

1. Identifikácia úradu

Názov úradu:	REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA SO SÍDLOM V GALANTE
Sídlo úradu:	Hodská 2352/62, 924 81 Galanta
Rezort:	Ministerstvo zdravotníctva SR
Kontakt:	tel.: 031/780 67 25, 031/780 32 21 e-mail: ruvzga@uvzsr.sk
Forma hospodárenia:	rozpočtová organizácia
Regionálny hygienik a generálny tajomník služobného úradu:	MUDr. Iveta Šuleková
Členovia vedenia:	Ing. Katarína Adamkovičová, zástupca regionálneho hygienika Ing. Marcela Pančíková Ing. Mgr. Jana Jakabová, PhD. Bc. Mária Vančová Mgr. Ingrid Kiliányová

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante je rozpočtová organizácia štátu zapojená finančnými vzťahmi na rozpočet ministerstva zdravotníctva. RÚVZ riadi a za jeho činnosť zodpovedá regionálny hygienik, ktorý je zároveň vedúcim služobného úradu.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva (ďalej len „RÚVZ“)

- Zúčastňuje sa na riešení národných a medzinárodných programov významných pre verejné zdravie
- Riadi, usmerňuje a kontroluje epidemiologickú bdelosť prenosných ochorení a plnenie imunizačného programu
- Posudzuje hodnotenie dopadov na verejné zdravie na regionálnej a lokálnej úrovni
- Plní špecializované úlohy verejného zdravotníctva
- Nariaduje opatrenia na predchádzanie ochoreniam a pri ohrozeniach verejného zdravia
- Vykonáva posudkovú činnosť a vydáva záväzné stanoviská a rozhodnutia
- Zriaďuje komisie na preskúšanie odbornej spôsobilosti a vedie register odborne spôsobilých osôb na epidemiologicky závažné činnosti
- Vykonáva štátny zdravotný dozor (ŠZD), vydáva pokyny a ukladá opatrenia na odstránenie nedostatkov zistených pri výkone ŠZD
- Prejednáva priestupky a iné správne delikty, ukladá pokuty
- Vedie register rizikových prác
- Zabezpečuje sprístupnenie informácií o kvalite vôd určených na kúpanie počas kúpacej sezóny
- Poskytuje súčinnosť okresným úradom a obciam
- Zúčastňuje sa na riešení národných projektov a projektov WHO
- Vykonáva poradenskú činnosť v oblasti ochrany a podpory zdravia, zriaďuje poradenské centrá zamerané na ovplyvňovanie verejného zdravia prostredníctvom životného štýlu, výživových faktorov a prevencie rizikových faktorov

2. Poslanie a strednodobý výhľad organizácie

Poslaním RÚVZ je ochrana, podpora a rozvoj verejného zdravia. Vykonávanie prevencie je vybudované na kvalitnom a efektívnom systéme opatrení zameraných na vylúčenie, prípadne

zníženie rizika výskytu ochorení a iných porúch zdravia, na ktoré v rozhodujúcej miere vplyvajú životné, pracovné a sociálno-ekonomické podmienky a spôsob života.

RÚVZ v rámci prevencie ochorení monitoruje výskyt:

- prenosných ochorení
- ochorení podmienených prácou
- zdravotného stavu obyvateľstva vo vzťahu k životným a pracovným podmienkam

RÚVZ vykonáva odbery vzoriek vôd, potravín, kozmetických výrobkov a vzoriek z prostredia na zisťovanie ich zdravotnej bezpečnosti, za účelom laboratórneho vyšetrenia.

RÚVZ sa zúčastňuje na riešení celospoločenských a regionálnych programov a projektov.

RÚVZ zhromažďuje základné údaje v oblasti ochrany verejného zdravia, vyhodnocuje a analyzuje ich, vykonáva opatrenia na predchádzanie vzniku a šíreniu prenosných ochorení a iných hromadne sa vyskytujúcich ochorení a porúch zdravia a na ich obmedzenie, ochorení podmienených prácou a na ich obmedzenie.

RÚVZ poskytuje odborné konzultačné a metodické služby fyzickým a právnickým osobám, laickej a odbornej verejnosti v záujme usmerňovania ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia. Spolupracuje so štátnymi inštitúciami, miestnou štátnou správou a samosprávou.

Plnenie úloh zabezpečujú odborní zamestnanci s vysokoškolským a stredoškolským vzdelaním, špecializovaní v hygienických odboroch.

Strednodobý výhľad organizácie

RÚVZ by mal aj v budúcnosti zabezpečovať úlohy jedinečného charakteru a celoštátneho významu na ochranu, podporu a rozvoj verejného zdravia. Jeho hlavnými činnosťami by mali byť vykonávanie a realizácia:

- Štátneho zdravotného dozoru
- Úradnej kontroly potravín a štátneho zdravotného dozoru nad kozmetickými výrobkami
- Posudkovej činnosti
- Národného programu podpory zdravia a medzinárodného programu CINDI, prevencia obezity, hodnotenie zdravotného uvedomenia obyvateľov SR
- Národného imunizačného programu a poradenstvo v problematike očkovania s cieľom udržania vysokej preočkovanosti populácie SR
- Programu ozdravenia výživy obyvateľov SR s osobitným zameraním na aktualizáciu Odporúčaných výživových dávok pre obyvateľov SR
- Prioritných cieľov Akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov SR (NEHAP V.)
- Činnosti poradenských centier podpory zdravia so zameraním na prevenciu srdcovocievnych, onkologických ochorení
- Znižovania miery zdravotných rizík zamestnancov z pracovného prostredia, pracovných podmienok a spôsobu práce, zabezpečenie úrovne ochrany zdravia na chránených pracoviskách
- Zdravotno-výchovných aktivít pre obyvateľov regiónu s cieľom zvyšovania zdravotného uvedomenia obyvateľov a výchova k zdravému životnému štýlu so zameraním na zmenu stravovacích zvyklostí, zvýšenia pohybovej aktivity, odstránenie závislostí, podporu duševného zdravia
- Monitorovania úrazovosti u detí predškolského a školského veku a spôsob prevencie
- Riešenie aktuálnych prioritných problémov na lokálnej a regionálnej úrovni
- Problematika dentálnej hygieny u detí v predškolských zariadeniach regiónu
- Regionálnych aktivít v oblasti plnenia Národného programu ochrany a podpory zdravia starších ľudí
- Mapovania aktuálneho stavu výskytu pesticídnych látok v pitných vodách

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

Základné činnosti/produkty RÚVZ vychádzajú z úloh stanovených legislatívou v oblasti ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia a to predovšetkým zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane podpore a rozvoji verejného zdravia o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

4.1 Výkon ŠZD v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

- kontroly v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru – 2015 kontrol
- kontroly v rámci posudkovej činnosti – 310 kontrol
- kontroly pri prešetrovaní podnetov – 49 (13 opodstatnených, 36 neopodstatnených) počet odstúpených 3, v štádiu riešenia 30 (prenesené na r. 2022)

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

- výkon úradnej kontroly potravín v rozsahu pôsobnosti vymedzenej zákonom č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov – 231 kontrol.

