiakov ZŠ v Plavnici sme v rámci edukačných aktivít zabezpečili meranie CO v pľúcach a v krvi CO monitorom. Celkom bolo edukovaných 147 žiakov. Edukačné aktivity boli spojené s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. V súvislosti s prípravou a realizáciou aktivít boli poskytnuté 4 telefonické konzultácie.

9.8. Národný akčný plán na kontrolu tabaku a súvisiacich výrobkov na roky 2023 - 2030

V súvislosti so zvyšovaním informovanosti verejnosti o rizikách spojených s ich užívaním sme vo februári 2023 uskutočnili prednášku pre žiakov ZŠ Komenského v Starej Ľubovni pod názvom „Prevencia fajčenia“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a meraním CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 7 žiakov a poskytnutím odborného poradenstva. V marci 2023 sme uskutočnili besedu pod názvom „Fajčenie“ pre študentov SOŠ sv. Klementa Hofbauera v Podolínci spojenú s premietnutím DVD pod názvom „Kým stúpa dym“. Edukačné aktivity boli spojené s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a meraním CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 7 študentov a poskytnutím odborného poradenstva. V novembri 2023 sme uskutočnili besedu pod názvom „Fajčenie“ pre žiakov ZŠ ul. Za vodou v Starej Ľubovni spojenú s premietnutím DVD pod názvom „Kým stúpa dym“. Edukačné aktivity boli spojené s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a meraním CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 6 žiakov, meraním tlaku krvi u 7 zamestnancov a poskytnutím odborného poradenstva. Edukovaných bolo celkom 88 žiakov a študentov. V súvislosti s prípravou a realizáciou aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia.

9.9. Národná protidrogová stratégia SR na obdobie rokov 2021-2025 s výhľadom do roku 2030

V roku 2023 sme sa podieľali na plnení zrealizovanými aktivitami v rámci Medzinárodného dňa proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi - /26.6.2023/ a v rámci Európskeho týždňa boja proti drogám - /13.-19.11.2023/, ktorých odpočet je súčasťou aktivít pri príležitosti významných dní s osobitným zameraním na témy a termíny odporúčané SZO na rok 2023.

V novembri 2023 sme uskutočnili pre žiakov ZŠ v Hniezdom, študentov Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni, žiakov ZŠ Za vodou v Starej Ľubovni a žiakov ZŠ v Kamienke celkom 4 besedy pod názvom „Prevencia drogovej závislosti“ spojené s premietnutím DVD pod názvom „Deti a drogy“, doplnenú distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou. Zároveň sme zabezpečili v rámci edukačných aktivít meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 8 žiakov ZŠ v Hniezdom, u 10 študentov Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni, u 5 žiakov ZŠ Za vodou v Starej Ľubovni, u 14 žiakov ZŠ v Kamienke. V ZŠ v Hniezdom sme zároveň zabezpečili meranie tlaku krvi u 10 zamestnancov. V rámci prípravy a realizácie edukačných aktivít boli poskytnuté 4 telefonické konzultácie.

V súvislosti s plnením tejto úlohy prijal RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni členstvo v pracovnej skupine „Prevencia fajčenia“ pri ÚVZ SR v Bratislave.

2. Verejné kampane a zdravotno-výchovné aktivity pri príležitosti významných dní

V súvislosti so zlepšením zdravotného uvedomenia celej populácie sme v roku 2023 uskutočnili aktivity pri príležitosti významných dní s osobitným zameraním na témy a termíny odporúčané SZO:

Pri príležitosti **Svetového dňa proti rakovine - /4.2.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň proti rakovine sme propagovali aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ. V rámci edukačných aktivít sme uskutočnili prednášku pod názvom „Prevencia nádorových ochorení pre žiakov ZŠ v Lomničke, pre žiakov ŠZŠ sv. Klementa Hofbauera v Podolínci sme uskutočnili

prednášku pod názvom „Prevencia nádorových ochorení“ a prednášku pod názvom „Prevencia rakoviny hrubého čreva a konečníka“ a pre žiakov Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni sme uskutočnili prednášku pod názvom „Prevencia nádorových ochorení“. Edukačné aktivity sme doplnili distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou.

Pri príležitosti **Svetového dňa chorých - /11.2.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu pod názvom „Svetový deň chorých – 11. február 2023“, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 15 komunitným centrámi, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch vo Vyšných Ružbachoch (celkom 196 subjektov). Svetový deň chorých sme propagovali aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V rámci edukačných aktivít sme uskutočnili prednášku pod názvom „Stomatohygiena“ v Dome sv. Anny v Starej Ľubovni. Edukačné aktivity sme doplnili distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou. V súvislosti s dohodnutím edukačnej aktivity bola uskutočnená 1 telefonická konzultácia.

Pri príležitosti **Svetového dňa obezity - /4.3.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu pod názvom „Svetový deň obezity - 4.marec 2023“, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrámi, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň obezity bol propagovaný názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni ako aj pred vstupom do budovy RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V súvislosti s celoslovenskou výtvarnou súťažou sme spracovali výzvu k zapojeniu sa a pokyny, ktoré sme distribuovali 22 ZŠ a ŠZŠ v okrese Stará Ľubovňa. Po vyhodnotení regionálneho kola súťaže sme vyžrebovali víťaza za okres Stará Ľubovňa ZŠ Za vodou v Starej Ľubovni a ocenili sme aj najzaujímavejšiu kresbu a to ZŠ v Plavči. Pre víťazov sme spracovali diplom formou vlastnej edície a zabezpečili odovzdanie cien a diplomov oceneným. Na webovom sídle RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sme uverejnili víťaza regionálneho kola. V rámci edukačných aktivít sme uskutočnili 2 prednášky pod názvom „Živospráva a prvá pomoc“ pre žiakov ZŠ v Podolínci a prednášku pod názvom „Správna životospráva“ pre žiakov Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni. Edukačné aktivity sme doplnili distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou a v súvislosti s dohodnutím edukačných aktivít boli uskutočnené 1 telefonická a 1 osobná konzultácia. V rámci stanovišťa zdravia na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sme uskutočnili meranie tlaku krvi a meranie antropometrie. Súčasťou vyšetrenia u každého klienta bolo aj poskytnutie zdravotno-výchovných materiálov a poskytnutie odborného poradenstva. V rámci stanovišťa zdravia využilo 16 klientov uvedené služby. V rámci realizácie aktivít sme uskutočnili 1 osobnú a 1 telefonickú konzultáciu.

V rámci **Týždňa mozgu - /13.-19.3.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu a distribuovali ju všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrámi, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Týždeň mozgu sme propagovali

aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni a pred vstupom do budovy RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V rámci edukačnej činnosti sme uskutočnili v Ľubovnianskej knižnici prednášku pod názvom „Týždeň mozgu“ pre seniorov. Súčasťou edukačnej aktivity bola aj distribúcia zdravotno-výchovných materiálov s uvedenou problematikou, ako aj výskumno-prieskumné činnosti. Kognitívnych úloh sa zúčastnilo 18 seniorov. Zároveň sme 16 klientom poskytli meranie tlaku krvi, 14 klientom meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom, vrátane poradenstva a distribúcie zdravotno-výchovného materiálu. Pre študentov Spojenej školy v Lomničke sme uskutočnili prednášku pod názvom „Mozog čo mu škodí, čo mu pomáha“. Súčasťou edukačných aktivít bola aj distribúcia zdravotno-výchovných materiálov s uvedenou problematikou. Pre zamestnancov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sme zabezpečili kognitívne úlohy v rámci výskumno-prieskumnej činnosti, do ktorých sa zapojilo 24 zamestnancov.

Pri príležitosti **Svetového dňa Downovho syndrómu - /21.3.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň Downovho syndrómu sme propagovali aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri príležitosti **Svetového dňa vody - /22.3.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň vody sme propagovali aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ a pred vstupom do budovy RÚVZ. V rámci edukačných aktivít sme uskutočnili prednášku pod názvom „Zdravá voda - význam pitného režimu“ pre žiakov ZŠ Levočská v Starej Ľubovni a pre klientov Domu sv. Anny v Starej Ľubovni. Edukačné aktivity sme doplnili distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou.

V súvislosti so **Svetovým dňom tuberkulózy - /24.3.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 171 subjektov). Svetový deň tuberkulózy sme propagovali aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V rámci edukačných aktivít sme uskutočnili prednášku pod názvom „Prevencia drogovej závislosti a fajčenia“ pre študentov Spojenej školy v Lomničke. Edukačné aktivity sme doplnili distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou. V súvislosti s dohodnutím edukačnej aktivity bola uskutočnená 1 telefonická konzultácia.

V súvislosti so **Svetovým dňom zdravia - /7.4.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu pod názvom „Svetový deň zdravia – 7. apríl: Zdravie pre všetkých“, ktorú sme následne distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19

základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). O plánovaných a ponúkaných aktivitách Dní otvorených dverí v súvislosti so Svetovým dňom zdravia sme širokú verejnosť informovali na webovom sídle RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Svetový deň zdravia bol propagovaný aj nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni ako aj pred vstupom do budovy RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V rámci edukačných aktivít sme uskutočnili prednášku pod názvom „Zdravý životný štýl“ pre žiakov a ďalšiu prednášku pre klientov Domova sv. Anny v Starej Ľubovni. Edukačné aktivity sme doplnili distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou. V súvislosti s dohodnutím edukačnej aktivity boli uskutočnené 2 telefonické konzultácie. V rámci Dní otvorených dverí v Poradni zdravia bolo vyšetrených 16 klientov, ktorým bolo poskytnuté poradenstvo a distribuovaný zdravotno-výchovný materiál. Z realizovaných aktivít sme vyhotovili fotodokumentáciu.

Európsky imunizačný týždeň (EIW) - /23.-29.4.2023/ V súvislosti s EIW zabezpečili pracovníci OPZ a VkZ pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni prednášku pod názvom „Význam očkovania“ pre žiakov ZŠ v Podsadku spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. V súvislosti s dohodnutím edukačnej aktivity bola uskutočnená 1 telefonická konzultácia. Zároveň sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 171 subjektov). EIW sme prezentovali aj formou názornej propagácie v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V rámci **Svetového dňa čistých rúk - /5.5.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň čistých rúk sme propagovali aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri príležitosti **Svetového dňa – pohybom ku zdraviu - /10.5.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu – leták pod názvom „Svetový deň – pohybom ku zdraviu“, ktorú sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň – pohybom ku zdraviu bol propagovaný aj formou nástenky v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V súvislosti so **Svetovým dňom hypertenzie - /17.5.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň hypertenzie sme prezentovali aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V rámci edukačných aktivít sme poskytli besedu na tému „Fajčenie“ pre žiakov ZŠ Komenského v Starej Ľubovni spojenú s premietnutím DVD „Kým stúpa dym“. Súčasťou edukačných aktivít bola distribúcia zdravotno-výchovného materiálu a meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 11 žiakov. V súvislosti s dohodnutím aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia.

V rámci **Svetového dňa Sclerosis Multiplex - /30.5.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň Sclerosis Multiplex bol propagovaný aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri príležitosti **Svetového dňa bez tabaku - /31.5.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu pod názvom „Svetový deň bez tabaku“, ktorý sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň bez tabaku bol propagovaný aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ. Dňa 11.5.2023 bola zorganizovaná prednáška zameraná na tému „Fajčenie“ spojená s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou pre žiakov 6. a 7. ročníka Základnej školy v Plavči a meraním hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 15 žiakov. Edukovaných bolo celkom 46 žiakov. Ohľadom dohodnutia aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia.

Dni otvorených dverí Poradne odvykania od fajčenia RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni pri príležitosti Svetového dňa bez tabaku sa uskutočnili formou zriadenia Stanovišť zdravia Poradne odvykania od fajčenia dňa 29.5.2023 v čakárni urgentného príjmu, chirurgickej a internej ambulancie Ľubovnianskej nemocnice, 30.5.2023 na Okresnom úrade v Starej Ľubovni, 31.5.2023 v čakárni gastroenterologickej a ORL ambulancie Ľubovnianskej nemocnice, 1.6.2023 v Ľubovnianskej knižnici v Starej Ľubovni a 2.6.2023 v čakárni Zdravotného strediska v meste Podolíne. V súvislosti so zriaďovaním Stanovišť zdravia Poradne odvykania od fajčenia RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni bolo poskytnutých 5 telefonických a 3 osobné konzultácie.

Oznámenie o konaní a termínoch Dní otvorených dverí Poradne odvykania od fajčenia boli spropagované na webovom sídle RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni, formou internej nástenky v priestoroch Poradne zdravia pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni, externej nástenky pred budovou RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni, na webovej stránke Ľubovnianskej nemocnice a v Ľubovnianskych novinách pod názvom „Príďte sa poradiť“. V rámci anonymnej telefonickkej linky odvykania od fajčenia boli v dňoch 29.5.2023 - 2.6.2023 poskytnuté 1 telefonická a 2 osobné konzultácie. V rámci Dní otvorených dverí Poradne odvykania od fajčenia v dňoch 29.5.2023 - 2.6.2023 bolo poskytnuté meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom 38 klientom, meranie vitálnej kapacity pľúc spirometrom 66 klientom, vyplnenie Fagerströmovho dotazníka závislosti na nikotín 17 klientom, poskytované poradenstvo na tému škodlivosti fajčenia tabaku, odvykania od fajčenia a pasívnej inhalácie tabakového dymu 38 klientom, poskytované informácie o možnosti návštevy poradne na odvykanie od fajčenia a využívania anonymnej telefónnej linky poskytujúcej pomoc a poradenstvo v odvykaní od fajčenia 17 klientom, distribúcia zdravotno-výchovného

materiálu 38 klientom. V rámci anonymnej telefonickej linky odvykania od fajčenia boli v dňoch 29.5.2023 - 2.6.2023 poskytnuté 1 telefonická a 2 osobné konzultácie.

Pri príležitosti **Svetového dňa životného prostredia - /5.6.2023/** sme vypracovali vlastnú edíciu, ktorú sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň životného prostredia bol propagovaný aj názornou propagáciou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V súvislosti so **Svetovým dňom darcov krvi - /14.6.2023/** sme spracovali leták pod názvom „Svetový deň darcov krvi“, ktorý sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 171 subjektov). Svetový deň darcov krvi bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V rámci **Medzinárodného dňa proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi - /26.6.2023/** sme spracovali leták pod názvom „Medzinárodný deň proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi - 26. jún 2023“, ktorý sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 171 subjektov). Tento svetový deň bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V rámci edukačnej činnosti sme uskutočnili besedu pod názvom „Prevencia drogovej závislosti“ spojenú s premietnutím DVD pod názvom „Deti a drogy“ na SŠI v Starej Ľubovni a v Komunitnom centre v Šarišskom Jastrabí a prednášku pod názvom „Prevencia drogovej závislosti“ v ZŠ v Podsadku a prednášku AIDS v Komunitnom centre v Šarišskom Jastrabí. Edukačné aktivity boli spojené s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou. Ohľadom dohodnutia aktivít boli poskytnuté 2 telefonické konzultácie. Na ZŠ v Podsadku sme zároveň uskutočnili meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 9 žiakov, v Komunitnom centre v Šarišskom Jastrabí 17 žiakom. Meranie tlaku sme zabezpečili u 15 klientov v rámci edukačných aktivít dňa 12.7.2023 v Komunitnom centre v Šarišskom Jastrabí.

Pri príležitosti **Svetového dňa alergií - /8.7.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu s témou „Svetový deň alergií“, ktorú sme zaslali 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 159 subjektov). Svetový deň alergií bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V súvislosti so **Svetovým dňom hepatitídy - /28.7.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej

nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 159 subjektov). Svetový deň hepatitídy bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri príležitosti **Svetového týždňa na podporu dojčenia - /1.-7.8.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 139 subjektov). Svetový týždeň na podporu dojčenia bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri príležitosti **Medzinárodného dňa povedomia o fetálnom alkoholovom syndróme - /9.9.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 171 subjektov). Medzinárodný deň povedomia o fetálnom alkoholovom syndróme bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V rámci **Svetového deň prevencie samovrážd - /10.9.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň prevencie samovrážd bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V rámci **Svetového dňa Alzheimerovej choroby - /21.9.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu pod názvom „Svetový deň Alzheimerovej choroby“, ktorú sme zaslali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň Alzheimerovej choroby bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Pri príležitosti **Svetového dňa srdca - /29.9.2023/** zamestnanci OPZ a VĽZ vypracovali vlastnú edíciu pod názvom „Svetový deň srdca“, ktorá bola distribuovaná všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 171 subjektov). Tento svetový deň bol propagovaný aj nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V rámci edukačných aktivít sme zabezpečili pre žiakov SŠI v Starej Ľubovni besedu pod názvom „Srdce a jeho zmeny v priebehu života“ spojenú s premietnutím DVD pod názvom „Srdcové zlyhávanie“. Súčasťou edukačných aktivít bola distribúcia zdravotno-výchovného materiálu a ohľadom dohodnutia aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia. V rámci Dňa otvorených dverí v Poradni zdravia na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni bolo vyšetrených 7 klientov, ktorým bolo poskytnuté odborné poradenstvo a distribúcia zdravotno-výchovného materiálu.

V rámci **Svetového dňa duševného zdravia – /10.10.2022/** sme vypracovali leták, ktorý sme distribuovali na všetky MŠ, ZŠ a SŠ v okrese Stará Ľubovňa (celkom 32), 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 22 zubným ambulanciám, 7 gynekologickým ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Domovu sociálnych služieb vo Vyšných Ružbachoch, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, 15 komunitným centrámi (celkom 191 subjektov). Tento svetový deň sme propagovali aj formou nástenky vo vstupných priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V rámci edukačných aktivít sme poskytli prednášku pre SŠI v Starej Ľubovni pod názvom „Duševné zdravie“. Súčasťou edukačných aktivít bola distribúcia zdravotno-výchovného materiálu a meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 6 žiakov, meranie tlaku krvi u 10 zamestnancov SŠI v Starej Ľubovni.

V rámci **Svetového dňa potravy – /16.10.2023/** sme vypracovali leták, ktorý sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrámi, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Tento svetový deň sme propagovali aj formou nástenky vo vstupných priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Pre žiakov ZŠ v Orlove sme uskutočnili prednášku pod názvom „Zdravý životný štýl“, ktorú sme doplnili distribúciou zdravotno-výchovných materiálov.

Pri príležitosti **Svetového dňa diabetu - /14.11.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu, ktorú sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrámi, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Tento svetový deň sme propagovali aj formou nástenky v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Pre študentov SŠI v Starej Ľubovni sme uskutočnili prednášku pod názvom „Diabetes mellitus“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou. Ohľadom dohodnutia edukačných aktivít bola uskutočnená 1 telefonická konzultácia.

Svetový deň diabetu bol propagovaný aj individuálnym poradenstvom formou výjazdu pracovníkov Poradne zdravia pre zamestnancov ZŠ s MŠ Hniezdne dňa 14.12.2023 a 15.12.2023. Klientom sme poskytli biochemické vyšetrenie rizikových faktorov KVCH (cholesterol, HDL cholesterol, triglyceridy a glukóza) z kapilárnej krvi, antropometrické merania (výška, váha, pás, boky s následným stanovením BMI a WHR, percento telesného tuku, viscerálny tuk, bazálny metabolizmus, kostrové svalstvo), štandardné meranie tlaku krvi. Na základe rozhovoru bola u klienta odobratá anamnéza, zhodnotili sa stravovacie zvyklosti, aktuálne biochemické vyšetrenie, meranie TK a antropometrické merania. Zistené výsledky sme spracovali v programe Test zdravé srdce a klienta sme oboznámili o význame rizikových faktorov vo vzťahu k zdraviu vo všeobecnosti, ale aj o tých, ktoré boli u klienta prítomné. V prípade zvýšenej alebo rizikovej hladiny jednotlivých meraní sa klientovi odporučila nielen úprava životného štýlu, ale v ďalšom postupe bol pozvaný na opakované vyšetrenie do základnej poradne alebo do nadstavbovej poradne, prípadne sa odporučil do starostlivosti ošetrojúceho lekára. Celkovo sme vyšetřili v rámci výjazdovej poradne zdravia 20 klientov. Odporúčani do starostlivosti ošetrojúceho lekára boli 8 klienti. Fajčiarom (7 klienti) bolo poskytnuté poradenstvo v odvykaní od fajčenia. Ohľadom dohodnutia aktivít

bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia. Súčasťou vyšetrenia u každého klienta bolo aj poskytnutie zdravotno-výchovných materiálov.

Pri príležitosti **Európskeho týždňa boja proti drogám - /13.-19.11.2023/** sme vypracovali leták pod názvom „Európsky týždeň boja proti drogám“, ktorý sme distribuovali na všetky MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 171 subjektov). Tento európsky týždeň sme propagovali aj formou nástenky v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Dňa 15.11.2023 boli zorganizované 2 prednášky zamerané na tému „Fajčenie, alkohol drogy“ spojené s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a využitím názornej pomôcky: „Okuliare simulujúce stav opitosti“ a „Okuliare simulujúce účinky marihuany“ pre žiakov 7. a 8. ročníka Základnej školy v Plavnici. Edukovaných bolo celkom 40 žiakov. Súčasťou prednášky bolo meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi pomocou prístroja CO monitor, poradenstvo a distribúcia zdravotno-výchovného materiálu ohľadom prevencie fajčenia. Celkom si nechalo odmerať hladinu CO v pľúcach a v krvi CO monitorom 28 žiakov. Ohľadom dohodnutia aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia. Dňa 21.11.2023 bola zorganizovaná 1 prednáška zameraná na tému „Prevencie drogových závislostí“ spojená s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a využitím názornej pomôcky: „Okuliare simulujúce stav opitosti“ a „Okuliare simulujúce účinky marihuany“ pre žiakov 6. ročníka ZŠ ul. Za vodou v Starej Ľubovni. Edukovaných bolo celkom 14 žiakov. Ohľadom dohodnutia aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia. Dňa 24.11.2023 boli zorganizované 2 prednášky zamerané na tému „Fajčenie, alkohol drogy“ spojená s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu a využitím názornej pomôcky: „Okuliare simulujúce stav opitosti“ a „Okuliare simulujúce účinky marihuany“ pre žiakov 1.-5. ročníka a 6.-7. ročníka Základnej školy v Orlove. Edukovaných bolo celkom 47 žiakov. Ohľadom dohodnutia aktivít bola poskytnutá 1 telefonická konzultácia.

V rámci **Medzinárodného dňa bez fajčenia - /20.11.2023/** sme vypracovali leták, ktorý sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Tento svetový deň sme propagovali aj formou nástenky v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V rámci edukačných aktivít sme uskutočnili besedu pod názvom „Fajčenie“ pre žiakov ZŠ v Kamienke spojenú s premietnutím DVD pod názvom „Kým stúpa dym“ a distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. Zároveň sme edukačné aktivity doplnili meraním CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 11 žiakov a meranie tlaku krvi u 9 zamestnancov školy.

V rámci **Svetového dňa boja proti AIDS - /1.12.2023/** sme spracovali vlastnú edíciu pod názvom „Svetový deň AIDS – 1. december“, ktorú sme distribuovali všetkým MŠ, ZŠ a SŠ (celkom 32), 20 APL pre dospelých, 15 APL pre deti a dorast, 43 obciam a mestám v okrese Stará Ľubovňa, 7 gynekologickým ambulanciám, 22 zubným ambulanciám, 14 lekárniam v okrese Stará Ľubovňa, 15 komunitným centrá, 19 základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska a okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska, Ľubovnianskej nemocnici, n. o., Domovu seniorov v Starej Ľubovni, Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch (celkom 191 subjektov). Svetový deň AIDS bol propagovaný nástenkou v priestoroch RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Pre študentov SŠI v Starej Ľubovni sme uskutočnili prednášku na tému „AIDS“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu.

3. Výskumná a prieskumná činnosť

V rámci medzinárodnej akcie „Týždeň mozgu“ sme v marci 2023 uskutočnili výskumno-prieskumné činnosti, kde sa 6 kognitívnych úloh zúčastnilo 18 seniorov, 2 kognitívnych úloh 24 zamestnancov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni (celkom 156).

V júli 2023 sme zabezpečili vyplnenie dotazníka „Spokojnosti zákazníka“ pre ÚVZ SR v Bratislave. V rámci tejto prieskumnej činnosti bol vyplnený 1 dotazník.

V júli 2023 sme vyplnili dotazník „Koordínácia ochrany detí pred násilím“. V rámci tejto prieskumnej činnosti bol vyplnený 1 dotazník.

V júli 2023 sme vyplnili v rámci multidisciplinárneho vzdelávania dotazník „Práca s problémovou rodinou“. V rámci tejto prieskumnej činnosti bol vyplnený 1 dotazník.

V auguste 2023 sme zabezpečili vyplnenie dotazníka „NHIS - Hodnotenie národných zdravotníckych údajov a zdravotníckych informačných systémov SR“. V rámci tejto prieskumnej činnosti bol vyplnený 1 dotazník.

Celkovo sme zrealizovali **12 prieskumov**, vyplnených bolo celkovo **160 dotazníkov**.

4. Ďalšie špecifické programy, projekty alebo úlohy riešené na regionálnej úrovni

Projekt: „Adamko, hravo-zdravo“

Do projektu „Adamko, hravo-zdravo“ sú v okrese Stará Ľubovňa zapojené MŠ Kamienka, MŠ Nová Ľubovňa, MŠ a ZŠ Podolíneec. V roku 2023 sme jednotlivým projekt realizujúcim školám poskytli poradenstvo a spoluprácu jednotlivým koordinátorom. Pre deti MŠ Forbasy sme uskutočnili prednášku pod názvom „Stomatohygiena“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. V rámci prípravy aktivít sme poskytli 1 telefonickú konzultáciu.

Projekt: „Zdravé mestá“

Pracovníci OPZ a VkZ v rámci realizácie projektu Zdravé mesto spolupracovali s garantom projektu pri MÚ v Starej Ľubovni pri príprave aktivít. Pre obyvateľov zdravého mesta sme zvlášť iniciovali v roku 2023 Svetový deň proti rakovine, Svetový deň chorých, Svetový deň obezity, Týždeň mozgu, Svetový deň vody, Svetový deň Downovho syndrómu, Svetový deň tuberkulózy, Svetový deň zdravia, Európsky imunizačný týždeň, Svetový deň čistých rúk, Svetový deň hypertenzie, Svetový deň bez tabaku, Svetový deň pohybom k zdraviu, Svetový deň Sclerosis multiplex, Svetový deň životného prostredia, Svetový deň darcov krvi, Medzinárodný deň proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi, Svetový deň hepatitídy, Svetový deň alergií, Svetový týždeň dojčenia, Svetový deň prevencie samovrážd, Svetový deň Alzheimerovej choroby, Svetový deň srdca, Medzinárodný deň povedomia o FAS, Svetový deň potravy, Svetový deň duševného zdravia, Svetový deň diabetu, Európsky týždeň boja proti drogám, Medzinárodný deň bez fajčenia, Svetový deň boja proti AIDS. V rámci týchto aktivít sme zasielali výzvy, vlastnú edíciu a podporovali realizáciu zdravotno-výchovných aktivít. Kancelárii zdravého mesta Stará Ľubovňa sme zaslali aj zdravotno-výchovné informácie k problematike „Vírusová hepatitída A“ a ku kampani „Vyzvi srdce k pohybu“ vrátane informácie a účastníckeho listu. V rámci spolupráce sme poskytli 3 osobné konzultácie a 1 telefonickú konzultáciu.

Projekt: „Školy podporujúce zdravie“

Do projektu Školy podporujúce zdravie (ŠPZ) je v okrese Stará Ľubovňa zapojených 6 materských škôl /Podolíneec, Malý Lipník, Nová Ľubovňa, Kamienka, Tatranská SL, Vsetínska SL/, 8 ZŠ /ZŠ Za vodou, ZŠ Levočská, ZŠ Komenského Stará Ľubovňa, ZŠ Šarišské Jastrabie, Jakubany, Kamienka, Malý Lipník, Podsadek/, 1 ŠZŠ Levočská Stará

Ľubovňa a 3 SŠ /Obchodná akadémia, SOŠ Jarmočná Stará Ľubovňa, Gymnázium T. Vansovej Stará Ľubovňa/. Oproti roku 2022 nedošlo k zmene počtu ŠPZ.

K jednotlivým projektom poskytujeme poradenstvo a spolupracujeme priamo s jednotlivými koordinátormi. Zdravotno-výchovné pôsobenie realizujeme v oblasti osobnej hygieny, stomatohygieny, zdravej výživy, duševného zdravia, zdravého životného štýlu, prevencie drogovej závislosti, v oblasti podpory nefajčenia a abstinencie, agresie a šikanovania na školách, prevencie AIDS pre žiakov, pedagógov a rodičov formou prednášok, besied, praktických ukážok správneho čistenia zubov na stomatologickom modeli zuba.

Zapožičiavame a premietame videokazety, distribujeme zdravotno-výchovný a propagačný materiál, poskytujeme telefonické a osobné konzultácie, meranie tlaku krvi, antropometrie a CO v pľúcach a v krvi pomocou CO monitora a podľa záujmu realizujeme aktivity výjazdovej poradne zdravia.

V roku 2023 sme v týchto školách uskutočnili 7 prednášok, poskytli 5 telefonických konzultácií, poskytli meranie CO v pľúcach a v krvi pomocou CO monitora u 16 žiakov.

Na začiatku školského roka týmto MŠ, ZŠ, SZŠ a SŠ zasielame Ponukový list oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu a zoznam videokaziet, ktorý im napomáha pri výbere a plánovaní aktivít. Pri príležitosti významných dní vyhlásených SZO realizujeme zdravotno-výchovné pôsobenie a rôzne aktivity. V týchto školách podporujúcich zdravie sme zvlášť iniciovali roku 2023 Svetový deň proti rakovine, Svetový deň chorých, Svetový deň obezity, Týždeň mozgu, Svetový deň vody, Svetový deň Downovho syndrómu, Svetový deň tuberkulózy, Svetový deň zdravia, Európsky imunizačný týždeň, Svetový deň čistých rúk, Svetový deň hypertenzie, Svetový deň bez tabaku, Svetový deň pohybom k zdraviu, Svetový deň Sclerosis multiplex, Svetový deň životného prostredia, Svetový deň darcov krvi, Medzinárodný deň proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi, Svetový deň prevencie samovrážd, Medzinárodný deň povedomia o FAS, Svetový deň Alzheimerovej choroby, Svetový deň srdca, Svetový deň potravy, Svetový deň duševného zdravia, Svetový deň diabetu, Európsky týždeň boja proti drogám, Medzinárodný deň bez fajčenia, Svetový deň boja proti AIDS. V rámci týchto aktivít sme zasielali výzvy, vlastnú edíciu a podporovali realizáciu mnohých iných zdravotno-výchovných aktivít.

Školám podporujúcich zdravie sme zaslali aj zdravotno-výchovné informácie k problematike „Vírusová hepatitída A“ a ku kampani „Vyzvi srdce k pohybu“ vrátane informácie a účastníckeho listu.

Program: „Školský program“

V súvislosti s realizáciou programu „Školský program“ sme v roku 2023 uskutočnili prednášku pod názvom „Zdravá životospráva“ pre deti MŠ v Orlove. Súčasťou edukačných aktivít bola aj distribúcia zdravotno-výchovného materiálu s uvedenou problematikou a 1 telefonická konzultácia ohľadom dohodnutia plánovaných aktivít.

Projekt: „Životné podmienky a zdravie obyvateľov rómskych osád v okrese Stará Ľubovňa“

V rámci realizácie projektu RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sme v decembri 2023 zabezpečili prednášku na Spojenej škole internátnej v Starej Ľubovni pod názvom „Obezita“.

V súvislosti s prípravou a realizáciou aktivít bola uskutočnená 1 telefonická konzultácia a súčasťou edukačnej aktivity bola aj distribúcia zdravotno-výchovných materiálov s uvedenou problematikou. V súvislosti s výskytom TBC v Podsadku sme telefonickou konzultáciou s koordinátorkou Zdravých komunit v okrese Stará Ľubovňa nastavili intervencie v marginalizovanej komunite. V súvislosti s prípravou WHO projektu v okrese Stará Ľubovňa sme úzko komunikovali pri oslovení prekladateľa z radov obyvateľov tejto marginalizovanej komunity.

V roku 2023 oddelenie HDM v rámci projektu spolupracovalo so zriaďovateľmi zariadení pre deti a mládež v súvislosti s vhodnosťou priestorov pre primárne a predprimárne vzdelávanie detí a žiakov (Lomnička, Ľubotín, Kolačkov, Podsadek, Kežmarok). V roku 2023 sme v rámci realizácie projektu vykonali pri výkone štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach pre deti a mládež edukáciu u detí 4 materských škôl, u žiakov 1 základnej školy a u detí 1 detského domova zameranú na dodržiavanie základných hygienických návykov.

Projekt: „Viem, čo zjem“

Samotnej realizácie projektu sme neboli účastní, nakoľko sa v roku 2023 v okrese Stará Ľubovňa do uvedeného projektu nezapojila žiadna škola.

Projekt: „Linka pomoci na odvykanie od fajčenia“

V súvislosti s nadobudnutím účinnosti zákona č. 89/2016 Z. z. o výrobe, označovaní a predaji tabakových výrobkov a súvisiacich výrobkov a o zmene a doplnení niektorých zákonov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni zabezpečil v období od 3.4.2023 do 14.4.2023 poskytovanie telefonického poradenstva na odvykanie od fajčenia na telefonической linke 0908 222 722 a zaznamenávanie hovorov v knihe hovorov zriadenej ÚVZ SR v zmysle metodického usmernenia ÚVZ SR č. OPZ/3808/11081/2022 zo dňa 23.3.2022. Počas uvedeného obdobia bolo poskytnuté telefonické poradenstvo na odvykanie od fajčenia na telefonической linke 0908 222 722 celkom 17 klientom.

Pri prevzatí mobilného telefónu, nabíjačky, evidenčnej knihy, knihy protokolov sme zaslali na ÚVZ SR podpísaný „Protokol o prevzatí mobilného telefónu“ a po ukončení dvojtýždňového telefonického poradenstva sme na ÚVZ SR zaslali podpísaný „Protokol o odovzdaní mobilného telefónu“. Dňa 24.4.2023 sme na ÚVZ SR zaslali preskenované údaje evidencie Linky na odvykanie od fajčenia za obdobie od 3.4.2023 do 14.4.2023 za RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Národné a regionálne aktivity v oblasti plnenia úloh národného programu aktívneho starnutia na roky 2021 - 2030

V roku 2023 sme sa na realizácii uvedeného programu podieľali v spolupráci s Okresnou organizáciou Jednoty dôchodcov na Slovensku v Starej Ľubovni. V súvislosti so Svetovým dňom proti rakovine, Svetovým dňom chorých, Svetovým dňom obezity, Týždňom mozgu, Svetovým dňom Downovho syndrómu, Svetovým dňom vody, Svetovým dňom tuberkulózy, Svetovým dňom zdravia, Európskym imunizačným týždňom, Svetovým dňom Sclerosis multiplex, Svetovým dňom pohybom ku zdraviu, Svetovým dňom čistých rúk, Svetovým dňom hypertenzie, Svetovým dňom bez tabaku, Svetovým dňom životného prostredia, Svetovým dňom darcov krvi, Medzinárodným dňom proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi, Svetovým dňom alergií, Svetovým dňom hepatitídy, Svetovým týždňom dojčenia, Medzinárodným dňom povedomia o fetálnom alkoholovom syndróme, Svetovým dňom prevencie samovrážd, Svetovým dňom Alzheimerovej choroby, Svetovým dňom srdca, Svetovým dňom duševného zdravia, Svetovým dňom potravy, Európskym týždňom boja proti drogám, Svetovým dňom diabetu, Medzinárodným dňom bez fajčenia, Svetovým dňom boja proti AIDS sme spracovali vlastné edície, ktoré sme následne distribuovali základným organizáciám Jednoty dôchodcov Slovenska v okrese Stará Ľubovňa, Okresnej organizácii Jednoty dôchodcov Slovenska v Starej Ľubovni, Domovu seniorov v Starej Ľubovni a Senior Residence vo Vyšných Ružbachoch.