4.3 Výkon práce v ohniskách nákazy

V roku 2021 bolo spracovaných 14004 ohnisk (18095 prípadov). Na mieste bolo nariadených 643 opatrení, z toho 337 zdravotná výchova a 306 dezinfekcia. Rozhodnutím regionálneho hygienika bolo vydaných 26 opatrení na zabránenie šírenia prenosného ochorenia, ktorých kontrola bola vykonaná.

4.4 Monitoring

- odbery vzoriek vôd (pitné, na kúpanie, povrchové, odpadové), potravín a obalových materiálov, predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami, kozmetických výrobkov, piesku z detských pieskovísk a odbery vzoriek (stery) na kontrolu mikrobiálnej kontaminácie, dezinfekcie a odbery v MOM zriadenej na RÚVZ.

V roku 2021 bolo celkom odobraných 7513 vzoriek za účelom laboratórneho vyšetrenia. Laboratórne analýzy odobraných vzoriek boli realizované odborom objektivizácie a hodnotenia faktorov prostredia RÚVZ so sídlom v Trnave.

Odbery vzoriek podľa oddelení sú uvádzané v kapitole 8.

4.5 Skúšky odbornej spôsobilosti a vydávanie osvedčení o odbornej spôsobilosti podľa § 15 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. (tabuľka č.1)

- v úpravniach vody a pri obsluhu vodovodných zariadení (písm. a)
- v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo (písm. b)
- pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín a pokrmov (písm. c)
- pri výrobe kozmetických výrobkov (písm. d)
- v úpravniach vody a pri obsluhu vodovodných zariadení na umelých kúpaliskách (písm. e)

Počet preskúšaných a vydaných osvedčení o odbornej spôsobilosti v roku 2021

Tabuľka č.1

	počet preskúšaných	počet vydaných osvedčení	počet vydaných duplikátov	zaplatená suma správnych poplatkov €
písm. a)	7	7	0	350,00
písm. b)				
písm. c)	378	350	19	18530,00
písm. d)	-	-	-	-
písm. e)				
SPOLU	385	357	19	18880,00

4.6 Posudková činnosť (tabuľka č.2)

- rozhodnutia podľa § 13 ods. 4 zákona č. 355/2007 Z. z. na uvedenie priestorov do prevádzky, schválenie prevádzkových poriadkov a návrhov na ich zmenu
- záväzná stanoviská podľa § 13 ods. 2 a ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z.

Počet vydaných rozhodnutí a záväzných stanovísk podľa oddelení v roku 2021

Tabuľka č.2

oddelenie	počet vydaných rozhodnutí	počet vydaných záväzných stanovísk
HŽPaZ	46	109
HVaPBP	78	8
PPLaT	152	52
HDM	72	17
Epidemiológia	44	0
SPOLU	392	186

4.7 Národné referenčné centrá - nie je zriadené na RÚVZ so sídlom v Galante

4.8 Plnenie Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR (PaP)

V roku 2021 sa oddelenia RÚVZ sa podieľali na realizácii 12 úloh, vyhlásených v rámci „Programov a projektov“ na úseku verejného zdravotníctva, s celkovým počtom výkonov za úrad -19057. Ďalej bolo riešených 6 úloh, ktoré neboli súčasťou PaP, s počtom 282 výkonov.

Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia

- Plnenie Akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov SR (NEHAP V.)
- Rozšírenie siete monitorovacích staníc na sledovanie koncentrácie biologických alergizujúcich častíc vo vonkajšom ovzduší

Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie

- Znižovanie miery zdravotných rizík zamestnancov z pracovného prostredia, pracovných podmienok a spôsobu práce
- Intervencie na podporu zdravia pri práci – zdravé pracoviská

Oddelenie hygieny výživy a predmetov bežného používania

- Bezpečnosť PC fliaš vo vzťahu k migrácii bisfenolu A
- Monitoring príjmu kuchynskej soli

Oddelenie hygieny detí a mládeže

- Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia Národného akčného plánu prevencie obezity na roky 2015-2025 (NAPPO)
- Hygienická úroveň detských pieskovísk v areáloch MŠ a v rámci občianskej vybavenosti
- Hodnotenie jedálnych lístkov MŠ a ZŠ

Oddelenie epidemiológie

- Národný imunizačný program SR (NIP SR)
- Surveillance infekčných ochorení
- Informačný systém prenosných ochorení
- Nozokomiálne nákazy
- Mimoriadne epidemiologické situácie
- Enviromentálna surveillance poliomyelitídy a sledovanie VDPV
- Prevencia HIV/AIDS
- Poradne očkovania

Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu

- Národný program podpory zdravia
- Národný akčný plán v prevencii obezity na roky 2015-2025
- Národný akčný plán pre problémy s alkoholom v Slovenskej republike
- Národné a reg. aktivity v oblasti plnenia úloh Národného programu aktívneho starnutia na roky 2014-2020
- CINDI program SR
- Akčný plán realizácie národnej protidrogovej stratégie SR na obdobie r. 2017-2020
- Národný akčný plán pre podporu pohybovej aktivity na roky 2017-2020

Podrobný odpočet plnenia úloh z „Programov a projektov“ za rok 2021, na ktorých sa podieľali oddelenia RÚVZ so sídlom v Galante bol osobitne zaslaný k 31.03.2022 na ÚVZ SR.

4.9 Ostatné činnosti - úlohy

- registrácia prevádzok (počet evidovaných prevádzok - 4225)
- odborné stanoviská (počet vydaných odborných stanovísk - 213)
- konzultačná činnosť (počet konzultácií - 4669)
- opatrenia (počet vydaných opatrení - 326)
- **zdravotno-výchovné činnosti**
 - z.v. aktivity (prednášky, besedy, interakt. hry, súťaže (33 aktivít/1088 účastníkov)
 - intervenčno-informačné z.v. aktivity, medializácia a propagácia (počet aktivít 45)
 - činnosť v Poradni zdravia (počet klientov 11196/10646 výkonov)
- **sankčná činnosť**
 - pokuty za priestupky podľa § 56 z.č. 355/2007 Z.z. (31 príp./uložená suma 3682 €)
 - pokuty za i.správny delikt podľa § 57 z.č. 355/2007 Z.z. (9 príp./ulož. suma 15400 €)
 - pokuty za správny delikt podľa § 28 z.č. 152/1995 Z.z. (3 príp./uložená suma 3000 €)
 - pokuty za priestupky podľa § 29 z.č. 152/1995 Z.z. (20 príp./uložená suma 2150 €)
 - úhrada nákladov za odobr.vzorky podľa §20 z.č.152/1995 Z.z.(22 príp./suma 1831 €)

5. Rozpočet organizácie

ČERPANIE VÝDAVKOV

Čerpanie bežných výdavkov podľa podpoložiek v eurách:

Čerpanie miezd

Limit prostriedkov na mzdy bol stanovený Ministerstvom zdravotníctva SR nasledovne:

- na rok 2019 pri limite 34 zamestnancov: prvotný 310 356 €, upravený - zvýšený postupne o 32 798 €, 4 275 € a 2 600 €, upravený - konečný 350 029 €