V súvislosti s plnením tejto úlohy prijal RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni členstvo v pracovnej skupine pre podporu zdravia seniorov pri ÚVZ SR v Bratislave.

Pre členov JDS Hromoš sme dňa 11.5.2023 uskutočnili prednášku pod názvom „Tréning mozgu“ spojenú s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu. Ohľadom dohodnutia aktivít

sme uskutočnili aj 1 telefonickú konzultáciu. Pre členom JDS Hromoš sme dňa 11.5.2023 a pre členov JDS Šambron sme dňa 12.5.2023 uskutočnili aj aktivity v rámci výjazdovej poradne zdravia. Klientom sme poskytli biochemické vyšetrenie rizikových faktorov KVCH (cholesterol, HDL cholesterol, triglyceridy a glukóza) z kapilárnej krvi, antropometrické merania (výška, váha, pás, boky s následným stanovením BMI a WHR, percento telesného tuku, viscerálny tuk, kostrové svalstvo, bazálny metabolizmus), štandardné meranie tlaku krvi. Na základe rozhovoru bola u klienta odobratá anamnéza, zhodnotili sa stravovacie zvyklosti, aktuálne biochemické vyšetrenie, meranie TK a antropometrické merania. Zistené výsledky sme spracovali v programe Test zdravé srdce a klienta sme oboznámili o význame rizikových faktorov vo vzťahu k zdraviu vo všeobecnosti, ale aj o tých, ktoré boli u klienta prítomné. V prípade zvýšenej alebo rizikovej hladiny jednotlivých meraní sa klientovi odporučila nielen úprava životného štýlu, ale v ďalšom postupe bol pozvaný na opakované vyšetrenie do základnej poradne alebo do nadstavbovej poradne, prípadne sa odporučil do starostlivosti ošetrojúceho lekára. Celkovo sme vyšetřili v rámci výjazdovej poradne zdravia 10 klientov v Hromoši a 8 klientov v Šambrone. Odporúčani do starostlivosti ošetrojúceho lekára boli 5 klienti z Hromoša a 5 klienti zo Šambrona. Ohľadom dohodnutia aktivít boli poskytnuté 2 telefonické konzultácie. Súčasťou vyšetřenia u každého klienta bolo aj poskytnutie zdravotno-výchovných materiálov.

Národný onkologický program SR

Pri príležitosti *Svetového dňa proti rakovine - /4.2.2023/* sme uskutočnili aktivity, ktorých odpočet je súčasťou aktivít pri príležitosti významných dní s osobitným zameraním na témy a termíny odporúčané SZO na rok 2023.

Dňa 1.12.2023 bola zorganizovaná 1 prednáška zameraná na tému „Pitná voda a zdravie“ spojená s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu pre žiakov ZŠ v Hniezdom. Edukovaných bolo celkom 21 žiakov. Dňa 5.12.2023 bola zorganizovaná 1 prednáška zameraná na tému „Duševné zdravie“ spojená s distribúciou zdravotno-výchovného materiálu pre študentov Spojenej školy v Starej Ľubovni. Edukovaných bolo celkom 45 študentov. Ohľadom dohodnutia aktivít boli zabezpečené 2 telefonické konzultácie.

Projekt: „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídcov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“

Projektová aktivita 1: Podpora zdravia v komunitách ukrajinských odídcov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa

Cieľom bolo analyzovať rizikové faktory neprenosných ochorení u ukrajinských odídcov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa. Aktívne vyhľadávanie a riešenie rizikových faktorov na zlepšenie ich zdravotného stavu prostredníctvom poradenstva zameraného na podporu pozitívnych zmien životného štýlu. Zvýšenie zdravotného povedomia u cieľovej skupiny prostredníctvom intervenčných aktivít podporujúcich zdravý životný štýl.

V rámci realizácie projektu bola vypracovaná 1 prezentácia na tému Osobná hygiena a 2 vlastné edukačné materiály (Nadváha a obezita, Pexeso). Edukačné materiály boli preložené do ukrajinského a rómskeho jazyka s následným zabezpečením tlače a distribúciou v okrese Stará Ľubovňa do 15 komunitných centier, 44 obecných a mestských úradov, 29 základných a materských škôl, 11 stredných škôl, 7 ubytovacích zariadení pre odídcov. Zrealizovaných bolo 72 telefonických konzultácií a 7 osobných konzultácií (nákup spotrebného materiálu, špeciálneho zdravotníckeho materiálu a diagnostík, dohodnutie priestorov na vyšetřenie a edukáciu, dohodnutie termínov vyšetření a prednášok, zisťovanie prítomnosti detí odídcov

z Ukrajiny na školách, oslovenie pre spoluprácu s tlmočníkom a prekladateľom, dohodnutie spolupráce na pozíciu "Ukrainian doctor", dohoda o vykonaní práce). V rámci edukačnej činnosti bolo zrealizovaných 21 prednášok na tému Osobná hygiena pre 368 žiakov v MŠ a na 1. stupni ZŠ s MŠ v okrese Stará Ľubovňa spojené s distribúciou motivačných balíčkov v počte 100 ks. V rámci realizácie projektu sme uskutočnili 10 výjazdov Poradne zdravia pre 50 klientov rómskej komunity v okrese Stará Ľubovňa (Komunitné centrum Šarišské Jastrabie, Komunitné centrum Kyjov, Komunitné centrum Ľubotín, Obecný úrad Čirč, Komunitné centrum Podsadek, Komunitné centrum Stará Ľubovňa, Komunitné centrum Jakubany, Obecný úrad Kolačkov, Obecný úrad Kamienska, Obecný úrad Lomnička). Štyri výjazdové Poradne zdravia (Zariadenie pre seniorov Jarabina, Leitech s.r.o. Stará Ľubovňa, reštaurácia Kolkáreň Stará Ľubovňa, Salaš u Franka Stará Ľubovňa) sme uskutočnili pre 16 ukrajinských odídencom. Individuálne vyšetrenia v Poradni zdravia na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sme poskytli 12 ukrajinským odídencom. Klientom sme poskytli biochemické vyšetrenie rizikových faktorov KVCH (cholesterol, HDL cholesterol, triglyceridy a glukóza) z kapilárnej krvi, antropometrické merania (výška, váha, pás, boky s následným stanovením BMI a WHR, percento telesného tuku), štandardné meranie tlaku krvi. Na základe rozhovoru bola u klientov odobraná anamnéza, zhodnotili sa stravovacie zvyklosti, aktuálne biochemické vyšetrenie, meranie tlaku krvi a antropometrické merania. Zistené výsledky sme spracovali v programe Test zdravé srdce a klienta sme oboznámili o význame rizikových faktorov vo vzťahu k zdraviu vo všeobecnosti, ale aj o tých, ktoré boli u klienta prítomné. V prípade zvýšenej alebo rizikovej hladiny jednotlivých meraní sa klientovi odporučila nielen úprava životného štýlu, ale v ďalšom postupe bol pozvaný na opakované vyšetrenie do základnej poradne alebo do nadstavbovej poradne, prípadne sa odporučil do starostlivosti ošetrojúceho lekára. Súčasťou vyšetrenia u každého klienta bolo aj poskytnutie zdravotno-výchovných materiálov v rómskych komunitách a distribúcia brožúry zdravia zaslanej z WHO ukrajinským odídencom. Fajčiarom sme uskutočnili meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom pre 21 rómskych klientov a 11 ukrajinských odídencom, s následným poskytnutím poradenstva v odvykaní od fajčenia. Ohľadom dohodnutia aktivít bolo poskytnutých 72 telefonických konzultácií a 7 osobných konzultácií. Z priebehu vyšetrení výjazdovej Poradne zdravia bola spracovaná fotodokumentácia. Počas realizácie projektu boli spracované mesačné správy a záverečná správa o zrealizovaných aktivitách, ktoré boli v požadovanom termíne odosielané na ÚVZ SR a zástupcom WHO. V priebehu mesiaca september 2023 sme sa zúčastnili pracovného stretnutia s pracovníkmi ÚVZ SR a WHO, ktoré sa uskutočnilo na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. V období realizácie projektu sme sa 4 - krát zúčastnili na online stretnutiach formou Webexu.

5. Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom

Pracovníci OPZ a VkJ pri RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni v roku 2023 spolupracovali so zdravotníckymi zariadeniami, so všetkými detskými lekármi a praktickými lekármi pre dospelých, stomatológmi, gynekológmi v okrese Stará Ľubovňa v súvislosti s realizáciou zdravotno-výchovných aktivít pri príležitosti svetových dní, či realizácii projektov a programov a v súvislosti s epidemiologickou situáciou na území okresu Stará Ľubovňa.

S praktickými a odbornými lekármi vzájomne spolupracujeme aj pri odporúčaní klientov z Poradne zdravia do ich ambulantnej starostlivosti. V roku 2023 sme takto odporúčali 67 klientov PZ. Samozrejme aj títo lekári odporúčajú k nám svojich pacientov do poradne zdravia alebo nadstavbových poradní napr. POF, PZV.

S jednotlivými oddeleniami RÚVZ spolupracujeme v rámci plnenia jednotlivých úloh, programov a projektov /napr. ŠPZ, Zdravé pracovisko, Zdravé mesto, atď./ prípravou a

edíciou zv materiálov, ich distribúciou, prednáškovou činnosťou, článkami. V roku 2023 sme spolupracovali aj pri aktualizácii webovej stránky RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V rámci spolupráce s orgánmi a organizáciami SOZ, SČK, nadáciami, orgánmi štátnej správy a samosprávy sme v roku 2023 spolupracovali s **Ľubovnianskou knižnicou, Ľubovnianskym osvetovým strediskom, Mestským úradom, SČK - pobočkou v Starej Ľubovni, Centrom voľného času, Základnou umeleckou školou, Okresným úradom, Úradom práce, sociálnych vecí a rodiny v Starej Ľubovni, Centrom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Šarišskom Jastrabí a Súkromným centrom špeciálno-pedagogického poradenstva v Starej Ľubovni.** Spolupráca bola založená na dohode a príprave aktivít na rok 2023, zároveň sme týmto organizáciám distribuovali zdravotno-výchovný materiál s problematikou k Svetovému dňu proti rakovine, Svetovému dňu chorých, Týždňu mozgu, Svetovému dňu Downovho syndrómu, Svetovému dňu vody, Svetovému dňu tuberkulózy, Európskemu imunizačnému týždňu, Svetovému dňu zdravia, Svetovému dňu obezity, Svetovému dňu čistých rúk, Svetovému dňu pohybom ku zdraviu, Svetovému dňu hypertenzie, Svetovému dňu Sklerosis multiplex, Svetovému dňu bez tabaku, Svetovému dňu životného prostredia, Svetovému dňu darcov krvi, Medzinárodnému dňu boja proti drogám a nezákonnému obchodovaniu s nimi, Svetovému dňu alergií, Svetovému dňu hepatitídy, Svetovému týždňu dojčenia, Medzinárodnému dňu povedomia o FAS, Svetovému dňu prevencie samovrážd, Svetovému dňu Alzheimerovej choroby, Svetovému dňu srdca, Svetovému dňu duševného zdravia, Svetovému dňu potravy, Svetovému dňu diabetu, Európskemu týždňu boja proti drogám, Medzinárodnému dňu bez fajčenia, Svetovému dňu boja proti AIDS. V septembri 2023 sme zároveň zaslali spolupracujúcim organizáciám Ponukový list OPZ a VkZ a zoznam videokaziet, ktorý im napomáha pri výbere a plánovaní aktivít. Spolupracujúcim organizáciám sme zaslali aj zdravotno-výchovné informácie k problematike „Vírusová hepatitída A“ a ku kampani „Vyzvi srdce k pohybu“ vrátane informácie a účastníckeho listu.

Celkom sme zabezpečili **34 akcií** v každej organizácii.

V rámci spolupráce **so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom** sme v roku **2023** uskutočnili celkom **282 aktivít**.

6. Iné činnosti odboru (legislatíva, členstvo v pracovných skupinách, organizovanie konferencií, seminárov...)

V januári 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave potvrdenie aktuálnosti a funkčnosti kontaktov na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni pre COVID-19.

V januári 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave odsúhlasenie finálnej verzie „Oznámenie SNAS organizačných štruktúr účinných od 1.1.2023“.

Vo februári 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave definovanie právneho základu u vytváraného právneho základu IS vzdelávania u zamestnancov a pracovníkov vo verejnom zdravotníctve.

Vo februári 2023 sme zaslali investičné plány pre OPZ a VkZ na roky 2023 - 2028 všetkým vedúcim oddelení podpory zdravia a výchovy k zdraviu RÚVZ v Prešovskom kraji a na ÚVZ SR v Bratislave.

V marci 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave požadované údaje k pamätnému dňu obetí pandémie COVID-19 na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Vo marci 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave pripomienky k vzorom žiadostí pre listinné podania.

V marci 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave odsúhlasenie vzorov žiadostí pre listinné podania.

V máji 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave návrh projektu „Surveillance ochorení (COVID-19, obrna, osýpky, cholera, iné vodou prenášané ochorenia) v komunitách ukrajinských odíencov v okrese Stará Ľubovňa“.

V máji 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave upravený návrh projektu „Surveillance ochorení (COVID-19, obrna, osýpky, cholera, iné vodou prenášané ochorenia) v komunitách ukrajinských odíencov v okrese Stará Ľubovňa“.

V máji 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave overený záznam z 20. zasadnutia Poradného zboru Hlavného hygienika SR pre Výchovu k zdraviu.

V júni 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave podklady k získaniu požadovaných údajov pre potreby rokovaní s predmetnými vzdelávacími inštitúciami pre zabezpečenie príslušných akreditácií špecializačných študijných programov v špecializačných odboroch nevyhnutných pre zamestnancov ÚVZ SR a RÚVZ a pre potreby ich ďalšieho vzdelávania a napĺňania požiadaviek pre ich ďalší odborný rast.

V júni 2023 sme zaslali „Záznam z 20. zasadnutia Poradného zboru Hlavného hygienika SR pre Výchovu k zdraviu“ všetkým vedúcim oddelení podpory zdravia a výchovy k zdraviu RÚVZ v Prešovskom kraji a na ÚVZ SR v Bratislave.

V júni 2023 sme zaslali „Zoznam svetových dní na rok 2023“ všetkým vedúcim oddelení podpory zdravia a výchovy k zdraviu RÚVZ v Prešovskom kraji a na ÚVZ SR v Bratislave.

V júli 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave finálny návrh projektu WHO pod názvom „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odíencov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“ s požadovanými prílohami (návrh projektu, protokol, návrh rozpočtu).

V auguste 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave návrh sprievodného listu a prílohy (tabuľky) pre získanie požadovaných údajov, ktoré budú podkladom pre spracovanie návrhu pripomienok a inovácií Zásad akreditácie na uskutočňovanie študijných programov.

V auguste 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave stanovisko k návrhu Koncepcie zdravotnej starostlivosti v odbore klinická psychológia.

V septembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR návrh inovácie Zásad akreditácie na uskutočňovanie Špecializačného študijného programu pre nelekárske odbory.

V septembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave návrh pripomienok k zásadám akreditácie na uskutočňovanie študijných programov za zdravotnícke povolanie verejný zdravotník.

V septembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave návrh finálnych pripomienok k zásadám akreditácie na uskutočňovanie študijných programov za zdravotnícke povolanie verejný zdravotník.

V septembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave spracovanú problematiku „Ďalšie vzdelávanie vo verejnom zdravotníctve a poznatky z aplikácie novely NV SR č. 296/2010 Z. z. v praxi“.

V októbri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave letáky, dotazník, prezentácie k projektu WHO za RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V októbri 2023 sme predložili na MZ SR návrh stanoviska k spolupráci ohľadne podporného opatrenia švajčiarsko-slovenského programu v oblasti zdravia ako dôležitého stakeholdera v regióne v téme prevencie.

V novembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave podklady k návrhu Programového vyhlásenia vlády SR - časť verejné zdravotníctvo.

V novembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave pripomienky k návrhu Programov a projektov na rok 2024.

V novembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave informačné materiály k projektu WHO pod názvom „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odíencov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“.

V novembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave pripomienky, návrhy, významné doplnenia za oblasť verejné zdravotníctvo v rámci implementačného plánu PVV SR na roky 2023-2027.

V novembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave WHO/PHA reports request_ odpoveď za RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V decembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave záverečnú správu o čerpaní finančných prostriedkov pre donora (ASEF II funds) za RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

V decembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave argumentáciu k Správe o výsledku kontroly 2023 - Kontrola bezpečnosti potravín v SR.

V decembri 2023 sme predložili na ÚVZ SR v Bratislave tabuľku s údajmi k projektu WHO „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídencom a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni prijal členstvo v pracovnej skupine pre podporu zdravia seniorov pri ÚVZ SR v Bratislave v zastúpení RNDr. Márie Mancalovej, MPH.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni prijal členstvo v pracovnej skupine „Prevencia fajčenia“ pri ÚVZ SR v Bratislave v zastúpení RNDr. Márie Mancalovej, MPH.

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni prijal členstvo na koordinačných stretnutiach k problematike násilia na deťoch mesta Stará Ľubovňa v zastúpení RNDr. Márie Mancalovej, MPH.

S účinnosťou od 1.12.2014 bola RNDr. Mária Mancalová, MPH menovaná HH SR do funkcie krajskej odborníčky HH SR za Prešovský kraj pre odbor Výchova k zdraviu a s účinnosťou od 1.12.2014 za členku Poradného zboru HH SR pre odbor Výchova k zdraviu.

RNDr. Mária Mancalová, MPH, ako členka koordinačných stretnutí k problematike násilia na deťoch mesta Stará Ľubovňa sa dňa 16.3.2023 zúčastnila multidisciplinárneho pracovného stretnutia v Starej Ľubovni.

RNDr. Mária Mancalová, MPH, ako členka koordinačných stretnutí k problematike násilia na deťoch mesta Stará Ľubovňa sa dňa 10.5.2023 zúčastnila multidisciplinárneho vzdelávania k problematike ochrany detí pred násilím na tému: Práca s problémovou rodinou.

RNDr. Mária Mancalová, MPH, ako členka Poradného zboru HH SR pre odbor Výchova k zdraviu sa dňa 18.5.2023 zúčastnila 20. riadneho zasadnutia Poradného zboru HH SR pre odbor výchova k zdraviu, ktoré sa uskutočnilo na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

7. Činnosť poradenského centra ochrany a podpory zdravia

7.1. Základná poradňa

Vyšetrenie klienta v základnej poradni pozostáva zo štandardného merania krvného tlaku, odberu kapilárnej krvi a následného stanovenia biochemických parametrov (glukózy, celkového cholesterolu, triglyceridov, HDL cholesterolu) analyzátorom Reflotron alebo Afinionom s Welionom, ďalej klient absolvuje antropometrické vyšetrenie, ktoré zahŕňa meranie výšky, hmotnosti, obvodov pásu a bokov, po ktorom nasleduje meranie % telesného tuku digitálnym tukomerom, ako aj kostrové svalstvo, bazálny metabolizmus a viscerálny tuk. Ak je klientom fajčiar, vykoná sa u neho aj vyšetrenie prístrojom CO monitor a vyplní Fagerstromov dotazník. Pri lekárskom vyšetrení sa zistí rodinná, osobná, fajčiarska, farmakologická a u žien aj gynekologická anamnéza klienta, jeho stravovacie návyky a frekvencia pohybovej aktivity.

Všetky získané údaje sú zaznamenávané do databázy programu Test zdravé srdce, v ktorom sa vykonáva aj ich vyhodnotenie s výstupom pre klienta vo forme stanovenia celkového rizika

vzniku srdcovo cievnych chorôb. Od apríla 2023 pracujeme už s novým Testom zdravého srdca v produkčnom prostredí IS ÚVZ.

Na základe zistených výsledkov, s ohľadom na aktuálne zistené hodnoty informujeme klienta o význame jednotlivých rizikových faktorov vo vzťahu k jeho zdraviu a vo všeobecnosti.

U fajčiara vyhodnotíme na základe Fagerstromovho dotazníka jeho závislosť na nikotíne, oboznámime ho s výsledkom vyšetrenia merania hladiny CO v pľúcach a COHb v krvi a ponúkneme mu miniintervenciu. Ak sú u klienta zistené nedostatky v spôsobe stravovania, prípadne nedostatočná fyzická aktivita, urobí sa miniintervencia v prospech zmeny životného štýlu. Klient so zvýšenými alebo rizikovými hodnotami jednotlivých meraní je pozvaný na opakované vyšetrenie do základnej poradne alebo do nadstavbovej poradne, eventuálne sa odporučí do starostlivosti praktického lekára.

Celkom sme v základnej poradni v roku 2023 vyšetřili 160 klientov, čo predstavuje 0,30 % z celkového počtu obyvateľov okresu Stará Ľubovňa (53 059 obyvateľov k 31.12.2023).

Základné - prvé vyšetrenie absolvovali 118 klienti, kontrolné vyšetrenie 42 klienti.

V roku 2023 vo vekovej skupine 0 - 14 rokov neabsolvovali základné vyšetrenie žiadni klienti. V rámci prvovýšetrených klientov boli v roku 2023 vo vekovej skupine 15 - 19 rokov vyšetření 2 klienti, čo predstavuje 1,7 % a vo vekovej skupine 20 - 24 rokov vyšetřených 7 osôb, čo predstavuje 5,9 % v daných vekových skupinách. Vo vekovej skupine 25 - 34 rokov prišlo na prvé vyšetrenie 24 osôb (20,3 %), vo vekovej skupine 35 - 44 rokov prišlo na prvé vyšetrenie 29 osôb (24,6 %), vo vekovej skupine 45 - 54 rokov prišlo na prvé vyšetrenie 28 osôb (23,7 %), vo vekovej skupine 55 - 64 rokov prišlo na prvé vyšetrenie 18 osôb (15,3 %). Desiati klienti (8,5 %) prišli na prvé vyšetrenie vo vekovej skupine 65 a viac. /tab. č.3/.

Priemerné hodnoty krvného tlaku u prvovýšetřených klientov spĺňali hodnoty optima u 24,0 % mužov a 26,9 % žien, 16,0 % mužov a 22,6 % žien malo normálny krvný tlak, vyšší normálny tlak malo 16,0 % mužov a 14,0 % žien, hypertenziu sme zistili u 44,0 % mužov a 36,6 % žien. Pri opakovaných vyšetřeniach malo normálny krvný tlak 8,3 % mužov, vyšší normálny krvný tlak 16,7 % mužov a 75,0 % mužov malo zistenú hypertenziu. Pri opakovaných vyšetřeniach krvného tlaku u žien boli priemerné hodnoty v 33,3 % optimálne, u 16,7 % bol krvný tlak normálny, u 10,0 % žien bol vyšší normálny tlak a u 40,0 % žien bola hypertenzia.

Zvýšené hodnoty celkového cholesterolu u prvýkrát vyšetřených klientov boli evidované u 19 (76,0 %) mužov a u 40 (43,0 %) žien. Pri opakovanom vyšetření boli zvýšené hodnoty celkového cholesterolu u 6 mužov (50,0 %) a u 22 žien (73,3 %), pričom z analýzy dynamiky opakovane vyšetřených klientov vyplýva, že zo skupiny klientov u ktorých boli prvé hodnoty celkového cholesterolu zvýšené došlo k poklesu u 3 mužov (42,9 %) a 2 žien (15,4 %).

Odporúčané hodnoty HDL cholesterolu prvovýšetřených klientov boli zistené u 19 mužov (76,0 %) a 67 žien (72,0 %).

Zvýšené hodnoty triglyceridov u prvýkrát vyšetřených klientov boli u 16 mužov (64,0 %) a 53 žien (57,0 %). Hodnoty triglyceridov pri opakovanom vyšetření boli zvýšené u 8 mužov (66,7 %) a 15 žien (50,0 %). Analýza dynamiky pre skupinu klientov so zvýšenými hodnotami ukazovateľov prvých vyšetření vykazuje pokles u 3 mužov (60 %) a pokles u 2 žien (33,3 %). Hodnoty rizikového indexu I. prvovýšetřených osôb boli zvýšené u 13 mužov (52,0 %) a u 62 žien (66,7 %). Opakovane vyšetření mali zvýšené hodnoty rizikového indexu I. 8 muži (66,7 %), u žien pri opakovanom vyšetření boli zvýšené hodnoty v 20 prípadoch (66,7 %). Dynamika výsledkov opakovane vyšetřených klientov so zvýšenými vstupnými hodnotami vykazuje pokles u 2 mužov (40,0 %) a u 5 žien (41,7 %).

Rizikový index II. malo pri prvom vyšetření zvýšený 17 mužov (68,0 %) a 58 žien (62,4 %). U opakovane vyšetřených klientov boli hodnoty zvýšené u 10 mužov (83,3 %) a 15 žien (50,0 %). U klientov so zvýšenými hodnotami ukazovateľov prvých vyšetření bol pri opakovanom vyšetření zaznamenaný pokles u 2 (22,2 %) mužov a 2 (33,3 %) žien.

Zvýšené hodnoty WHR mali 7 prvovýšetrení muži, 7 opakovane vyšetrený muž (58,3 %). Ženy vyšetrené prvý krát mali zvýšené hodnoty v 60 prípadoch (64,5 %), pri opakovanom vyšetrení v 21 prípadoch (790,0 %). Analýza dynamiky WHR z opakovaných vyšetrení u klientov, ktorí mali pri prvom vyšetrení hodnoty zvýšené nevykazuje pokles hodnôt v skupine mužov, ani pokles hodnôt v skupine žien.

Hodnoty Body Mass Indexu boli pri prvom vyšetrení zvýšené u 16 (64,0 %) mužov a 66 (71,0 %) žien. Opakovane vyšetrení muži mali zvýšené hodnoty BMI v 10 prípadoch (83,3 %), u opakovane vyšetrených žien boli zistené zvýšené hodnoty BMI v 19 prípadoch (63,3 %). Analýza dynamiky BMI z opakovaných vyšetrení u klientov, ktorí mali pri prvom vyšetrení hodnoty zvýšené vykazuje pokles hodnôt u 1 muža (9,1 %), a v skupine žien nevykazuje pokles hodnôt.

Tabuľky č. 3, 4, 5, 8a, 8b, 9a, 9b, 10a, 10b, 11a, 11b, 12a, 12b zahŕňajú iba klientov starších ako 19 rokov vyšetrených v poradni zdravia.

Poradňa zdravia je otvorená pondelok až piatok v čase od 8,00 do 10,00 hod. /MUDr. Bodnárová Iveta, RNDr. Mancalová, MPH, Mgr. Černáková, Mgr. Kysel'ová/.

PCZ sa priestorovo aj personálne prelína s prácou na Oddelení podpory zdravia a výchovy k zdraviu, a to priamo pri aktivitách v teréne /vyšetrovanie klientov Reflotronom, CO monitorom, spirometrom, meranie telesného tuku, TK, antropometrických ukazovateľov, anamnéza, následne konzultácie, poradenstvo/. V roku 2023 sme uskutočnili 21 aktivít výjazdovou PZ, pri ktorých sme vyšetrili celkovo 140 klientov.

V súvislosti s realizáciou *Iných zdravotno-výchovných aktivít* sme v máji 2023 uskutočnili individuálne poradenstvo formou výjazdu pracovníkov Poradne zdravia pre 13 zamestnancov ŠZŠ sv. Klementa Hofbauera v Podolínci. Dňa 22.3.2023 sme uskutočnili v rámci edukačných aktivít v Dome sv. Anny v Starej Ľubovni meranie tlaku krvi u 12 klientov.

V rámci projektu „*Národné a regionálne aktivity v oblasti plnenia úloh národného programu aktívneho starnutia na roky 2021 - 2030*“ sme uskutočnili individuálne poradenstvo formou výjazdu pracovníkov Poradne zdravia pre 10 seniorov z JDS v Hromoši dňa 11.5.2023 a pre 8 seniorov JDS v Šambrone dňa 12.5.2023.

V rámci úlohy 9.5. *Národný akčný plán pre problémy s alkoholom na roky 2021 – 2030* sme uskutočnili meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 6 žiakov ZŠ v Plavnici.

V rámci úlohy 9.7. *Národný akčný plán pre podporu pohybovej aktivity* sme dňa 31.3.2023 uskutočnili v ZŠ v Podsadku meranie tlaku krvi u 18 žiakov a pedagógov, dňa 26.5.2023 v ZŠ s MŠ v Plavci meranie tlaku krvi u 7 zamestnancov.

V súvislosti s plnením úlohy 9.8. *Národný akčný plán na kontrolu tabaku a súvisiacich výrobkov na roky 2023 – 2030* sme uskutočnili meranie tlaku krvi u 7 zamestnancov ZŠ Za vodou v Starej Ľubovni. Meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom sme uskutočnili dňa 2.2.2023 u 7 žiakov ZŠ Komenského v Starej Ľubovni, dňa 2.3.2023 u 7 žiakov Spojenej školy sv. Klementa Hofbauera v Podolínci, dňa 10.11.2023 u 6 žiakov ZŠ Za vodou v Starej Ľubovni.

Pri príležitosti plnenia úlohy 9.9. *Národná protidrogová stratégia SR na obdobie rokov 2021 – 2025 s výhľadom do roku 2030* sme uskutočnili meranie tlaku krvi v ZŠ s MŠ Hniezdne u 10 zamestnancov, meranie CO monitorom dňa 6.11.2023 v ZŠ v Hniezdom u 5 žiakov, dňa 7.11.2023 u 8 žiakov Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni, dňa 10.11.2023 u 5 žiakov ZŠ Za vodou v Starej Ľubovni, dňa 13.11.2023 u 5 žiakov ZŠ Komenského v Starej Ľubovni, dňa 13.11.2023 u 9 žiakov ZŠ Kamienka.

V rámci „*Svetového dňa hypertenzie*“ sme pre 11 žiakov ZŠ Komenského v Starej Ľubovni uskutočnili meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom.

V rámci „*Týždňa mozgu*“ sme uskutočnili dňa 14.3.2023 v rámci edukačných aktivít meranie tlaku krvi u 2 seniorov a meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 14 seniorov v Ľubovnianskej knižnici.

Pri príležitosti „Svetového dňa bez tabaku“ sme zabezpečili meranie spirometrom u 10 klientov a meranie CO monitorom u 12 klientov na stanovišti zdravia Poradne odvykania od fajčenia dňa 29.5.2023 v čakárni urgentného príjmu, chirurgickej a internej ambulancie Ľubovnianskej nemocnice, meranie spirometrom u 20 klientov a meranie CO monitorom u 13 klientov dňa 30.5.2023 na Okresnom úrade v Starej Ľubovni, meranie spirometrom u 17 klientov a meranie CO monitorom u 4 klientov dňa 31.5.2023 v čakárni gastroenterologickej a ORL ambulancie Ľubovnianskej nemocnice, meranie spirometrom u 10 klientov a meranie CO monitorom u 4 klientov dňa 1.6.2023 v Ľubovnianskej knižnici v Starej Ľubovni a meranie spirometrom u 9 klientov a meranie CO monitorom u 5 klientov dňa 2.6.2023 v čakárni Zdravotného strediska v meste Podolíne. Pre ZŠ v Plavči sme uskutočnili dňa 3.5.2023 pre 12 žiakov a dňa 26.5.2023 pre 3 žiakov meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom.

Pri príležitosti „Medzinárodného dňa boja proti drogám a nezákonnému obchodovaniu s nimi“ sme dňa 12.7.2023 uskutočnili v Komunitnom centre v Šarišskom Jastrabí meranie tlaku krvi u 15 klientov, dňa 23.6.2023 v ZŠ v Podsadku meranie CO monitorom u 9 žiakov, dňa 12.7.2023 v Komunitnom centre v Šarišskom Jastrabí meranie CO monitorom u 17 klientov.

V rámci „Svetového dňa diabetu“ sme dňa 14.12.2023 a 15.12.2023 poskytli individuálne poradenstvo formou výjazdu pracovníkov Poradne zdravia pre zamestnancov ZŠ s MŠ Hniezdne. Celkovo sme vyšetrili v rámci výjazdovej poradne zdravia 20 klientov.

V rámci „Svetového dňa obezity“ sme uskutočnili meranie antropometrie u 16 klientov, meranie tlaku krvi u 16 klientov.

Pri príležitosti „Svetového dňa duševného zdravia“ sme uskutočnili meranie tlaku krvi u 10 zamestnancov Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni a meranie CO monitorom u 6 žiakov Spojenej školy internátnej v Starej Ľubovni.

V súvislosti s „Medzinárodným dňom bez fajčenia“ sme uskutočnili meranie tlaku krvi u 9 zamestnancov ZŠ s MŠ v Kamienke, meranie CO monitorom u 11 žiakov ZŠ v Kamienke.

Pri príležitosti „Európskeho týždňa boja proti drogám“ sme na ZŠ v Plavnici uskutočnili meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom 28 žiakom na ZŠ v Plavnici.

V súvislosti s plnením projektu „Škôl podporujúcich zdravie“ sme dňa 2.2.2023 v rámci edukačných aktivít uskutočnili meranie hladiny CO v pľúcach a v krvi CO monitorom u 8 žiakov ZŠ Komenského v Starej Ľubovni, dňa 23.6.2023 u 8 žiakov ZŠ v Podsadku.

V rámci projektu WHO „Zvyšovanie informovanosti o chorobách v komunitách ukrajinských odídenčov a iných zraniteľných skupín (rómske komunity) v okrese Stará Ľubovňa“ sme v období septembra až decembra 2023 uskutočnili individuálne poradenstvo formou výjazdov pracovníkov Poradne zdravia a vyšetrili 50 klientov z marginalizovaných rómskych komunít a 16 odídenčov z Ukrajiny. Z marginalizovaných rómskych komunít sme vyšetrili celkom 5 klientov zo Šarišského Jastrabia, 5 klientov z Kyjova, 5 klientov z Ľubotína, 5 klientov z Čirča, 5 klientov z Podsadku, 5 klientov z ul. Továrenskej v Starej Ľubovni, 5 klientov z Jakuban, 5 klientov z Kolačkova, 5 klientov z Lomničky, 5 klientov z Kamienky. Z komunít ukrajinských odídenčov sme vyšetrili celkom v Leitechu s.r.o. v Starej Ľubovni 5 klientov, v Jarabine sme vyšetrili 2 klientov, v Kolkárni v Starej Ľubovni sme vyšetrili 6 klientov, na Salaši u Franka v Starej Ľubovni sme vyšetrili 3 klientov. Celkovo sme uskutočnili 14 výjazdov Poradňou zdravia.