- na rok 2020 pri limite 34 zamestnancov: prvotný 377 469 €, upravený - zvýšený postupne o 7 563 €, 20 000 € a 56 510 €, upravený - konečný 461 642 €

- na rok 2021 pri upravenom limite zamestnancov na počet 37: prvotný 622 080 €, upravený - zvýšený postupne o 15 000 € a 11 305 €, upravený - konečný 648 385 €

Skutočné čerpanie:

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	Rok 2021
610 000 Mzdy	350 029	461 642	648 385

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	Rok 2021
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov úradu	30,44	30,77	33,15
Priemerná hrubá mzda v úrade	958,25	1250,05	1630,00
Priemerná hrubá mzda v SR	1 092	1 133	1 171 (odhad)

Čerpanie finančných prostriedkov na sociálne a zdravotné poistené

Prvotný limit prostriedkov na poistené pridelený Ministerstvom zdravotníctva SR bol stanovený ako 34,95 % z pridelených prostriedkov na mzdy, v priebehu jednotlivých rokov bol upravovaný podľa potreby presunom z prostriedkov na tovary a služby príp. z bežných transferov, keďže poistené sa odvádza aj z vyplatených dohôd o pracovnej činnosti a vykonaní práce, z odstupného a odchodného ako aj z peňažného čerpania sociálneho fondu.

Skutočné čerpanie:

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	Rok 2021
620 000 Poistené	123 210,26	164 055,51	230 696,53

630 000 Tovary a služby

Limit prostriedkov na tovary a služby bol stanovený Ministerstvom zdravotníctva SR nasledovne:

- na rok 2019: prvotný 98 828 €, po úpravách konečný 98 002,06 € + 17 926 € kapitálové výdavky na nákup nového služobného vozidla, skutočné čerpanie 115 928,06 €

- na rok 2020: prvotný 100 000 €, po úpravách konečný 116 202,46 € + 11 000 € kapitálové výdavky na výmenu okien na prízemnej chodbe úradu, skutočné čerpanie 116 202,46 €

- na rok 2021: prvotný 100 000 €, po úpravách konečný 107 879,70 € + 2 040 € kapitálové výdavky na špeciálny vyšetrovací prístroj Afinion, skutočné čerpanie 107 879,70 € + 2 040 €

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	Rok 2021
631 000 Cestovné	2873,16	1082,40	1105,30

- čerpanie na cestovné výdavky, stravné a ubytovanie na služobných cestách

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
632 001 Energie	21310,66	25033,00	23735,82

- výdavky na elektrinu, teplo, plyn

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
632 002 Vodné, stočné	1843,77	2313,48	2097,66

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
632 003 Poštové služby	1603,95	1793,63	1118,55

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
632 004 Komunikačná infraštruktúra	1382,40	1512,39	2294,79

- mesačné poplatky za internetovú sieť

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
632 005 Telekomunikačné služby	3241,27	3261,25	4789,19

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
633 001 Interiérové vybavenie	409,20	982,72	7150,89

- v r. 2019: 4 kancelárske stoličky, protišmykový koberec na vchodové schody

- v r. 2020: 1 kancelársky stôl, 1 šatníková skriňa, 4 kancelárske stoličky

- v r. 2021: z dôvodu navýšenia počtu zamestnancov nákup kancelárskeho zariadenia + náhrada za nábytky z r. 1980

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
633 002 Výpočtová technika	2131,59	5270,06	601,72

- v r. 2019: 2 počítače, 1 tlačiareň, 1 monitor a drobná výpočtová technika

- v r. 2020: 5 počítačov, 1 notebook, 4 tlačiarne a drobná výpočtová technika

- v r. 2021: 1 tlačiareň, drobná výpočtová technika

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
633 004 Prevádzkové stroje, prístroje, náradie	3041,74	1703,43	1034,25+2040,00

- v r. 2019: mikrovlnky, kávovar, rádio, autochladnička, prístroje spektroquant a smokerlyzer, UV prístroj, 2 modely ľudského tela, rebrík, tlakomer, reproduktory

- v r. 2020: ozónovač, germicídny žiarič, váha, teplomery, rezačka, stolné lampy, tlakomer, hodiny

- v r. 2021: chladničky, skartovačka, autochladnička, údržbárske náradie a za 2040 € z kapitálových prostriedkov špeciálny vyšetrovací prístroj Afinion

	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
633 006 Všeobecný materiál:			
Spolu	12464,65	11066,64	7625,56
- z toho tonery	1474,24	1226,57	998,10
- kancelársky papier	1169,30	422,40	714,99
- čistiace a hygienické prostr.	3508,73	5977,33	2730,80

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante

- bujóny a pôdy, prúžky do reflatronu, dusičnanové testy	1909,27	928,07	612,29
- ostatné *	4403,11	2512,27	2569,38

* v r. 2019: kancelárske potreby a tlačivá, baterky, postreky

* v r. 2020: kancelárske potreby a tlačivá, baterky

* v r. 2021: kancelárske potreby a tlačivá, baterky

633 009 Knihy a odborné publikácie	<i>Rok 2019</i> 393,01	<i>Rok 2020</i> 581,65	<i>Rok 2021</i> 691,72
------------------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

- predplatné na odborné publikácie

633 010 Osobné ochranné pracovné prostriedky	<i>Rok 2019</i> 1705,65	<i>Rok 2020</i> 7304,20	<i>Rok 2021</i> 4369,32
--	----------------------------	----------------------------	----------------------------

633 013 Softvér	<i>Rok 2019</i> 857,71	<i>Rok 2020</i> 160,00	<i>Rok 2021</i> 666,00
-----------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

- v r. 2019: Office a obnovenie antivírusových programov

- v r. 2020: 1x Office

- v r. 2021: obnovenie antivírusových programov

633 015 Benzín do kosačky	<i>Rok 2019</i> 20,65	<i>Rok 2020</i> 10,86	<i>Rok 2021</i> 13,66
---------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------

633 016 Reprezentačné	<i>Rok 2019</i> 337,42	<i>Rok 2020</i> 200,46	<i>Rok 2021</i> 106,00
-----------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------

- minerálne vody, káva, čaj

634 001 Pohonné hmoty, oleje	<i>Rok 2019</i> 4665,88	<i>Rok 2020</i> 3907,51	<i>Rok 2021</i> 3880,85
------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

- do 2 služobných vozidiel

634 002 Servis a údržba dopravných prostriedkov	<i>Rok 2019</i> 3064,40	<i>Rok 2020</i> 1211,20	<i>Rok 2021</i> 1276,86
---	----------------------------	----------------------------	----------------------------

- výška prostriedkov vynaložená na údržbu je adekvátna veku služobných vozidiel, v októbri 2019 bolo vozidlo z r. 2004 nahradené novým vozidlom.