7.2. Nadstavbové poradne

Poradňa ochrany a podpory zdravia pri práci - POPZP

- začala činnosť od 1.1.1995

Poskytuje individuálne poradenstvo v oblasti ochrany zdravia pri práci v pondelok až piatok, v čase od 7,00 do 15,00 hod. /RNDr. Kolcun, Mgr. Dudláková/.

V rámci poradne ochrany a podpory zdravia pri práci bolo pre 34 novoevidovaných klientov poskytnutých celkom 87 konzultácií. Konzultácie sa týkali hlavne problematiky práce s chemickými a toxickými látkami, chorôb z povolania, nárokov na OOPP, správnych pracovných návykov, telovýchovných aktivít v rámci pracovnej zmeny, zlepšenia podmienok práce na pracovisku a ochrany pracovníkov so zníženou pracovnou schopnosťou, prijatých opatrení k obmedzeniam prevádzok, odstraňovania azbestu. Konzultácie využili klienti vo veku od 20 do 65+ rokov, pričom vo vekovej kategórii od 20 do 24 rokov poradňu navštívila 1 klientka, od 25 do 34 rokov poradňu navštívilo 22 klientov, od 35 do 44 rokov poradňu navštívilo 23 klientov, od 45 - 54 rokov poradňu navštívilo 17 klientov, vo vekovej kategórii 55 - 64 rokov 20 klientov, vo vekovej kategórii 65+ rokov navštívili túto poradňu 4 klienti.

Poradňa zdravej výživy - PZV

- začala činnosť v roku 1995

Ak sú u klienta v základnej poradni zistené chyby, príp. nedostatky v spôsobe stravovania, ponúkne sa mu možnosť návštevy PZV. Klient dostane na vyplnenie jednodňový jedálny lístok a stravovací dotazník s vysvetlením, ako je potrebné ho vyplniť. PZV poskytuje poradenstvo individuálne, hodnotením stravovacích zvyklostí, najčastejšie analýzou jednodňového jedálneho lístka, ktorý je spracovaný počítačovým programom Alimenta a je východiskom pre intervenciu. V roku 2023 činnosť PZV nevyužil žiaden klient.

PZV je otvorená každý utorok v popoludňajších hodinách od 13,00 do 15,00 hod. /MVDr. Olšavská Miriam, MPH, Mgr. Kušnírová/.

Poradňa optimalizácie pohybovej aktivity - POPA

Poradňa optimalizácie pohybovej aktivity začala svoju činnosť v roku 2000 poskytovaním individuálneho poradenstva. V roku 2002 sa začalo poskytovať aj skupinové poradenstvo. V roku 2008 bola Poradňa optimalizácie pohybovej aktivity zrušená a k 1.11.2012 bola jej činnosť opäť obnovená. V roku 2023 činnosť POPA nevyužil žiaden klient.

Poradňa optimalizácie pohybovej aktivity je otvorená každý pondelok od 13,00 do 15,00 hod. /Mgr. Černáková, Mgr. Kysel'ová/.

Poradňa odvykania od fajčenia - POF

- začala činnosť v roku 1994

Každú stredu v odpoľudňajších hodinách poskytuje od 13,00 - 15,00 hod. individuálne alebo skupinové poradenstvo a pomoc pri odvykaní od fajčenia. V roku 2023 bolo poskytnuté individuálne poradenstvo celkom 1 klientovi, ktorému poradenstvo bolo poskytnuté celkom 2 krát /RNDr. Manalová Mária, MPH, Mgr. Černáková/.

O skupinové poradenstvo zo strany občanov nie je záujem, napriek opakovanej propagácii. Vzhľadom na túto skutočnosť, smerujeme aktivity činnosti poradne na deti a mládež, pre ktorých vykonávame protifajčiarske intervencie formou prednášok, besied, praktických ukážok záchytu tabakových škodlivín v pľúcach fajčiara, merania prístrojom CO monitor, poskytovania zv materiálov, premietania videofilmov, konzultácií, poradenstva priamo v školách (MŠ, ZŠ, SŠ). Okrem toho využívame spoluprácu so školami aj na vykonávanie intervencii u pedagógov a rodičov detí.

Anonymná telefonická linka AIDS - v súvislosti s prevenciou AIDS je na oddelení Epidemiológie od roku 1995 zriadená anonymná telefonická linka, ktorá poskytuje informácie pre širokú verejnosť. Občania tak majú možnosť získať informácie súvisiace s rizikom prenosu vírusu HIV, priebehom infekcie, s možnosťami vyšetrenia a prevencie, podmienkami

vyšetrenia pred cestou do zahraničia a hygienický režim pri hospitalizácii pacienta s podozrením na HIV +.

V roku 2023 sme poskytli 2 konzultácie /Mgr. Zahorjanová, Mikudová/.

Anonymná telefónna linka poskytujúca pomoc a poradenstvo v odvykaní od fajčenia - koncom roka 2006 sme zriadili anonymnú telefonickú linku, ktorá na telefónnom čísle 052/4280113 poskytuje záujemcom rady a konzultácie pri odvykaní od fajčenia. V roku 2023 telefonickú linku využili 3 klienti /RNDr. Mancalová Mária, MPH/.

D. Ďalšie informácie o činnosti

V roku 2022 sme sa sústredili na intervenciu v oblasti zdravého životného štýlu a návykových látok, hlavne fajčenia, alkoholu a drog u detí, mládeže a dospelých. V roku 2023 sme svoju činnosť zamerali aj na prevenciu rakoviny, prevenciu prenosných ochorení. Aj v tomto roku sme opäť oslovili detí, mládež a dospelých vrátane marginalizovaných rómskych komunít okresu Stará Ľubovňa. Neustála intervencia v oblasti zdravého životného štýlu a návykových látok prináša určité pozitívne výsledky, informovanosť detí v spomínanej oblasti sa zvýšila.

V rámci **seminárnych školiacich akcií** sme v marci 2023 v rámci seminárov pre zamestnancov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni odprezentovali seminár pod názvom „Nefarmakologické prístupy v terciárnej prevencii demencií z pohľadu verejného zdravotníka“ a v septembri 2023 seminár pod názvom „Bezdytmové tabakové výrobky“.

Na pracovnej porade regionálnych hygienikov RÚVZ v SR sme odprezentovali tému pod názvom „Ďalšie vzdelávanie vo verejnom zdravotníctve a poznatky z aplikácie novely NV SR č. 296/2010 Z. z.“.

Na zasadnutí bezpečnostnej rady okresu Stará Ľubovňa sme odprezentovali tému „Vyhodnotenie bezpečnostnej situácie v okrese Stará Ľubovňa za rok 2023“.

V prednáškovej činnosti sme sa tento rok sústredili na tieto témy: Zdravý životný štýl, Fajčenie, Stomatohygiena, Bezpečný návrat domov, Prevencia nadváhy a obezity, Význam mlieka, Alkohol a jeho následky, Prevencia drogovej závislosti, Prevencia nádorových ochorení, Prevencia prenosných ochorení, Osobná hygiena, Fetálny alkoholový syndróm, Pitný režim, Tréning mozgu, Pohybová aktivita, Pohybom ku zdraviu, Prevencia AIDS, Kyberšikana, Diabetes mellitus, Prvá pomoc, Význam očkovania, Duševné zdravie. Túto činnosť uskutočňujeme na všetkých školách pre deti, žiakov, študentov, pedagógov, rodičov, zamestnancov škôl, seniorov. Súčasťou prednášok podľa zamerania sú aj praktické ukážky záchytu tabakových škodlivín v pľúcach fajčiara, využívanie simulátorov účinku drogy a alkoholu, ukážka správneho čistenia zubov na stomatologickom modeli, využitia didaktických pomôcok - okuliarov simulujúcich stav opitosti, poradenstvo, konzultácie, videofilmy. Prednášky realizujeme jednak podľa nášho ročného plánu, ako aj podľa potreby a záujmu jednotlivých škôl a organizácií v okrese. Celkom sme v roku 2023 vykonali 83 prednášok, 14 besied a uskutočnili 403 konzultačných aktivít. V roku 2023 boli v rámci seminárnej činnosti uskutočnené pracovníkmi OPZ a VkZ celkom 2 semináre pre pracovníkov RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.

Súčasťou zdravotno-výchovných aktivít, ktoré v rámci svojej činnosti realizujeme je aj názorná propagácia. Z vlastného zv materiálu ako aj z distribuovaného pripravujeme pravidelne nástenky. V roku 2023 sme pripravili tieto **názorné propagácie v priestore RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni:** Svetový deň proti rakovine, Svetový deň chorých, Svetový deň obezity, Týždeň mozgu, Svetový deň Downovho syndrómu, Svetový deň vody, Svetový deň tuberkulózy, Svetový deň zdravia, Svetový deň zdravia - Deň otvorených dverí, Európsky imunizačný týždeň (EIW), Svetový deň čistých rúk, Svetový deň pohybom ku

zdraviu, Svetový deň hypertenzie, Svetový deň Sklerosis multiplex, Svetový deň bez tabaku, Svetový deň bez tabaku - Deň otvorených dverí, Oznam - Dní otvorených dverí poradne na odvykanie od fajčenia, Vyzvi srdce k pohybu, Svetový deň životného prostredia, Svetový deň darcov krvi, Medzinárodný deň proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi, Svetový deň alergií, Svetový deň hepatitídy, Nástrahy leta, Svetový týždeň na podporu dojčenia, Medzinárodný deň povedomia o FAS, Svetový deň prevencie samovrážd, Svetový deň Alzheimerovej choroby, Svetový deň srdca, Svetový deň duševného zdravia, Svetový deň potravy, Svetový deň diabetu, Európsky týždeň boja proti drogám, Medzinárodný deň bez fajčenia, Svetový deň boja proti AIDS, Vianoce.

Názorné propagácie pred budovou RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni: Odporúčané opatrenia pre osobu so zisteným nosičstvom multirezistentných enterobaktérií, Ako sa chrániť pred mrazom, Zimný smog nepriaznivo vplyva na zdravie, zhoršiť ho môže aj kúrenie nevhodným palivom, Kliešť obyčajný ešte spí, na očkovanie však myslíte až teraz, Svetový deň obezity, Týždeň mozgu, Sol', Svetový deň vody – vyberte si spôsob, Svetový deň zdravia – Deň otvorených dverí, Oznam – Dní otvorených dverí poradne na odvykanie od fajčenia, Nepodceňujte zdravie pokožky, chráňte sa pred priamym slnkom, Vyzvi srdce k pohybu, zdravé leto 2023: Veľký manuál letných horúčav, Bezpečné kúpanie, **názorné propagácie - celkom 49.**

V rámci svojej činnosti sme v priebehu roka 2023 opäť využívali videotéku na OPZ a VkZ, ktorá sa v priebehu roka nerozšírila. Celkovo máme 93 videokaziet, 12 CD a 50 DVD. Všetky videofilmy využívame vo vzdelávacej činnosti /prednášky, besedy, semináre, vzdelávacie programy/, pri akciách v rámci svetových dní, realizácii programov a projektov a v čakárni Poradne zdravia pre čakajúcich klientov. Tiež ich zapožičiavame podľa záujmu školám, organizáciám a individuálne jednotlivcom. Celkom sme v roku 2023 **odpremietali videokazety 21 krát a zapožičali sme ich 21 krát.**

V roku 2023 sme v rámci činnosti OPZ a VkZ pripravili **42 informačných letákov** /Svetový deň rakoviny - leták, Svetový deň chorých - leták, Svetový deň obezity - leták, Týždeň mozgu - leták, Svetový deň Downovho syndrómu - leták, Diplom pre víťaza regionálneho kola súťaže Svetový deň obezity - ZŠ Za vodou v Starej Ľubovni, Diplom pre víťaza najzaujímavejšej kresby súťaže Svetový deň obezity - ZŠ s MŠ Plaveč, Svetový deň vody - leták, Svetový deň tuberkulózy - leták, Svetový deň zdravia - leták, Svetový deň zdravia - fotodokumentácia, Európsky imunizačný týždeň - leták, Svetový deň čistých rúk - leták, Svetový deň pohybom ku zdraviu - leták, Svetový deň hypertenzie - leták, Svetový deň Sklerosis multiplex - leták, Svetový deň bez tabaku - leták, Dní otvorených dverí poradne na odvykanie od fajčenia - oznam, Vyzvi srdce k pohybu - informácia a výzva, Svetový deň životného prostredia - leták, Svetový deň darcov krvi - leták, Medzinárodný deň proti zneužívaniu drog a nezákonnému obchodovaniu s nimi - leták, Svetový deň alergií - leták, Svetový deň hepatitídy - leták, Svetový týždeň na podporu dojčenia - leták, Medzinárodný deň povedomia o FAS - leták, Svetový deň prevencie samovrážd - leták, Svetový deň Alzheimerovej choroby - leták, Svetový deň srdca - leták, Nadváha a obezita - leták, Pexeso - leták, Osobná hygiena - prezentácia, Výjazdová poradňa zdravia - fotodokumentácia, Kvízové otázky, Výjazdová poradňa zdravia - fotodokumentácia, Svetový deň duševného zdravia - leták, Svetový deň potravy - leták, Svetový deň diabetu - leták, Európsky týždeň boja proti drogám - leták, Medzinárodný deň bez fajčenia - leták, Kvízové otázky, Svetový deň boja proti AIDS - leták.

Zv materiály došlé z ÚVZ SR sme distribuovali podľa problematiky v zdravotníckych zariadeniach NsP, ambulanciách, v lekárňach, na školách, v podnikoch, a ako aj v rámci vzdelávacích akcií všetkým prítomným, individuálne jednotlivcom pri návšteve PZ.

Zv a propagačný materiál je okrem toho pravidelne súčasťou prednáškovej činnosti, ako aj ďalších akcií, ktoré realizujeme na školách, podnikoch, stanovišti zdravia a výjazdovou

poradňou zdravia /vyšetovanie Reflotronom, CO monitorom, meranie TK, meranie telesného tuku, antropometrických ukazovateľov a pod./.

V rámci **spolupráce s masovokomunikačnými prostriedkami** (televízia, rozhlas, denníky, týždenníky, mesačníky) sme v roku 2023 poskytli 6 rozhovory pre **Lubovniansku televíziu**, 4 rozhovorov k článkom pre **Lubovnianske noviny**. Celkom sme zabezpečili v rámci spolupráce s denníkmi, týždenníkmi 4 aktivity, s televíziou 2 aktivity. **Celkom 10 aktivít.**

Na webovej stránke RÚVZ so sídlom v Starej Lubovni /www.vzsl.sk/ sme uverejnili počas roka 2023 **celkom 4 letákov - vlastných edícií, výziev, oznamov, ponukového listu a tlačových správ.**

Personálne obsadenie oddelenia podpory zdravia a výchovy k zdraviu a Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2023

RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni

tab. č. 1

Pracovníci	Odbornosť - kvalifikácia (špecializačná skúška)	prac. miesta úväzok	Počet osôb
Ved. odboru/oddelenia			
Lekár - metodológ	Interné lekárstvo, Nefrológia		1
Verejný zdravotník I. stupňa			1
	Výchova k zdraviu		1
	Hygiena životného a pracovného prostredia		1
Verejný zdravotník II. stupňa	-	1,0	4
DAHE	Epidemiológia		1
AHE			
Zdravotná sestra	-	1,0	1
Iný zdravotnícky pracovník			
Iný nezdravotnícky pracovník			
S P O L U		2,0	10

Intervenčné a zdravotno-výchovné aktivity odboru podpory zdravia a výchovy k zdraviu v roku 2023

tab. č.2

Poradové číslo	NÁZOV AKTIVITY	Počty aktivít/poslucháčov vzhľadom k jednotlivým cieľovým skupinám									
		deti a mládež		produktívny vek		poproduktívny vek		SPOLU			
		počet aktivít	počet poslucháčov	počet aktivít	počet poslucháčov	počet aktivít	počet poslucháčov	počet aktivít	počet poslucháčov		
1.	Realizácia besied, prednášok a iných zdravotno-výchovných metód (panelová diskusia, tvorivé dielne, bábka, interaktívne hry súťaže, kampane...) pre vybrané cieľové skupiny obyvateľstva so zameraním na zdravotnú osvetu a zvyšovanie zdravotného uvedomenia	Zvýšenie pohybovej aktivity	4	121	0	0	0	0	4	121	
		Ozdravenie výživy a zlepšenie pitného režimu	7	158	1	10	0	0	8	168	
		Prevenia sociálne patologických javov									
		- Fajčenie	9	263	0	0	0	0	9	263	
		- Alkohol	6	124	0	0	0	0	6	124	
		- Drogy – látkové závislosti	16	336	0	0	0	0	16	336	
		- nelátkové závislosti	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Podpora zdravia obyvateľov rómskych osád	15	317	0	0	0	0	15	317	
		Výchova k partnerstvu a rodičovstvu	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Zdravé starnutie	0	0	0	0	2	28	2	28	
		Duševné zdravie	6	183	2	68	0	0	8	251	
		Prevenia úrazov a prvá pomoc	4	101	0	0	0	0	4	101	
		Prevenia sexuálne prenosných chorôb (vrátane HIV/AIDS)	2	26	0	0	0	0	2	26	
		Stomatohygiena	6	125	1	12	0	0	7	137	
		Prevenia civilizačných ochorení									
		- srdco-cievne	3	52	0	0	0	0	3	52	
		- diabetes mellitus	2	18	0	0	0	0	2	18	
		- osteoporóza	0	0	0	0	0	0	0	0	
		- onkologické ochorenia	3	45	1	15	0	0	4	60	
		- alergické ochorenia	0	0	0	0	0	0	0	0	
- iné	6	51	0	0	0	0	6	51			
Iné témy (napr. chrípka, salmonelóza,...a pod.)	1	15	0	0	0	0	1	15			
SPOLU	90	1935	5	105	2	28	97	2068			

			Počet aktivít	
2.	Realizácia jednorazových aktivít pri príležitosti významných dní podľa kalendára WHO (počet všetkých aktivít realizovaných pri príležitosti Svetových dní podľa WHO)		258	
3.	Iné intervenčné a informačné zdravotno-výchovné aktivity (napr. konzultácie, distribúcia zdravotno-výchovného materiálu, premietanie videokaziet a pod.)		2216	
4.	Medializácia výchovy k zdraviu (komunikácia s médiami)	TV vysielanie	6	
		Rozhlas	0	
		Printové médiá	4	
		Webová stránka RÚVZ	4	
		Iné formy	0	
5.	Vytvorenie vlastných propagačných materiálov (<i>neuvádza sa počet výtlačkov, ale len konkrétna zdravotnícka téma</i>)	Plagáty, letáky, skladačky...	42	
		Brožúry, manuály...	0	
		Informačné panely	49	
		Iné	0	
6.	Odborné publikácie (časopisy, zborníky, monografie, ktoré majú ISBN, ISSN)		Počet publikácií	0
7.	Zapožičanie DVD a CD nosičov, USB, videokaziet		Počet zapožičaní	21
			Počet absolvovaných školení	
			Aktívna účasť	Pasívna účasť
8.	Školenia, odborné semináre, porady, konferencie, pracovné stretnutia, kurzy ... (<i>pri aktívnej účasti uvádzať počet príspevkov – nie autorov, pri pasívnej účasti uvádzať počet pracovníkov</i>)	regionálne	0	2
		celoštátne	0	35
		medzinárodné	0	8
		v rámci RÚVZ	1	16
		SPOLU	1	61

9.	Školenie lektorov a laikov (počet organizovaných školení pre lektorov a laikov)		Počet školení	
			0	
10.	Realizované projekty, prieskumné a výskumné úlohy		Počet	
			Medzinárodné projekty, štúdie ...	1
			Iné národné programy, projekty, štúdie...	11
			Regionálne a lokálne (mestské, miestne) projekty	9
			Iné (viazané na jeden subjekt , alebo cieľovú skupinu - napr. znevýhodnené skupiny)	0
11.	Členstvo v pracovných skupinách Poradného zboru hlavného hygienika SR a iných pracovných skupín, komisií (uviesť len číslo v kolíkych pracovných skupinách ste)		Počet členstiev	
			5	
12.	Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom		Počet subjektov	
			10	
13.	Odborné materiály predkladané vláde SR, MZ SR, ÚVZ SR a iným subjektom		Počet materiálov	
			Vlastné vytvorené	6
			Pripomienkované v rámci gremiálnej porady ministra zdravotníctva, vnútrorezortného, medzirezortného a predbežného pripomienkového konania	1
			Stanoviská k materiálom z MZ SR a ÚVZ SR	18
			Iné (napr. stanoviská, pripomienky a k materiálom WHO, EU, OECD a pod.)	9
14.	Iné písomnosti (Správy, vyjadrenia, rozbor)		Počet písomnosti	
			Analytické správy (napr. rozbor, výročné správy)	13
			Informatívne správy (napr. odpočet plnenia úloh)	24
			Iné (napr. stanovisko, vyjadrenia)	14
15.	Poskytovanie odbornej praxe pre študentov VŠ a postgraduálneho vzdelávania (počet študentov = počet fyzických osôb; počet dní je počet dní na odbornej praxi každého študenta – napr. 3 študenti za sledované obdobie po 5 dní je 3x5= 15 dní)	Počet študentov	Počet dní	
			0	

Návštevnosť základnej poradne od 1.1. 2023 do 31.12.2023

Základné - prvé vyšetrenie

Tab.č.3

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]
0-14	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	1	4,0	7,7	1	1,1	2,1	2	1,7	2,3
20-24	1	4,0	7,7	6	6,5	5,0	7	5,9	4,3
25-34	6	24,0	16,7	18	19,4	8,0	24	20,3	7,3
35-44	8	32,0	18,3	21	22,6	8,5	29	24,6	7,8
45-54	4	16,0	14,4	24	25,8	8,9	28	23,7	7,7
55-64	2	8,0	10,6	16	17,2	7,7	18	15,3	6,5
65 a viac	3	12,0	12,7	7	7,5	5,4	10	8,5	5,0
SPOLU:	25	100		93	100		118	100	

Kontrolné vyšetrenie

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]	Abs.	%	+ - [%]
0-14	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-24	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
25-34	0	0,0	0,0	5	16,7	13,3	5	11,9	9,8
35-44	0	0,0	0,0	2	6,7	8,9	2	4,8	6,4
45-54	2	16,7	21,1	4	13,3	12,2	6	14,3	10,6
55-64	1	8,3	15,6	10	33,3	16,9	11	26,2	13,3
65 a viac	9	75,0	24,5	9	30,3	16,4	18	42,9	15,0
SPOLU:	12	100		30	100		42	100	

Počet štandardných vyšetrení u klientov, ktorým sa vyšetrilo riziko kardiovaskulárnych chorôb za obdobie od 1.1.2023 do 31.12.2023

Základné - prvé vyšetrenie

Tab. č. 4

Veková skupina	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]
0 -14	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	1	4,0	7,7	1	1,1	2,1	2	1,7	2,3
20-24	1	4,0	7,7	6	6,5	5,0	7	5,9	4,3
25-34	6	24,0	16,7	18	19,4	8,0	24	20,3	7,3
35-44	8	32,0	18,3	21	22,6	8,5	29	24,6	7,8
45-54	4	16,0	14,6	24	25,8	8,9	28	23,7	7,7
55-64	2	8,0	10,6	16	17,2	7,7	18	15,3	6,5
65 a viac	3	12,0	12,7	7	7,5	5,4	10	8,5	5,0
SPOLU:	25	100		93	100		118	100	

Kontrolné vyšetrenie

Veková skupina	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]
0 -14	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
20-24	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
25-34	0	0,0	0,0	5	16,7	13,3	5	11,9	9,8
35-44	0	0,0	0,0	2	6,7	8,9	2	4,8	6,4
45-54	2	16,7	21,1	4	13,3	12,2	6	14,3	10,6
55-64	1	8,3	15,6	10	33,3	16,9	11	26,2	13,3
65 a viac	9	75,0	24,5	9	30,0	16,4	18	42,9	15,0
SPOLU:	12	100		30	100		42	100	

Spektrum klientov vo veku od 0 do 99 rokov vyšetrených v poradni zdravia podľa vzdelania za obdobie od 1.1.2023 do 31.12.2023

Tab. č. 5

Vzdelanie	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]
Základné	14	37,8	15,6	42	34,4	8,4	56	35,2	7,4
Učňovské	12	32,4	15,1	21	17,2	6,7	33	20,8	6,3
Stredoškolské s maturitou	2	5,4	7,3	17	13,9	6,1	19	11,9	5,0
Vysokoškolské	9	24,3	8,53	42	34,5	4,73	51	32,0	4,2
Neregistrované	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
SPOLU:	37	100		122	100		159	100	

Prehľad o počte výkonov Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2022

tab.č.7

	Výkon	Počet výkonov	
		TZS	Mimo TZS
<p>1. Merania a iné výkony v poradni zdravia</p> <p>Počet klientov TZS (počet prvovýšetrených a opakovane vyšetrených klientov, ktorí sú v TZS):160</p> <p>Počet klientov mimo TZS (počet klientov vyšetrených v rámci realizovaných aktivít výjazdovou PZ, ktorí nie sú v TZS):314</p>	Antropometrické meranie		
	- výška	160	16
	- váha	160	16
	- BMI	160	16
	- obvod pása	160	0
	- obvod bokov	160	0
	- WHR	160	0
	- WHtR	0	0
	- % celkového tuku (Bodystat, Kaliper, Omron)	160	16
	- Iné (kostrové svalstvo, bazálny metabolizmus...) * balík vyšetrenia získaný jedným meraním sa vykazuje ako jeden výkon	160	0
	Biochemické vyšetrenia		
	- Celkový cholesterol	160	0
	- HDL cholesterol	160	0
	- LDL cholesterol	160	0
	- Triacylglyceroly	160	0
	- Glukóza	160	0
	- Iné biochemické vyšetrenie (AST, ALT, kyselina močová, laktát a pod.)	0	0
	Somatické vyšetrenia		
	- Krvný tlak + pulz *(u jedného klienta rátame vyšetrenie TK + pulz spolu ako jeden výkon)	160	120
	Vyšetrenie smokerlyzérom	43	227
	Vyšetrenie spirometrom	0	66
	Založenie karty klienta pre Test zdravé srdce	118	0
	Osobná a rodinná anamnéza	160	0
Vyplnenie dotazníka celkovej životnej pohody	0	0	
Stanovenie rizikového skóre KVCH podľa TZS	160	0	
Odborné poradenstvo a konzultácie	160	0	
Iné (telefonické, istom, e-mailom a pod.)	0	0	
Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení	67	0	
Iné	0	0	

		Počet výkonov
1. Poradňa zdravej výživy Počet klientov:0	Odborné poradenstvo	0
	Založenie karty klienta	0
	Vyplnenie dotazníka o stravovacích zvyklostiach	0
	Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení	0
	Iné (Zadanie údajov do príslušného software pre HVBPKV)	0
2. Poradňa odvykania od fajčenia Počet klientov:1	Odborné poradenstvo	2
	Založenie karty klienta	1
	Meranie spirometrom	0
	Meranie smokerlyzérom	2
	Meranie krvného tlaku, pulzu	2
	Vyplnenie dotazníka (Fagerstromov a iné)	2
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	0
	Telefonické poradenstvo	0
Iné	3	
3. Poradňa optimalizovania pohybovej aktivity Počet klientov:0	Odborné poradenstvo	0
	Založenie karty klienta	0
	Meranie spirometrom	0
	Vyšetrenie funkčnej zdatnosti	0
	Vyšetrenie aeróbnej výkonnosti	0
	Vyšetrenie EKG	0
	Meranie flexibility	0
	Držanie tela	0
	Pohybová inštrukcia	0
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	0
Iné	0	
4. Poradňa podpory psychického zdravia Počet klientov:0	Odborné poradenstvo	0
	Psychologické vyšetrenie	0
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení.	0
	Založenie karty klienta	0
	Iné	0
5. Poradňa pre deti a mládež Počet klientov:0	Odborné poradenstvo	0
	Odporúčanie do siete zdravot. zariadení	0
	Založenie karty klienta	0
	Iné	0

pokračovanie tab.7.

		Počet výkonov
1. Poradňa pre HIV/AIDS a drogové závislosti Počet klientov:0	Odborné poradenstvo	0
	Odber krvi na HIV/AIDS	0
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	0
	Založenie karty klienta	0
	Iné	2
2. Poradňa ochrany a podpory zdravia pri práci Počet klientov:87	Odborné poradenstvo	87
	Vyšetrenie pracovného rizika	0
	Založenie karty klienta	0
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	0
	Iné	0
SPOLU počet výkonov		3526

Výsledky biochemických vyšetření prvýkrát vyšetřených klientů v poradni zdraví za období od 1.1.2023 do 31.12.2023

Muži

Tab. č. 8a

Veková skupina		Cholesterol		Glukóza		Triglyceridy		HDL		LDL		TC / HDL		TG / HDL		LDL / HDL		BMI		WHR	
		N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z
0-14	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15-19	abs.	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	rel.	0,0	5,3	0,0	4,3	11,1	0,0	5,3	0,0	6,3	0,0	9,1	0,0	14,3	0,0	4,8	0,0	11,1	0,0	5,6	0,0
	+-%	0,0	10,0	0,0	8,3	20,5	0,0	10,0	0,0	11,9	0,0	17,0	0,0	25,9	0,0	9,1	0,0	20,5	0,0	10,6	0,0
20-24	abs.	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0
	rel.	16,7	0,0	0,0	4,3	11,1	0,0	5,3	0,0	6,3	0,0	9,1	0,0	14,3	0,0	4,8	0,0	0,0	6,3	5,6	0,0
	+-%	29,8	0,0	0,0	8,3	20,5	0,0	10,0	0,0	11,9	0,0	17,0	0,0	25,9	0,0	9,1	0,0	0,0	11,9	10,6	0,0
25-34	abs.	2	4	1	5	4	2	5	1	5	1	3	3	3	3	6	0	4	2	5	1
	rel.	33,3	21,1	50,0	21,7	44,4	12,5	26,3	20,0	31,3	16,7	27,3	23,1	42,9	17,6	28,6	0,0	44,4	12,5	27,8	14,3
	+-%	37,7	18,3	69,3	16,9	32,5	16,2	19,8	35,1	22,7	29,8	26,3	22,9	36,7	18,1	19,3	0,0	32,5	16,2	20,7	25,9
35-44	abs.	2	6	0	8	3	5	6	2	6	1	5	3	2	6	6	1	4	4	7	1
	rel.	33,3	31,6	0,0	34,8	33,3	31,3	31,6	40,0	37,5	16,7	45,5	23,1	28,6	35,3	28,6	100,0	44,4	25,0	38,9	14,3
	+-%	37,7	20,9	0,0	19,5	30,8	22,7	20,9	42,9	23,7	29,8	29,4	22,9	33,5	22,7	19,3	0,0	32,5	21,2	22,5	25,9
45-54	abs.	0	4	1	3	0	4	2	1	2	1	0	3	0	3	3	0	0	4	2	2
	rel.	0,0	21,1	50,0	13,0	0,0	25,0	10,5	20,0	12,5	16,7	0,0	23,1	0,0	17,6	14,3	0,0	0,0	25,0	11,1	28,6
	+-%	0,0	18,3	69,3	13,8	0,0	21,2	13,8	35,1	16,2	29,8	0,0	22,9	0,0	18,1	15,0	0,0	0,0	21,2	14,5	33,5
55-64	abs.	0	2	0	2	0	2	2	0	0	1	1	1	0	2	1	0	0	2	1	1
	rel.	0,0	10,5	0,0	8,7	0,0	12,5	10,5	0,0	0,0	16,7	9,1	7,7	0,0	11,8	4,8	0,0	0,0	12,5	5,6	14,3
	+-%	0,0	13,8	0,0	11,5	0,0	16,2	13,8	0,0	0,0	29,8	17,0	14,5	0,0	15,3	9,1	0,0	0,0	16,2	10,6	25,9
65 a viac	abs.	1	2	0	3	0	3	2	1	1	2	0	3	0	3	3	0	0	3	1	2
	rel.	16,7	10,5	0,0	13,0	0,0	18,8	10,5	20,0	6,3	33,3	0,0	23,1	0,0	17,6	14,3	0,0	0,0	18,8	5,6	28,6
	+-%	29,8	13,8	0,0	13,8	0,0	19,1	13,8	35,1	11,9	37,7	0,0	22,9	0,0	18,1	15,0	0,0	0,0	19,1	10,6	33,5
SPOLU: 100%		6	19	2	23	9	16	19	5	16	6	11	13	7	17	21	1	9	16	18	7

Ženy

Tab. č. 8b

Veková skupina		Cholesterol		Glukóza		Triglyceridy		HDL		LDL		TC / HDL		TG / HDL		LDL / HDL		BMI		WHR	
		N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z
0-14	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15-19	abs.	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
	rel.	1,9	0,0	0,0	1,3	2,5	0,0	1,5	0,0	1,3	0,0	2,9	0,0	2,9	0,0	1,1	0,0	3,7	0,0	3,0	0,0
	+-%	3,7	0,0	0,0	2,4	4,8	0,0	2,9	0,0	2,6	0,0	5,7	0,0	5,7	0,0	2,2	0,0	7,1	0,0	5,8	0,0
20-24	abs.	6	0	0	6	2	4	2	4	6	0	1	5	1	5	6	0	2	4	2	4
	rel.	11,3	0,0	0,0	7,5	5,0	7,5	3,0	16,0	7,9	0,0	2,9	8,6	2,9	8,6	6,7	0,0	7,4	6,1	6,1	6,7
	+-%	8,5	0,0	0,0	5,8	6,8	7,1	4,1	14,4	6,1	0,0	5,7	7,2	5,7	7,2	5,2	0,0	9,9	5,8	8,1	6,3
25-34	abs.	16	2	5	13	14	4	15	3	17	1	11	7	11	7	18	0	9	9	10	8
	rel.	30,2	5,0	38,5	6,3	35,0	7,5	22,4	12,0	22,4	7,1	32,4	12,1	32,4	12,1	20,2	0,0	33,3	13,6	30,3	13,3
	+-%	12,4	6,8	26,4	8,1	14,8	7,1	10,0	12,7	9,4	13,5	15,7	8,4	15,7	8,4	8,3	0,0	17,8	8,3	15,7	8,6
35-44	abs.	14	7	3	18	8	13	15	6	17	3	8	13	8	13	20	0	8	13	9	12
	rel.	26,4	17,5	23,1	22,5	20,0	24,5	22,4	24,0	22,4	21,4	23,5	22,4	23,5	22,4	22,5	0,0	29,6	19,7	27,3	20,0
	+-%	11,9	11,8	22,9	9,2	12,4	11,6	10,0	16,7	9,4	21,5	14,3	10,7	14,3	10,7	8,7	0,0	17,2	9,6	15,2	10,1
45-54	abs.	9	15	1	23	6	18	17	7	18	5	5	19	5	19	23	0	4	20	6	18
	rel.	17,0	37,5	7,7	28,8	15,0	34,8	25,4	28,0	23,7	35,7	14,7	32,8	14,7	32,8	25,8	0,0	14,8	30,3	18,2	30,0
	+-%	10,1	15,0	14,5	9,9	11,1	12,8	10,4	17,6	9,6	25,1	11,9	12,1	11,9	12,1	9,1	0,0	13,4	11,1	13,2	11,6
55-64	abs.	6	10	4	12	6	10	10	5	11	4	4	11	4	11	14	1	2	14	4	12
	rel.	11,3	25,0	30,8	15,0	15,0	18,9	14,9	20,0	14,5	28,6	11,8	19,0	11,8	19,0	15,7	100,0	7,4	21,2	12,1	20,0
	+-%	8,5	13,4	25,1	7,8	11,1	10,5	8,5	15,7	7,9	23,7	10,8	10,1	10,8	10,1	7,6	0,0	9,9	9,9	11,1	10,1
65 a viac	abs.	1	6	0	7	3	4	7	0	6	1	4	3	4	3	7	0	1	6	1	6
	rel.	1,9	15,0	0,0	8,8	7,5	7,5	10,4	0,0	7,9	7,1	11,8	5,2	11,8	5,2	7,9	0,0	3,7	9,1	3,0	10,0
	+-%	3,7	11,1	0,0	6,2	8,2	7,1	7,3	0,0	6,1	13,5	10,8	5,7	10,8	5,7	5,6	0,0	7,1	6,9	5,8	7,6
SPOLU: 100%		53	40	13	80	40	53	67	25	76	14	34	58	34	58	89	1	27	66	33	60