634 003 Poistenie dopravných prostriedkov	<i>Rok 2019</i> 851,87	<i>Rok 2020</i> 888,01	<i>Rok 2021</i> 843,28
---	---------------------------	---------------------------	---------------------------

- zákonné aj havarijné poistenie a poistenie prepravovaných osôb

634 005 Diaľničné známky, poplatky	<i>Rok 2019</i> 181,20	<i>Rok 2020</i> 0	<i>Rok 2021</i> 100
------------------------------------	---------------------------	----------------------	------------------------

- diaľničné poplatky pre služobné vozidlá, prípadné poplatky za kreditné karty:

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante

- v r. 2019: diaľničný poplatok 1x na rok 2019, 2x na rok 2020, 2x 30-dňový poplatok na nové služobné vozidlo, poplatky za kreditné karty
- v r. 2021: diaľničné poplatky pre 2 služobné vozidlá

635 002 Údržba výpočtovej techniky	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	0	0	0

635 004 Ostatná údržba	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	1262,01	207,89	0

- v r. 2019: oprava reflotronu, elektrikárske práce, oprava kanalizácie po havárii v suteréne, drobný údržbársky materiál
- v r. 2020: oprava elektriny, drobný údržbársky materiál

635 006 Údržba budov	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	2870,98	9300,00	1191,38

- v r. 2019: gumolín, vymalovanie chodby, výmena okien v havarijnom stave v suteréne
- v r. 2020: oprava kanalizácie a oprava parkoviska
- v r. 2021: elektrikárske práce, oprava a čistenie upchatej kanalizácie, vodovodné batérie, zámky

635 009 Údržba softvéru	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	638,30	658,38	658,30

- poplatky za programy Human, Winasu, Arkos

636 002 Nájomné za poštový priečinok	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	58,80	94,80	94,80

637 001 Školenia, kurzy, konferencie	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	774	20	229

637 003 Inzeráty	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	0	106,80	0

- v r. 2020: inzerát na „profesiu“

637 004 Všeobecné služby	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	1486,55	2305,84	2301,25

- v r. 2019: pranie, deratizácia, revízie hydrantov, revízie elektrospotrebičov, ročný servis alarmu, ročný servis klimatizácií
- v r. 2020: pranie, deratizácia, revízie hydrantov a hasiacich prístrojov, ročný servis klimatizácií, revízia bleskozvodu a elektroinštalácie, zhotovenie pečiatok
- v r. 2021: pranie, ročný servis klimatizácií, revízie hydrantov a hasiacich prístrojov, revízie elektrospotrebičov, ročný servis alarmu, deratizácia suterénu, montáž elektromeru do garáží, skartácia, oprava telefónnej ústredne

637 005 Špeciálne služby	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2020</i>
	2960,70	4184,14	4184,14

- v r. 2019: výkon zodpovednej osoby za ochranu osobných údajov, elektronická aukcia pri predaji polovice budovy úradu, kalibrácie teplomerov a reflotronu

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante

- v r. 2020: výkon zodpovednej osoby na ochranu osobných údajov, elektronická aukcia pri predaji polovice budovy úradu, inštalácia nového alarmu v budove úradu
- v r. 2021: výkon zodpovednej osoby na ochranu osobných údajov a kybernetickej ochrany, elektronická aukcia pri predaji polovice budovy úradu, poplatok za proces schvaľovania MOM, kalibrácie meracích prístrojov

637 011 Štúdie, posudky	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	749	428	0

- v r. 2019: vypracovanie nového znaleckého posudku pred predajom časti budovy úradu a energetického certifikátu
- v r. 2020: znalecký posudok na budovu úradu

637 012 Poplatky	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	327,50	68,00	227,65

- poplatky za odvody hotovosti z pokladne úradu do VÚB
- v r. 2019: aj registračný poplatok za nové služobné vozidlo
- v r. 2020: aj exekučné trovy za nevymožiteľnú pohľadávku
- v r. 2021: aj exekučné trovy za nevymožiteľné pohľadávky

637 014 Stravovanie	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	12474,63	12584,41	14518,54

637 015 Poistenie budovy úradu a garáží	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	1659,36	1659,36	1659,36

637 016 Prídel do sociálneho fondu	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	3585,13	4719,82	6481,29

- prídel vo výške 1,05 % z miezd podľa Podnikovej kolektívnej zmluvy

637 027 Odmeny na dohody o pracovnej činnosti a za vykonanie práce	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	4560	9259	10243,50

- dohody o pracovnej činnosti a vykonaní práce na výkon BOZP a PO, vedenie archívu, CO, drobné údržbárske práce
- v r. 2020 a 2021 aj dohody na vykonanie protiepidemiologických opatrení v čase pandémie na covid

637 035 Daň z nehnuteľnosti a konces. poplatok	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	1820,07	2323,21	2323,21

- od r. 2020 zvýšená daň z nehnuteľnosti

Čerpanie bežných transferov:

Limit prostriedkov na transfery bol stanovený Ministerstvom zdravotníctva SR nasledovne:

- na rok 2019: prvotný 4 000 €, konečný 3 380,98 €, rozdiel bol presunutý na chýbajúce poistné
- na rok 2020: prvotný 6 000 €, konečný 13 558,03, prostriedky na odstupné a odchodné boli v priebehu roka presúvané z voľných prostriedkov z prevádzkových nákladov, koncom roka

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante

boli po vyžiadaní doplnené aj z MZ SR. Odchodné aj odstupné bolo vyplatené v 1 prípade, oba boli neplánované

- na rok 2021: prvotný 4000 €, konečný 11 659,77 €, prostriedky na odchodné boli v priebehu roka presúvané z prevádzkových nákladov. Odchodné bolo vyplatené v 3 prípadoch, všetky boli plánované (odchody na starobný dôchodok).

Skutočné čerpanie:

642 012 Odstupné	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	0	6965	0

642 013 Odchodné	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	0	2786	8815,00

642 015 Náhrady nemocenských dávok	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	3380,98	3807,03	2844,77

PRÍJMY

Limit príjmov bol stanovený Ministerstvom zdravotníctva SR nasledovne:

- na rok 2019: prvotný 30 000 €, skutočný 31 361,45 €

- na rok 2020: prvotný 30 000 €, koncom roka upravený na 8 000 €, skutočný 8 889,97 €

- na rok 2021: prvotný 30 000 €, koncom roka upravený na 15 900 €, skutočný 17 154,47 €

Skutočné príjmy:

- za platené služby – rozborý vôd, konzultácie	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	245	20	50,00

- z pokút	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	27880	8582	15 586

Z celkových súm pokút činia pokuty uložené blokovým konaním:

- v roku 2019: 10 230 €

- v roku 2020: 2 000 €

- v roku 2021: 3 470 €

- úhrada nákladov za laboratórne rozborý	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
			1270,50

- z prenájmu vlastného majetku	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	440	280	240

- iné nedaňové príjmy	<i>Rok 2019</i>	<i>Rok 2020</i>	<i>Rok 2021</i>
	2796,45	7,97	7,97

- preplatky plynu za minulé obdobia, preplatok zamestnávateľa zo zdravotného poistenia

6. Personálne obsadenie

K 31.12.2021 zabezpečovalo odborné činnosti celkom 37 zamestnancov. Z uvedeného počtu boli 10 zamestnanci vo verejnom záujme, z toho 3 robotníci) a 27 štátnych zamestnancov.

V sledovanom období boli v mimoevidenčnom stave (spolu verejná aj štátna služba) 0

- materská dovolenka 0
- rodičovská dovolenka 0
- neplatené voľno 0

6.1 Stav zamestnancov RÚVZ so sídlom v Galante k 31.12.2021

Zamestnanci zaradení podľa zákona č. 55/2017 Z. z. o štátnej službe k 31.12.2021

Kategória	Hlavný št. radca	Štátny radca	Hlavný radca	Odborný radca	Samostatný radca	Radca	Hlavný referent	Odborný referent	Spolu
Lekár			1,00						1,00
Sestra									0,00
Ver.zdrav.				4,00	16,93	3,00			23,93
Zdrav.lab.									0,00
Fyzik									0,00
Lab.diagn.									0,00
THP - VŠ					1,00				1,00
THP - ÚSV						1,00			1,00
Robotníci									0,00
Spolu	0,00	0,00	1,00	4,00	17,93	4,00	0,00	0,00	26,93

**Zamestnanci zaradení podľa zákona č. 552/2003 Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme
v znení neskorších predpisov k 31.12.2021**

Kategória	Počet zamestnancov
Lekár	
Sestra	2,00
Ver.zdrav.	1,00
Zdrav.lab.	
Fyzik	
Lab.diagnostik	
THP - VŠ	0,47
THP - ÚSV	3,00
Robotníci	3,00
Spolu	9,47

Uvádzané v prepočítanom počte

Prepočítaný počet zamestnancov k 31.12.2021 podľa kategórií a vekovej štruktúry

Veková štruktúra zamestnancov podľa kategórií k 31.12.2021 (všetci zamestnanci)

	Lekár	Sestra	Verejný zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VŠ	ÚSV		
do 20 rokov										0,00
20 - 24			1,00							1,00
25 - 29			3,00							3,00
30 - 34			3,00				0,47	1,00		4,47
35 - 39			4,93					2,00		6,93
40 - 44		1,00	1,00							2,00
45 - 49		1,00	4,00							5,00
50 - 54			4,00							4,00
55 - 59	1,00		2,00				1,00		1,00	5,00
60 - 64			2,00					1,00	2,00	5,00
65 a viac										0,00
Spolu	1,00	2,00	24,93	0,00	0,00	0,00	1,47	4,00	3,00	36,40

Vysvetlivky:

prepočítaný počet zamestnancov na úväzok k danému dňu

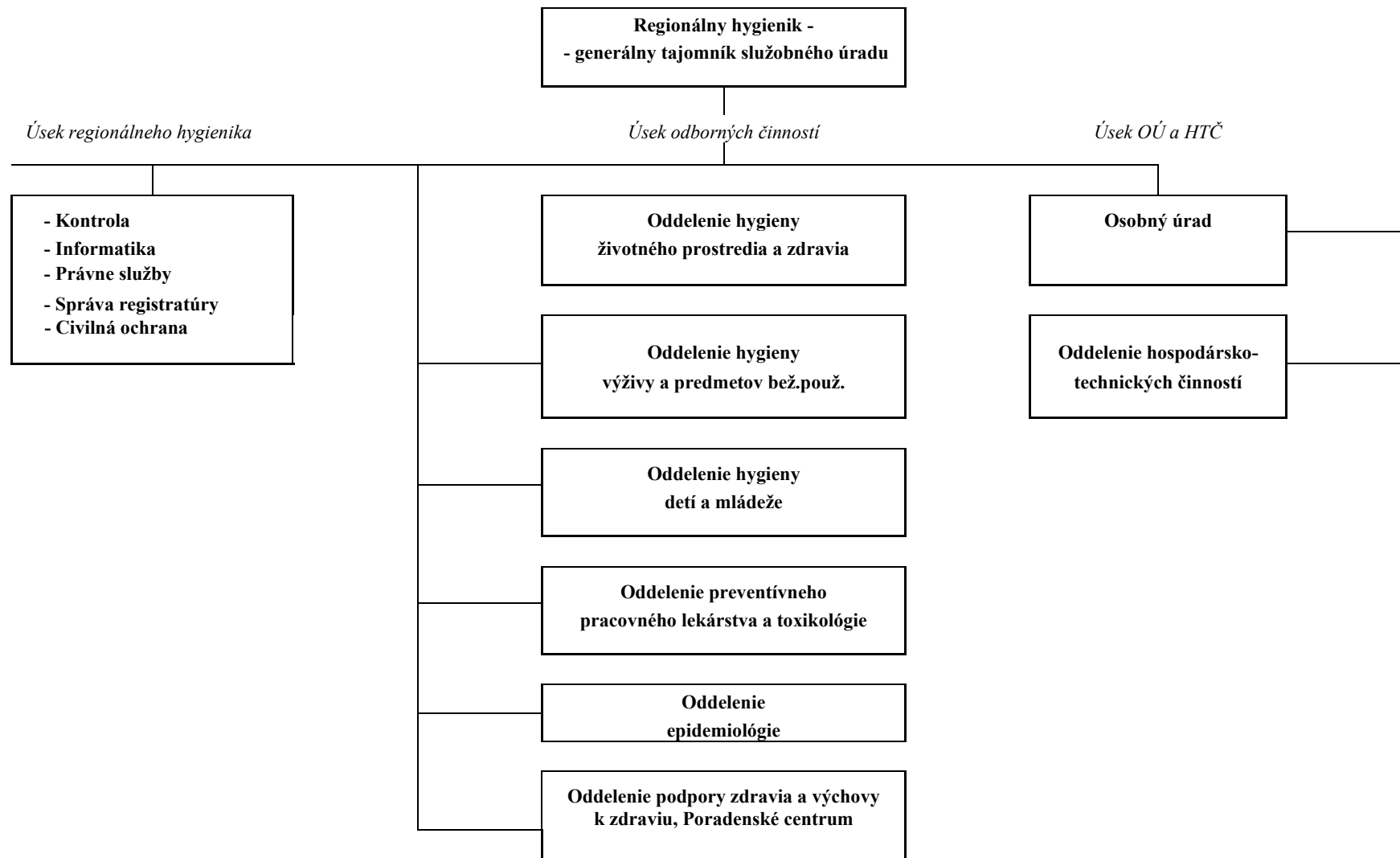
zaradenie do kategórie podľa skutočne vykonávanej činnosti podľa pracovného zaradenia, nie podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante

Prepočítaný počet zamestnancov podľa kategórií a odborov k 31.12.2021

	Lekár	Sestra	Verejný zdravotník	Zdrav. laborant	Fyzik	Labor. diagnostik	THP		Robotnícke povolanie	Spolu
							VS	ÚSV		
HŽP			4,00							4,00
HDM			4,00							4,00
PPL			4,00							4,00
HV			7,93							7,93
PZ		2,00	1,00							3,00
EPID			4,00							4,00
Laborat.										0,00
Úsek RH	1,00						1,47	1,00		3,47
OZPŽ										0,00
HTČ								3,00	3,00	6,00
Spolu	1,00	2,00	24,93	0,00	0,00	0,00	1,47	4,00	3,00	36,40

Organizačná štruktúra RÚVZ so sídlom v Galante



Vzdelávacie aktivity

Regionálny úrad verejného zdravotníctva zabezpečoval pre svojich zamestnancov priebežné vzdelávanie cestou *vlastných seminárnych školení*, organizovaných v mesačných intervaloch podľa Plánu seminárnych školení na rok 2021.