Výsledky biochemických vyšetření opakovane vyšetrených klientov v poradni zdravia za obdobie od 1.1.2023 do 31.12.2023

Muži

Tab. č. 9a

Veková skupina		Cholesterol		Glukóza		Triglyceridy		HDL		LDL		TC / HDL		TG / HDL		LDL / HDL		BMI		WHR	
		N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z
0-14	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15-19	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20-24	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25-34	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
35-44	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45-54	abs.	1	1	0	2	0	2	1	1	1	0	0	2	0	2	1	0	0	2	1	1
	rel.	16,7	16,7	0,0	22,2	0,0	25,0	11,1	33,3	14,3	0,0	0,0	25,0	0,0	20,0	10,0	0,0	0,0	20,0	20,0	14,3
	+-%	29,8	29,8	0,0	27,2	0,0	30,0	20,5	53,3	25,9	0,0	0,0	30,0	0,0	24,8	18,6	0,0	0,0	24,8	35,1	25,9
55-64	abs.	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0
	rel.	16,7	0,0	0,0	11,1	25,0	0,0	0,0	33,3	14,3	0,0	0,0	12,5	0,0	10,0	10,0	0,0	50,0	0,0	20,0	0,0
	+-%	29,8	0,0	0,0	20,5	42,4	0,0	0,0	53,3	25,9	0,0	0,0	22,9	0,0	18,6	18,6	0,0	69,3	0,0	35,1	0,0
65 a viac	abs.	4	5	3	6	3	6	8	1	5	4	4	5	2	7	8	1	1	8	3	6
	rel.	66,7	83,3	100,0	66,7	75,0	75,0	88,9	33,3	71,4	100,0	100,0	62,5	100,0	70,0	80,0	100,0	50,0	80,0	60,0	85,7
	+-%	37,7	29,8	0,0	30,8	42,4	30,0	20,5	53,3	33,5	0,0	0,0	33,5	0,0	28,4	24,8	0,0	69,3	24,8	42,9	25,9
SPOLU: 100%		6	6	3	9	4	8	9	3	7	4	4	8	2	10	10	1	2	10	5	7

Ženy

Tab. č. 9b

Veková skupina		Cholesterol		Glukóza		Triglyceridy		HDL		LDL		TC / HDL		TG / HDL		LDL / HDL		BMI		WHR	
		N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z	N	Z
0-14	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15-19	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20-24	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
25-34	abs.	2	3	1	4	4	1	5	0	5	0	3	2	4	1	5	0	4	1	4	1
	rel.	25,0	13,6	16,7	16,7	26,7	6,7	20,8	0,0	27,8	0,0	33,3	10,0	28,6	6,7	18,5	0,0	36,4	5,3	44,4	4,8
	+-%	30,0	14,3	29,8	14,9	22,4	12,6	16,2	0,0	20,7	0,0	30,8	13,1	23,7	12,6	14,7	0,0	28,4	10,0	32,5	9,1
35-44	abs.	0	2	0	2	0	2	2	0	2	0	0	2	0	2	2	0	2	0	2	0
	rel.	0,0	9,1	0,0	8,3	0,0	13,3	8,3	0,0	11,1	0,0	0,0	10,0	0,0	13,3	7,4	0,0	18,2	0,0	22,2	0,0
	+-%	0,0	12,0	0,0	11,1	0,0	17,2	11,1	0,0	14,5	0,0	0,0	13,1	0,0	17,2	9,9	0,0	22,8	0,0	27,2	0,0
45-54	abs.	1	3	1	3	2	2	2	2	2	2	0	4	1	3	4	0	1	3	2	2
	rel.	12,5	13,6	16,7	12,5	13,3	13,3	8,3	40,0	11,1	22,2	0,0	20,0	7,1	20,0	14,8	0,0	9,1	15,8	22,2	9,5
	+-%	22,9	14,3	29,8	13,2	17,2	17,2	11,1	42,9	14,5	27,2	0,0	17,5	13,5	20,2	13,4	0,0	17,0	16,4	27,2	12,6
55-64	abs.	3	7	2	8	4	6	8	1	5	3	4	5	4	5	8	0	3	7	1	9
	rel.	37,5	31,8	33,3	33,3	26,7	40,0	33,3	20,0	27,8	33,3	44,4	25,0	28,6	33,3	29,6	0,0	27,3	36,8	11,1	42,9
	+-%	33,5	19,5	37,7	18,9	22,4	24,8	18,9	35,1	20,7	30,8	32,5	19,0	23,7	23,9	17,2	0,0	26,3	21,7	20,5	21,2
65 a viac	abs.	2	7	2	7	5	4	7	2	4	4	2	7	5	4	8	0	1	8	0	9
	rel.	25,0	31,8	33,3	29,2	33,3	26,7	29,2	40,0	22,2	44,4	22,2	35,0	35,7	26,7	29,6	0,0	9,1	42,1	0,0	42,9
	+-%	30,0	19,5	37,7	18,2	23,9	22,4	18,2	42,9	19,2	32,5	27,2	20,9	25,1	22,4	17,2	0,0	17,0	22,2	0,0	21,2
SPOLU: 100%		8	22	6	24	15	15	24	25	18	9	9	20	14	15	7	0	11	19	9	21

Výsledky hodnotenia skríningu tlaku krvi u prvý raz vyšetrených klientov za obdobie od 1.1.2023 do 31.12.2023

Tab. č. 10a

Muži	Počet klientov vo vekových skupinách:									Spolu
		0-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 a viac	
1. Optimálny (<120 a <80)	abs.	0	1	1	2	2	0	0	0	6
	rel.	0,0	100,0	100,0	33,3	25,0	0,0	0,0	0,0	24,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	37,7	30,0	0,0	0,0	0,0	16,7
2. Normálny (120-129 alebo 80-84)	abs.	0	0	0	1	3	0	0	0	4
	rel.	0,0	0,0	0,0	16,7	37,5	0,0	0,0	0,0	16,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	29,8	33,5	0,0	0,0	0,0	14,4
3. Vyšší normálny (130-139 alebo 85-89)	abs.	0	0	0	1	1	0	1	1	4
	rel.	0,0	0,0	0,0	16,7	12,5	0,0	50,0	33,3	16,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	29,8	22,9	0,0	69,3	53,3	14,4
4. Hypertenzia I (140-159 alebo 90-99)	abs.	0	0	0	2	1	4	1	1	9
	rel.	0,0	0,0	0,0	33,3	12,5	100,0	50,0	33,3	36,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	37,7	22,9	0,0	69,3	53,3	18,8
5. Hypertenzia II (160-179 alebo 100-109)	abs.	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	12,5	0,0	0,0	0,0	4,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	22,9	0,0	0,0	0,0	7,7
6. Hypertenzia III (>179 alebo >109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,3	4,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,3	7,7
S P O L U	abs.	0	1	1	6	8	4	2	3	25
HYPERTENZIA	abs.	0	0	0	2	2	4	1	2	11
	rel.	0,0	0,0	0,0	33,3	25,0	100,0	50,0	66,7	44,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	37,7	30,0	0,0	69,3	53,3	19,5

Tab. č. 10b

Ženy	Počet klientov vo vekových skupinách:									Spolu
		0-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 a viac	
1. Optimálny (<120 a <80)	abs.	0	1	3	7	6	5	3	0	25
	rel.	0,0	100,0	50,0	38,9	28,6	20,8	18,8	0,0	26,9
	+-%	0,0	0,0	40,0	22,5	19,3	16,2	19,1	0,0	9,0
2. Normálny (120-129 alebo 80-84)	abs.	0	0	1	6	8	5	0	1	21
	rel.	0,0	0,0	16,7	33,3	38,1	20,8	0,0	14,3	22,6
	+-%	0,0	0,0	29,8	21,8	20,8	16,2	0,0	25,9	8,5
3. Vyšší normálny (130-139 alebo 85-89)	abs.	0	0	0	1	5	3	4	0	13
	rel.	0,0	0,0	0,0	5,6	23,8	12,5	25,0	0,0	14,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	10,6	18,2	13,2	21,2	0,0	7,0
4. Hypertenzia I (140-159 alebo 90-99)	abs.	0	0	2	2	1	9	7	2	23
	rel.	0,0	0,0	33,3	11,1	4,8	37,5	43,8	28,6	24,7
	+-%	0,0	0,0	37,7	14,5	9,1	19,4	24,3	33,5	8,8
5. Hypertenzia II (160-179 alebo 100-109)	abs.	0	0	0	2	1	2	2	3	10
	rel.	0,0	0,0	0,0	11,1	4,8	8,3	12,5	42,9	10,8
	+-%	0,0	0,0	0,0	14,5	9,1	11,1	16,2	36,7	6,3
HYPERTENZIA III (>179 alebo >109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3	1,1
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,9	2,1
S P O L U	abs.	0	1	6	18	21	24	16	7	93
HYPERTENZIA	abs.	0	0	2	4	2	11	9	6	34
	rel.	0,0	0,0	33,3	22,2	9,5	45,8	56,6	85,7	36,6
	+-%	0,0	0,0	37,7	19,2	12,6	19,9	24,3	25,9	9,8
CELKOM	abs	0	2	7	24	29	28	18	10	118

Výsledky hodnotenia skríningu tlaku krvi u opakovane vyšetrených klientov za obdobie od 1.1.2023 do 31.12.2023

Tab.č.11a

Muži	Počet klientov vo vekových skupinách:									Spolu
		0-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 a viac	
1. Optimálny (<120 a <80)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2. Normálny (120-129 or 80-84)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	8,3
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	15,6
3. Vyšší normálny (130-139 alebo 85-89)	abs.	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	11,1	16,7
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	21,1
4. Hypertenzia I (140-159 alebo 90-99)	abs.	0	0	0	0	0	2	0	4	6
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	44,4	50,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,5	28,3
5. Hypertenzia II (160-179 alebo 100-109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,2	16,7
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,2	21,1
HYPERTENZIA III (>179 alebo >109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	8,3
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	15,6
S P O L U	abs.	0	0	0	0	0	2	1	9	12
HYPERTENZIA	abs.	0	0	0	0	0	2	0	7	9
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	77,8	75,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,2	24,5

Tab.č.11b

Ženy	Počet klientov vo vekových skupinách:									Spolu
		0-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 a viac	
1. Optimálny (<120 a <80)	abs.	0	0	0	3	1	3	3	0	10
	rel.	0,0	0,0	0,0	60,0	50,0	75,0	30,0	0,0	33,3
	+-%	0,0	0,0	0,0	42,9	69,3	42,4	28,4	0,0	16,9
2. Normálny (120-129 or 80-84)	abs.	0	0	0	2	0	1	2	0	5
	rel.	0,0	0,0	0,0	40,0	0,0	25,0	20,0	0,0	16,7
	+-%	0,0	0,0	0,0	42,9	0,0	42,4	24,8	0,0	13,3
3. Vyšší normálny (130-139 alebo 85-89)	abs.	0	0	0	0	1	0	1	1	3
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	10,0	11,1	10,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	0,0	18,6	20,5	10,7
4. Hypertenzia I (140-159 alebo 90-99)	abs.	0	0	0	0	0	0	3	2	5
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0	22,2	16,7
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,4	27,2	13,3
5. Hypertenzia II (160-179 alebo 100-109)	abs.	0	0	0	0	0	0	1	5	6
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,0	55,6	20,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,6	32,5	14,3
HYPERTENZIA III (>179 alebo >109)	abs.	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	3,3
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	6,4
S P O L U	abs.	0	0	0	5	2	4	10	9	30
HYPERTENZIA	abs.	0	0	0	0	0	0	4	8	12
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40,0	88,9	40,0
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,4	20,5	17,5
CELKOM	abs.	0	0	0	5	2	6	11	18	42

Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia za obdobie od 1.1.2023 do 31.12.2023

Tab. č. 12a

Dynamika		Cholesterol	Glukóza	Triglyceridy	TK-S	TK-D	HDL	LDL	TC / HDL	TG / HDL	LDL / HDL	BMI	WHR	
<i>Muži</i>	Abs	3	2	5	1	1	5	4	3	3	3	2	0	
	Pokles	Rel	25,0	16,7	41,7	8,3	8,3	41,7	36,4	25,0	25,0	27,3	16,7	0,0
		+-%	24,5	21,1	27,9	15,6	15,6	27,9	28,4	24,5	24,5	26,3	21,1	0,0
		Abs	6	1	1	6	5	5	1	1	1	2	8	0
	Nezmenené	Rel	50,0	8,3	8,3	50,0	41,7	41,7	9,1	8,3	8,3	18,2	66,7	0,0
		+-%	28,3	15,6	15,6	28,3	27,9	27,9	17,0	15,6	15,6	22,8	26,7	0,0
	Nárast	Abs	3	9	6	5	6	2	6	8	8	6	2	0
		Rel	25,0	75,0	50,0	41,7	50,0	16,7	54,5	66,7	66,7	54,5	16,7	0,0
		+-%	24,5	24,5	28,3	27,9	28,3	21,1	29,4	26,7	26,7	29,4	21,1	0,0
	Celkom	100%	12	12	12	12	12	11	12	12	11	12	0	
<i>Ženy</i>		Abs	2	3	3	7	4	13	4	7	4	8	0	0
	Pokles	Rel	6,9	10,3	10,3	24,1	13,8	46,4	15,4	25,0	14,3	30,8	0,0	0,0
		+-%	9,2	11,1	11,1	15,6	12,6	18,5	13,9	16,0	13,0	17,7	0,0	0,0
	Nezmenené	Abs	7	4	4	14	16	5	4	3	0	3	17	1
		Rel	24,1	13,8	13,8	48,3	55,2	17,9	15,4	10,7	0,0	11,5	58,6	33,3
		+-%	15,6	12,6	12,6	18,2	18,1	14,2	13,9	11,5	0,0	12,3	17,9	53,3
	Nárast	Abs	20	22	22	8	9	10	18	18	24	15	12	2
		Rel	69,0	75,9	75,9	27,6	31,0	35,7	69,2	64,3	85,7	57,7	41,4	66,7
		+-%	16,8	15,6	15,6	16,3	16,8	17,7	17,2	17,7	13,0	19,0	17,9	53,3
	Celkom	100%	29	29	29	29	29	28	26	28	26	29	3	
<i>Spolu</i>		Abs	5	5	8	8	5	18	8	10	7	11	2	0
	Pokles	Rel	12,2	12,2	19,5	19,5	12,2	45,0	21,6	25,0	17,5	29,7	4,9	0,0
		+-%	10,0	10,0	12,1	12,1	10,0	15,4	13,3	13,4	11,8	14,7	6,6	0,0
		Abs	13	5	5	20	21	10	5	4	1	5	25	1
	Nezmenené	Rel	31,7	12,2	12,2	48,8	51,2	25,0	13,5	10,0	2,5	13,5	61	33,3
		+-%	14,2	10,0	10,0	15,3	15,3	13,4	11	9,3	4,8	11,0	14,9	53,3
	Nárast	Abs	23	31	28	13	15	12	24	26	32	21	14	2
		Rel	56,1	75,6	68,3	31,7	36,6	30,0	64,9	65,0	80,0	56,8	34,1	66,7
		+-%	15,2	13,1	14,2	14,2	14,7	14,2	15,4	14,8	12,4	16,0	14,5	53,3
	Celkom	100%	41	41	41	41	41	40	37	40	37	41	3	

Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia pre skupiny klientov so zvýšenými hodnotami ukazovateľov prvých vyšetrení za obdobie od 1.1.2023 do 31.12.2023 tab. č. 12b