Celkom bolo zrealizovaných 10 školení online formou, s prezentáciou 10 odborných prednášok na témy:

- Šikanovanie ako chorobné správanie
- Azbest v materiáloch – ochrana zdravia, opatrenia
- Školská zrelosť – pripravenosť na vstup do školy
- Môže zmrazovanie vody zlepšiť jej kvalitu?
- Prevencia fajčenia – 31. máj Svetový deň bez tabaku
- COVID-19 v okrese – štatistické údaje k 13.06.2021
- CBD z pohľadu ochrany a podpory zdravia
- Vplyv dojčenia na zmeny hladina PCB
- Besnota – keď jedno pohryznutie zabíja
- MSNaR pre školské stravovanie – revízia 2021

Počet účastníkov: 213 zamestnancov

• V roku 2021 bola účasť na vzdelávacích podujatiach mimo úradu opäť obmedzená. Všetky vzdelávacie aktivity (17) prebiehali online formou, celkom sa ich zúčastnilo 36 zamestnancov.

• RÚVZ zabezpečil odbornú prax 1 študentovi TU – odbor verejné zdravotníctvo a 1 lekárovi v rámci predatestačnej praxe.

7. Ciele a prehľad plnenia

Hlavné ciele organizácie sú v stanovené v súlade so zákonom č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

7.1 Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia

Hlavným cieľom je ochrana, podpora a rozvoj enviromentálneho zdravia určovaného životnými podmienkami a životným prostredím, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru
- monitorovanie zložiek životného prostredia
- posudková činnosť
- podieľanie sa na plnení úloh a projektov vyhlásených na úseku verejného zdravotníctva
- vykonávanie metodickéj a konzultačnej činnosti pre právnické a fyzické osoby,
- poskytovanie poradenstva v oblasti enviromentálneho zdravia pre laickú i odbornú verejnosť

7.2 Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie

Hlavným cieľom je sledovanie pracovných podmienok a ochrana a podpora zdravia zamestnancov, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru nad ochranou zdravia pri práci a kontrola plnenia povinností zamestnávateľov vyplývajúcich z platnej legislatívy

- sledovanie a hodnotenie vzťahov medzi prácou, pracovným prostredím, podmienkami práce a zdravím ľudí pri práci so zohľadnením mimopracovných vplyvov
- prevencia ochorení a poškodení zdravia v súvislosti s výkonom práce
- ovplyvňovanie rozvoja a podpory zdravia ľudí pri práci
- odborné usmerňovanie fyzických a právnických osôb pri vytváraní zdravých pracovných podmienok
- posudková činnosť
- podieľanie sa na plnení úloh a projektov vyhlásených na úseku verejného zdravotníctva

7.3 Oddelenie hygieny výživy a predmetov bežného používania

Hlavným cieľom je presadzovanie smerov zdravej výživy a výživovej politiky v ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín
- sledovanie zdravotnej bezpečnosti potravín, surovín, polotovarov, hotových výrobkov a pokrmov na rôznych stupňoch ich úpravy, spracovanie, uskladňovanie a ich uvádzanie do obehu,
- sledovanie zdravotnej bezpečnosti obalových materiálov a materiálov prichádzajúcich do styku s potravinami a kozmetických výrobkov
- sledovanie a ovplyvňovanie stravovacích zvyklostí obyvateľov
- posudková činnosť
- overovanie odbornej spôsobilosti osôb vykonávajúcich epidemiologicky závažné pre výrobu, manipuláciu a uvádzaní potravín a pokrmov do obehu
- vedenie registrácie potravinárskych prevádzok
- vykonávanie poradenskej činnosti pre fyzické a právnické osoby v oblasti zdravej výživy a podmienok prevádzkovania potravinárskych prevádzok
- podieľanie sa na plnení úloh a projektov vyhlásených na úseku verejného zdravotníctva

7.4 Oddelenie hygieny detí a mládeže

Hlavným cieľom je ochrana, podpora a rozvoj zdravia detí a mládeže, prostredníctvom plnenia kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- výkon štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach pre deti a mládež a úradnej kontroly potravín v zariadeniach školského stravovania
- sledovanie zdravotného stavu detí a mládeže vo vzťahu k životným a pracovným podmienkam
- sledovanie a hodnotenie pozitívnych a negatívnych vplyvov životného štýlu detí a mládeže a príčiny ich zmien na regionálnej úrovni

7.5 Oddelenie epidemiológie

Hlavným cieľom je prispievať k znižovaniu chorobnosti a úmrtnosti, k ochrane a upevňovaniu zdravia ako aj k predĺženiu života a jeho kvality u jednotlivcov a populácie.

Cieľom epidemiológie infekčných chorôb je postupné obmedzovanie, spomalenie a zastavenie šírenia nákazy.

Napĺňanie cieľov je prostredníctvom kľúčových činností, ktorými sú hlavne:

- sledovanie, resp. monitorovanie výskytu infekčných chorôb a analýza epidemiologickej situácie
- analýza faktorov ovplyvňujúcich vznik, priebeh a následky infekčných chorôb
- vykonávanie surveillancie vybraných nákaz

- plánovanie, vypracovávanie, organizácia, riadenie a koordinácia represívnych protiepidemických opatrení a účasť na ich výkone v ohniskách nákazy
- sledovanie a kontrola účinnosti preventívnych a represívnych protiepidemických opatrení
- plánovanie, vypracovávanie, organizácia, riadenie a koordinácia imunizácie, vrátane organizácie a riadenie výkonov špecifickej profylaxie a účasti na ich výkone
- znižovanie výskytu nemocničných nákaz dozorom nad dodržiavaním zásad hygienicko-epidemiologického režimu v zdravotníckych zariadeniach
- hodnotenie imunitného stavu obyvateľstva na základe kontrol očkovania
- riešenie problematiky odmietania očkovania rodičmi
- štátny zdravotný dozor v zdravotníckych zariadeniach

7.6 Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu

Hlavným cieľom je rozvíjať, upevňovať, podporovať obyvateľstvo k starostlivosti o svoje zdravie, prostredníctvom činností zameraných na formovanie a zvyšovanie zdravotného uvedomenia, so zameraním na:

- rozširovanie vedomostí, návykov a postojov obyvateľstva zameraných na ochranu a podporu zdravia s cieľom motivovať k aktívnemu prístupu k svojmu zdraviu
- informovanosť populácie o podmienkach a možnostiach ich aktívnej účasti na ochrane zdravia, vrátane informácií o zdravotnom stave obyvateľstva a faktoroch, ktoré ho ovplyvňujú
- zdravotno-výchovnú intervenciu v rámci realizácie špeciálnych projektov WHO zameraných na podporu zdravia
- zdravotno-výchovné aktivity z príležitosti významných dní vyhlásených WHO v spolupráci s MÚ, OÚ, vedeniami podnikov, škôl a osvetovým strediskom
- v rámci činnosti Poradenského centra zdravotnej výchovy a podpory zdravia možnosť preventívnych vyšetrení zdravých osôb so zameraním na vyhľadávanie zdravotných rizík
- monitorovanie a analýza zdravotného správania sa obyvateľov v záujme zisťovania potrieb a zabezpečovanie efektívnych z.v. intervencií prostredníctvom metód individuálneho, skupinového a hromadného z.v. pôsobenia
- plnenie úloh informačného, poradenského a konzultačného centra ohľadom využívania vhodných zdravotno-výchovných metodík a postupov, zdravotníckych informácií pre zdravotnícke a nezdravotnícke inštitúcie a orgány v rámci svojej územnej pôsobnosti

Prehľad plnenia cieľov je podrobne popísaný v prílohe č. 1
„Analýza činnosti jednotlivých oddelení RÚVZ Galanta za rok 2021“

8. Hodnotenie a analýza vývoja organizácie

Poslanie organizácie je celospoločenské a plní úlohy štátu, financovanie činností je zabezpečené zo štátneho rozpočtu. Výsledky, ktoré organizácia dosiahla, hodnotí a predkladá Úradu verejného zdravotníctva SR pravidelne podľa dôležitosti týždenne, mesačne alebo polročne. Na zlepšenie činností a podľa aktuálnej situácie v prípade mimoriadnych udalostí sú prijímané operatívne, ale aj dlhodobé opatrenia v oblasti zabezpečovania odborných úloh ako aj v ekonomickej oblasti.

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante

Na základe pravidelných hodnotení odbornej činnosti organizácie je možné uviesť tieto závery:

1. RÚVZ plnil svoje poslanie pri ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v rozsahu zodpovedajúcom možnostiam štátneho rozpočtu a množstvu prostriedkov ním poskytnutých. Pri plnení a zabezpečovaní riešenia odborných činností neprekročil stanovený rozpočtový limit.
2. Kvalita a odborná úroveň vykonávaných činností je daná odbornou úrovňou zamestnancov, ktorých štruktúra a kvalifikovanosť sa neustále zlepšuje, ako aj úrovňou technických prostriedkov, kde však z dôvodu obmedzeného rozpočtu nedochádza v mnohých prípadoch k výraznejšiemu zlepšovaniu.
3. Výsledky svojej práce jednotlivé oddelenia RÚVZ systematicky vyhodnocujú a spracovávajú vo svojich výročných správach, ktoré sú podrobne uvedené v prílohe č.1.

8.1 Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia

Počet zaevidovaných podaní	Vydaných rozhodnutí	Vydaných záväzných stanovísk	Vydaných iných stanovísk	Vykonaných kontrol	Odobraných vzoriek	Konzultácií	Vydaných osvedčení o odbornej spôsobilosti
1138	46	109	93	539	112	105	7

8.2 Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie

Počet zaevidovaných podaní	Vydaných rozhodnutí	Vydaných záväzných stanovísk	Vydaných iných stanovísk	Vykonaných kontrol	Konzultácií	Vydaných opatrení (§ 12 ods.4)
673	152	52	35	367	1020	90

8.3 Oddelenie hygieny výživy a predmetov bežného používania

Počet zaevidovaných podaní	Vydaných rozhodnutí	Vydaných záväzných stanovísk	Vydaných iných stanovísk	Vykonaných kontrol	Odobraných vzoriek	Konzultácií	Vydaných osvedčení o odbornej spôsobilosti
1166	78	8	9	1319	379	320	350

8.4 Oddelenie hygieny detí a mládeže

Počet zaevidovaných podaní	Vydaných rozhodnutí	Vydaných záväzných stanovísk	Vydaných iných stanovísk	Vykonaných kontrol	Odobraných vzoriek	Konzultácií
191	72	17	17	289	19	624

8.5 Oddelenie epidemiológie

Počet zaevidovaných podaní	Vydaných rozhodnutí	Vydaných záväzných stanovísk	Vydaných iných stanovísk	Vykonan. kontrol	Odobr. vzoriek	Konzult.	Počet ohnísk	Opatrení (§ 12 ods.2)
220	44	0	59	51	7003	2600	14114	98

8.6 Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu

Počet zdravotno-výchovných aktivít	Medializácia a propagácia	Počet vyšetrených klientov v základnej PZ	Počet vyšetrených klientov v špecializov. PZ	Odborné poradenstvo v PZ	Merania a iné výkony v PZ	Vzdelávacie aktivity	Spolupráca s inštitúciami	Odborné materiály predkl. MZ SR, ÚVZ SR a i. subj.
33 aktivít 1088 poslucháčov	45 aktivít	141 TZS 409 mimo TZS	126	301	10646	25	21	10

9. Hlavné skupiny odberateľov

Výstupy práce RÚVZ so sídlom v Galante, ako orgánu na úseku ochrany, podpory a rozvoja verejného zdravia v rozsahu pôsobnosti podľa zákona č. 355/2007 Z. z. sú podkladom pre skupiny odberateľov (užívateľov) v členení podľa jednotlivých oddelení:

9.1 Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia

- ostatné oddelenia RÚVZ
- RÚVZ so sídlom v kraji, ÚVZ SR, MZ SR, MŽP SR
- fyzické a právnické osoby oprávnené na podnikanie
- orgány štátnej správy a samosprávy (obecné úrady, mestské úrady, okresný úrad)
- orgány rezortu životného prostredia
- ostatné odborné a ďalšie právnické subjekty, ktorých činnosť má dopad na zdravie obyvateľstva
- iné zložky verejného života
- verejnosť

9.2 Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie

- ostatné oddelenia RÚVZ
- RÚVZ so sídlom v kraji, ÚVZ SR, MZ SR
- zamestnávateľia - fyzické a právnické osoby oprávnené na podnikanie
- zamestnanci, vrátane osobitných skupín zamestnancov
- orgány štátnej správy a samosprávy (obecné úrady, mestské úrady, okresný úrad)
- inšpektoráty práce
- ÚPSVaR

- poskytovatelia zdravotnej starostlivosti
- iné zložky verejného života
- verejnosť

9.3 Oddelenie hygieny výživy a predmetov bežného používania

- ostatné oddelenia RÚVZ
- RÚVZ so sídlom v kraji, ÚVZ SR, MZ SR
- fyzické a právnické osoby oprávnené na podnikanie
- orgány štátnej správy a samosprávy (obecné úrady, mestské úrady, okresný úrad)
- ŠVPS, RVPS
- SOI
- ostatné odborné a ďalšie právnické subjekty, ktorých činnosť má dopad na zdravie obyvateľstva
- iné zložky verejného života
- verejnosť

9.4 Oddelenie hygieny detí a mládeže

- ostatné oddelenia RÚVZ
- RÚVZ so sídlom v kraji, ÚVZ SR, MZ SR
- orgány štátnej správy a samosprávy (obecné úrady, mestské úrady, okresný úrad, VÚC)
- školské a predškolské zariadenia pre deti a mládež
- občianske združenia, neziskové organizácie prevádzkujúce zariadenia pre DaM
- zamestnávateľia - fyzické a právnické osoby oprávnené na podnikanie
- poskytovatelia zdravotnej starostlivosti (pediatri, odborní špecialisti)
- iné zložky verejného života
- rodičia a ostatná laická a odborná verejnosť