Dynamika		Cholesterol	Glukóza	Triglyceridy	TK-S	TK-D	HDL	LDL	TC / HDL	TG / HDL	LDL / HDL	BMI	WHR	
<i>Muži</i>	Abs	3	1	3	1	0	0	3	2	2	2	1	0	
	Pokles	Rel	42,9	33,3	60,6	20,0	0,0	0,0	75,0	40,0	22,2	100,0	9,1	0,0
		+-%	36,7	53,3	42,9	35,1	0,0	0,0	42,4	42,9	27,2	0,0	17,0	0,0
		Abs	3	0	1	3	1	2	1	0	1	0	8	0
	Nezmenené	Rel	42,9	0,0	20,0	60,0	50,0	66,7	25,0	0,0	11,1	0,0	72,7	0,0
		+-%	36,7	0,0	35,1	42,9	69,3	53,3	42,4	0,0	20,5	0,0	26,3	0,0
	Nárast	Abs	1	2	1	1	1	1	0	3	6	0	2	0
		Rel	14,3	66,7	20,0	20,0	50,0	33,3	0,0	60,0	66,7	0,0	18,2	0,0
		+-%	25,9	53,3	35,1	35,1	69,3	53,3	0,0	42,9	30,8	0,0	22,8	0,0
	Celkom	100%	7	3	5	5	2	3	4	5	9	2	11	0
<i>Ženy</i>	Abs	2	1	2	7	3	1	1	5	2	0	0	0	
	Pokles	Rel	15,4	20,0	33,3	53,8	27,3	16,7	100,0	41,7	33,3	0,0	0,0	0,0
		+-%	19,6	35,1	37,7	27,1	26,3	29,8	0,0	27,9	37,7	0,0	0,0	0,0
	Nezmenené	Abs	4	2	0	5	7	0	0	2	0	0	11	1
		Rel	30,8	40,0	0,0	38,5	63,6	0,0	0,0	16,7	0,0	0,0	64,7	50,0
		+-%	25,1	42,9	0,0	26,4	28,4	0,0	0,0	21,1	0,0	0,0	22,7	69,3
	Nárast	Abs	7	2	4	1	1	5	0	5	4	0	6	1
		Rel	53,8	40,0	66,7	7,7	9,1	83,3	0,0	41,7	66,7	0,0	35,3	50,0
		+-%	27,1	42,9	37,7	14,5	17,0	29,8	0,0	27,9	37,7	0,0	22,7	69,3
	Celkom	100%	13	5	6	13	11	6	1	12	6	0	17	2
<i>Spolu</i>	Abs	5	2	5	8	3	1	4	7	4	2	1	0	
	Pokles	Rel	25,0	25,0	45,5	44,4	23,1	11,1	80,0	41,2	26,7	100,0	3,6	0,0
		+-%	19,0	30,0	29,4	23,0	22,9	20,5	35,1	23,4	22,4	0,0	6,9	0,0
		Abs	7	2	1	8	8	2	1	2	1	0	19	1
	Nezmenené	Rel	35,0	25,0	9,1	44,4	61,5	22,2	20,0	11,8	6,7	0,0	67,9	50,0
		+-%	20,9	30,0	17,0	23,0	26,4	27,2	35,1	15,8	12,6	0,0	17,3	69,3
		Abs	8	4	5	2	2	6	0	8	10	0	8	1
	Nárast	Rel	40,0	50,0	45,5	11,1	15,4	66,7	0,0	47,1	66,7	0,0	28,6	50,0
		+-%	21,5	34,6	29,4	14,5	19,6	30,8	0,0	23,7	23,9	0,0	16,7	69,3
	Celkom	100%	20	8	11	18	13	9	5	17	15	2	28	2

KONTROLA, DOZOR, SŤAŽNOSTI A AUDIT

1. Prehľad:

Petície: 0
Sťažností: 0

Odstúpené	0
Opodstatnené	0
Neopodstatnené	0
Odložené	0
Sťažnosť proti vybaveniu sťažnosti	0
Sťažnosť proti odloženiu sťažnosti	0

2. Zamerania opodstatnených sťažností

Zameranie (a príčiny) opodstatnených sťažností: 0
- súhrnne 0
- opakovaných 0

3. Prijaté opatrenia

Charakter opatrení prijatých na odstránenie zistených nedostatkov a príčin ich vzniku: 0

Opatrenia pracovnoprávne: 0

- voči zamestnancom vlastného subjektu pracujúcim na úseku (odbore) kontroly: 0
- voči zamestnancom vlastného subjektu na iných úsekoch činnosti: 0
- voči zamestnancom iných subjektov podľa § 24 zákona o sťažnostiach (s uvedením výšky pokuty): 0

Opatrenia iné, napr.: 0

- odstúpené na konanie trestnoprávne: 0
- odstúpené na konanie súdne: 0
- organizačné: 0
- iné (pomenujte): 0

4. Podania

Za rok 2023 organizácia neobdržala žiadne podanie, ktoré by bolo potrebné vybaviť v zmysle zákona č. 9/2010 Z. z. o sťažnostiach v znení neskorších predpisov.

Obdržala však 19 podaní, ktoré boli vybavené podľa osobitných predpisov. Dve podania prešli z roku 2022 a boli vybavené v roku 2023 podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Jedenásť podnetov bolo v roku 2023 vybavených podľa zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, z toho 2 podnety iba v časti týkajúcej sa ochrany verejného zdravia a vo zvyšnej časti boli postúpené iným orgánom na priame vybavenie, nakoľko orgán verejného zdravotníctva nebol na vybavenie týchto častí podnetov príslušný a jeden podnet bol označený ako sťažnosť, avšak po posúdení a vybavení nebol

sťažnosťou podľa § 4 ods. 1 a ods. 2 zákona č. 9/2010 Z. z. o sťažnostiach v znení neskorších predpisov. Dva podnety boli vybavené podľa zákona č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov. Jeden podnet bol v celej časti postúpený inému orgánu na priame vybavenie, nakoľko orgán verejného zdravotníctva nebol na vybavenie tohto podnetu príslušný. Tri podnety neboli vybavené k 31.12.2023, preto prechádzajú na vybavenie do roku 2024. Za rok 2023 organizácia neeviduje žiadnu podanú petíciu.

5. Protispoločenská činnosť

1. V oblasti riadiacej a organizačnej

V organizácii sa dodržiavajú aj vnútroorganizačné smernice, ktorých dodržiavanie kontrolujú vedúci zamestnanci priebežne.

V priebehu roka 2023 nám nebol oznámený, ale ani zistený žiaden prípad korupčného správania zamestnancov organizácie. Zamestnanci nezaznamenali ponúkanie úplatku, alebo pokus o uplácenie v súvislosti s plnením ich služobných úloh a povinností. Z tohto dôvodu nebolo potrebné vyvodzovať žiadne postihy voči zamestnancom, ktoré by súviseli s korupciou alebo klientelizmom.

V oblasti eliminovania možného korupčného správania všetkých zamestnancov, zvlášť zamestnancov vykonávajúcich ŠZD a úradnú kontrolu potravín má organizácia vypracovaný a aktualizovaný Strategický plán boja proti korupcii (Príkaz RH a VSÚ č. 1/2012 k Strategickému plánu boja proti korupcii v SR). Zamestnanci boli oboznámení s tým, že v prípade zistenia a dokázania korupčného správania sa bezodkladne uplatní postih voči príslušnému zamestnancovi a dôjde ku skončeniu štátnozamestnaneckého, resp. pracovného pomeru a postúpenia takejto veci orgánom činným v trestnom konaní.

Žiadosti a podania sa vybavujú postupne podľa centrálnej evidencie. Pri ich vybavovaní sa berie zreteľ aj na efektívne využitie vozidiel v smeroch jazdy a na efektívnosť práce zamestnancov.

V mesiaci december 2023 bola vykonaná kontrola zameraná na dodržiavanie lehôt za obdobie január – december 2022 Kontrolou nebolo zistené ani v jednom prípade nedodržanie lehôt stanovených v zákone č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

2. Vylúčiť klientelizmus a uprednostňovanie žiadateľov o vydanie správneho aktu

Všetci zamestnanci sú povinní vybavovať pridelené žiadosti na vydávanie rozhodnutí, záväzných stanovísk a iné podania podľa poradia, v akom boli prijaté na vybavenie. V tejto súvislosti vedúci oddelení raz mesačne vykonávajú kontrolu vybavenia pridelených žiadostí.

Pri vydávaní rozhodnutí, záväzných stanovísk a iných správnych aktov sa postupovalo v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

Organizácia má zriadené 5-členné komisie na preskúšanie odbornej spôsobilosti na vykonávanie epidemiologicky závažných činností.

3. V oblasti verejného obstarávania

V tejto oblasti organizácia v roku 2023 postupuje v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a Smernicou o verejnom obstarávaní tovarov, stavebných prác a služieb v podmienkach RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Organizácia obstarávala tovary a služby ako zákazky malého rozsahu t. j. hodnota zákazky do 10 000,00 €. Prostredníctvom elektronického trhoviska nebolo v roku 2023 realizované žiadne obstarávanie tovarov a služieb. RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni sa pripojil k centrálnemu verejnému obstarávaniu Ministerstva zdravotníctva SR pre oblasť dodávky plynu a elektrickej energie. Zo strany MZ SR neboli v našej organizácii na rok 2023 rozpísané kapitálové výdavky.

4. V oblasti posudkovej činnosti a výkonu štátneho zdravotného dozoru

V tejto oblasti sa dbá, aby všetci zamestnanci dôsledne dodržiavali zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákon č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov, všeobecne záväzné predpisy, usmernenia nadriadeného orgánu a interné predpisy. Obhliadku prevádzok vykonávajú v rámci možností dvaja zamestnanci a v dozorovaných prevádzkach sa zamestnanci striedajú.

Pri ukladaní pokút sa dbá, aby pokuty za rovnaké alebo porovnateľné správne delikty boli ukladané v rovnakej výške.

6. Oznámenia z podozrenia zo spáchania trestného činu prijímania úplatku, podplácania, nepriamej korupcie

V priebehu roka 2023 nám nebol oznámený, ale ani zistený žiaden prípad korupčného správania zamestnancov organizácie. Zamestnanci nezaznamenali ponúkanie úplatku, alebo pokus o uplácenie v súvislosti s plnením ich služobných úloh a povinností. Z tohto dôvodu nebolo potrebné vyvodzovať žiadne postihy voči zamestnancom, ktoré by súviseli s korupciou alebo klientelizmom.

Za rok 2023 organizáciou nebolo zaslané žiadne oznámenie z podozrenia zo spáchania trestného činu prijímania úplatku, podplácania, nepriamej korupcie orgánom činným v trestnom konaní.

7. Prehľad riešených podaní (petície, sťažnosti, podnety, protispoločenská činnosť) v tabuľke

	Petície	Sťažnosti	Podnety	Protispoločenská činnosť
Celkom	0	0	19	0
z toho z r. 2022	0	0	2	0
z toho za r. 2023	0	0	17	0
Vybavených v r. 2023	0	0	16	0
Nevybavených (k 31.12.2023)	0	0	3	0

V sledovanom období nebolo na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni prešetrované žiadne oznámenie o protispoločenskej činnosti.

8. Kontrolná činnosť

➤ Vykonané plánované kontroly v RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni

Kontrolná činnosť v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni bola zabezpečovaná podľa vypracovaného plánu kontrolnej činnosti vnútornej kontroly na rok 2023, vedúcimi zamestnancami a podľa pokynov generálneho tajomníka služobného úradu. Riadila sa podľa vypracovanej Smernice o systéme vnútornej kontroly a jej zabezpečovaní v podmienkach RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni a podľa plánu, ktorý na rok 2022 bol v počte 16, skutočnosť 16.

Kontroly sa uskutočňovali na základe poverenia vydaného regionálnym hygienikom a generálnym tajomníkom služobného úradu RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni. Z vykonaných kontrol sú spísané záznamy. V sledovanom období nebolo zistené porušenie všeobecne záväzných právnych predpisov, v dôsledku čoho by bolo nutné spísať protokol o výsledku kontroly.

➤ **Mimoriadne kontroly**

V organizácii v priebehu roka 2023 nebola vykonaná žiadna mimoriadna kontrola.

➤ **Predmet vykonaných kontrol**

Kontrolná činnosť za rok 2023 bola zameraná na:

1. Kontrola hospodárenia za rok 2022 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
2. Kontrola peňažných prostriedkov v hotovosti spojená s kontrolou pokladničnej disciplíny v pokladni RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni k 31.3.2023.
3. Kontrola používania motorového vozidla EČ – SL 668 BX za obdobie od 01.01.2023 do 31.03.2023 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
4. Kontrola zameraná na využívanie fondu pracovného času – kontrola dochádzky za mesiac máj 2023, kontrola zabezpečenia chodu oddelenia počas pracovnej doby od 7,00 –15,00 hod. minimálne 1 zamestnancom v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
5. Kontrola plnenia úloh vyplývajúcich zo Strategického plánu boja proti korupcii za obdobie od 1.1.2023 do 30.6.2023 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
6. Kontrola používania motorového vozidla EČ – SL 668 BX za obdobie od 01.04.2023 do 30.06.2023 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
7. Kontrola podaných žiadostí voči spotrebe E – Kolkov za Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni za obdobie od 1.1.2023 do 30.6.2023.
8. Kontrola používania motorového vozidla EČ – SL 668 BX za obdobie od 01.07.2023 do 30.09.2023 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
9. Kontrola dodržiavania ust. § 9 ods. 1 písm. b) zák. č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
10. Kontrola dodržiavania postupu pri realizácii zákona NR SR č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v podmienkach RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni.
11. Kontrola postupu zadávania zákaziek s nízkymi hodnotami na dodanie tovaru, stavebných prác alebo služieb podľa § 169 ods. 4 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
12. Kontrola postupu pri vybavovaní sťažností a petícií v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
13. Kontrola dodržiavania lehôt podľa § 49 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov pri vydávaní rozhodnutí, záväzných stanovísk a iných podaní za obdobie január až december 2023 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
14. Kontrola plnenia úloh vyplývajúcich zo Strategického plánu boja proti korupcii za obdobie od 1.7.2023 do 31.12.2023 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.
15. Kontrola podaných žiadostí voči spotrebe E – Kolkov za Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni za obdobie od 1.7.2023 do 31.12.2023.

16. Kontrola používania motorového vozidla EČ – SL 668 BX za obdobie od 01.10.2023 do 31.12.2023 v Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Starej Ľubovni.

➤ **Súhrn kontrolných aktivít**

Ďalej kontrolnú činnosť okrem vnútornej kontroly vykonávanej povereným zamestnancom referátu vnútornej kontroly v priebehu roka 2023 zabezpečovali tiež vedúci oddelení na základe vypracovaných plánov kontrolnej činnosti na rok 2023. Celkové bolo vedúcimi zamestnancami RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni vykonaných 174 kontrol zameraných na kontrolnú činnosť plnenia úloh na príslušnom oddelení.

9. Audítorská činnosť

➤ **Vykonané plánované audity v RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni**

V organizácii v priebehu roka 2023 bol vykonaný plánovaný audit zameraný na - overovanie dodržiavania predpisov, zameraných najmä na oblasti ako: prevencia, eliminácia, alebo zníženia na prijateľnú mieru rizík, hroziacich ľuďom a zvieratám buď priamo alebo nepriamo cez životné prostredie a zaručenie spravodlivých postupov v oblasti obchodu s krmivami a potravinami a ochrana záujmov spotrebiteľov, vrátane označovania krmív a iných foriem informácií pre spotrebiteľa.

➤ **Predmet vykonaných auditov**

Plnenie úloh za obdobie roku 2022 a 2023 ku dňu konania auditu zameraných na dodržiavanie:

- zákona č. 355/2007 Z. z. a výkon štátneho zdravotného dozoru (ŠZD), zákona č. 152/1995 Z. z. a nariadenia (EÚ) č. 2017/625 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach (ÚK) a auditov určených potravinárskych prevádzok, nasledovne:

1. personálne obsadenie oddelenia, plán vzdelávania zamestnancov (*pozn.: podľa § 23 ods. 9 a 10 zákona č. 152/1995 Z. z., zákona č. 55/2017 Z. z. o štátnej službe*),
2. technické vybavenie pracoviska (*pozn.: ak má RÚVZ akreditovaný odber vzoriek – uviesť v tomto bode*),
3. vedenie dokumentácie na pracovisku (príjem, registrácia dokumentácie) (*pozn.: uviesť v tomto bode opis postupu vedenia dokumentácie na RÚVZ*),
4. plán kontroly v rámci štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly so zameraním na:
 - a) systém registrácie prevádzok pre výkon kontroly podľa § 6 zákona č. 152/1995 Z. z. a § 13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z.,
 - b) plánovanie kontrol a výkon kontrol v nadväznosti na MANCP
 - c) postupy pri zistení alebo hlásení nebezpečných potravín – rýchly výstražný systém pre potraviny,
 - d) dokumentácia kontrolovaných prevádzok (postupy pri výkone kontroly – zápisnice a ich vecný obsah, protokoly o odbere vzoriek potravín a hotových pokrmov v zmysle metodických usmernení a jednotných vzorov ÚVZ SR) (*pozn.: posúdiť dodržiavanie prijatých usmernení*),
 - e) systém výkonu auditov potravinárskych prevádzok (plán, postup ...) podľa nariadenia (ES) č. 2017/625,
5. postup pri vybavovaní žiadostí pri posudzovaní potravinárskych prevádzok, vrátane zariadení spoločného stravovania podľa zákona č. 355/2007 Z. z. (§ 13 ods. 4 písm. a) a b)) (*pozn.: posúdiť náhodne vybrané spisy*),

6. výsledky činnosti na úseku štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly vo všeobecnej oblasti podľa Viacročného národného plánu pre úradnú kontrolu v pôsobnosti orgánov verejného zdravotníctva na roky 2022 a 2023 (*pozn.: pri posúdení zhodnotiť a zaznamenať „počet kontrol“ „počet kontrol/plán“*),
7. ostatné (*pozn.: spolupráca s ostatnými pracoviskami úradu, spolupráca s regionálnou veterinárnou a potravinovou správou a prípadne so SOI*).

- zákona č. 152/1995 Z. z. v platnom znení a nariadenie (ES) č. 2017/625 – označovanie v zariadeniach spoločného stravovania.

Príloha č. 2

- a) prehľad publikačnej činnosti
- b) prehľad prednáškovej činnosti
- c) VS kozmetické výrobky – analýzy KV
- d) VS kozmetické výrobky – osnova
- e) VS HDM - tabuľky