9.5 Oddelenie epidemiológie

- ostatné oddelenia RÚVZ
- RÚVZ so sídlom v kraji, ÚVZ SR, MZ SR
- verejnosť
- školské a sociálne kolektívne zariadenia
- zdravotnícke zariadenia
- zdravotnícki pracovníci v regióne
- orgány štátnej správy a samosprávy
- zamestnávateľia - fyzické a právnické osoby oprávnené na podnikanie
- iné zložky verejného života
- rodičia odmietajúci očkovanie detí
- regionálne informačné médiá

9.6 Oddelenie podpora zdravia a výchovy k zdraviu

- ostatné oddelenia RÚVZ
- RÚVZ so sídlom v kraji, ÚVZ SR
- klienti poradne zdravia
- školské a sociálne kolektívne zariadenia, výchovné a vzdelávacie inštitúcie

- poskytovatelia zdravotnej starostlivosti
- občianske združenia, neziskové organizácie, mimovládne organizácie, stavovské organizácie a pod.
- SČK, OR PZ, Mestská polícia
- orgány štátnej správy a samosprávy, VÚC
- zamestnávateľia - fyzické a právnické osoby oprávnené na podnikanie
- iné zložky verejného života
- rodičia a ostatná laická a odborná verejnosť

Príloha č.1

Analýza činnosti jednotlivých oddelení za rok 2021 v poradí:

- Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia
- Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie
- Oddelenie hygieny výživy a predmetov bežného používania
- Oddelenie hygieny detí a mládeže
- Oddelenie epidemiológie
- Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu, Poradenské centrum
- Kontrola, sťažnosti, petície a audity

Príloha č.2

- Prehľad publikačnej činnosti (2a)
- Prednášková činnosť (2b)

Oddelenie hygieny životného prostredia a zdravia

RÚVZ so sídlom v Galante

I. Analýza zložiek životného prostredia

1. Pitná voda

1.1 Zásobovanie pitnou vodou

Z hľadiska počtu verejných vodovodov a zásobovaných oblastí je stav v roku 2021 bez zmeny. Okres Galanta má naďalej všetkých 36 obcí a miest zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov. Do 6 obcí je dodávaná pitná voda z vlastných vodárenských zdrojov, do 25 obcí z diaľkovodného systému Jelka-Galanta-Sereď-Nitra, do 3 obcí z diaľkovodného systému Gabčíkovo a 2 obce sú zásobované pitnou vodou cez spoločný vodovod z 1 vodárenského zdroja. Vodárenské zdroje sú v správe obcí (Tomášikovo, Vozokany, Hoste, Abrahám, Veľký Grob, Šoporňa), v správe podnikateľského subjektu (Energetika spol. s r.o., Sereď) resp. v správe ZsVS, a. s., Odštepny závod Šaľa.

Vzhľadom na už vybudovanú vodovodnú sieť vo všetkých obciach a mestách okresu, sa neočakáva významná zmena v počte zásobovaných obyvateľov - zásobovanosť obyvateľov okresu pitnou vodou sa dlhodobo udržiava na hranici 96 % (r. 2020 – 96,1, rok 2021 - 96,2%).

Z hľadiska definície zásobovanej oblasti ako územia zásobovaného z jedného zdroja vody alebo z niekoľkých zdrojov vody, pričom kvalitu vody v tejto zásobovanej oblasti možno považovať za približne rovnakú, v okrese Galanta evidujeme naďalej 11 zásobovaných oblastí (9 malých - MZO a 2 veľké zásobované oblasti - VZO).

Do MZO zaraďujeme vodovody obcí Abrahám, Hoste, Veľký Grob, Veľký Grob – m. č. Tárnok, Vozokany, Tomášikovo, Šoporňa – m. č. Štrkovec, sídliskový vodovod v časti mesta Sereď a skupinový vodovod obcí Pusté Sady, Zemianske Sady a Šalgočka.

Do VZO zaraďujeme VZO Galanta – 27 obcí (z toho počtu sa 25 obcí nachádza v našom okrese, 1 v okrese Trnava a 1 v okrese Senec) a VZO Vlčany – 12 obcí (v našom okrese sa nachádzajú iba 3 obce, ostatné patria do spádového územia Nitrianskeho kraja).

Zdroje zásobovania pitnou vodou

Na hromadné zásobovanie pitnou vodou sa využíva iba podzemná voda, naďalej evidujeme 17 vodárenských zdrojov (10 zdrojov, ktoré zásobujú obecné vodovody pitnou vodou, 7 zdrojov – vodárenské zdroje Jelka).

V 3 obciach (Veľký Grob, Vozokany a Tomášikovo) je dlhodobo zaznamenávaný vplyv geologického podložia na kvalitu vody (zvýšené hodnoty v ukazovateľoch kvality železo a mangán). Znižovanie ich obsahu sa cielene vykonáva v 1 prípade (Veľký Grob). Ani v jednom vodovode nie je pozorované nežiadúce ovplyvnenie senzorických vlastností vody v rozvodnom systéme.

Zásobovanie mesta Sereď je naďalej riešené dvomi nezávislými distribučnými systémami: sídlisko v strede mesta (počet zásobovaných obyvateľov cca 1000) je napojené na 2 zdroje (prevádzkovateľ Energetika s.r.o., Sereď) a zvyšná časť mesta na diaľkovod Jelka-Galanta-Sereď-Nitra (ZsVS, a. s.).

Sedem vodárenských zdrojov (vodné zdroje Jelka) slúži na zásobovanie diaľkovodného systému Jelka-Galanta-Sereď-Nitra pitnou vodou. Kvalitu vody vo vodných zdrojoch Jelka sčasti (2 zdroje zo 7-ich) ovplyvňuje charakter geologického podložia (mangán). Prevádzkovateľ priebežne vykonáva technické opatrenia na zabezpečenie vyhovujúcej kvality dodávanej pitnej vody na výstupe z ČS Jelka.

Spôsoby úpravy a dezinfekcie dodávanej vody

Spôsob dezinfekcie surovej vody, ktorá je dodávaná do vodárenského systému, je bez zmeny, naďalej sa na zdravotné zabezpečenie vody vo verejných vodovodoch používajú chlór-ové prípravky (plynný chlór, chlórnan sodný, resp. oxid chloričitý).

V roku 2021 pokračovala skúšobná prevádzka úpravne vody vo verejnom vodovode Abrahám, ktorá bola sprevádzkovaná koncom predchádzajúceho roka. Úpravňa bola inštalovaná za účelom znižovania obsahu dusičnanov (tieto vykazovali dlhodobý rastúci trend, pričom sa namerané hodnoty blížili k limitnej hodnote pre pitnú vodu – 50 mg/l). Vzhľadom na technické problémy zo strany prevádzkovateľa bolo rozhodnutím RÚVZ skúšobná prevádzka predĺžená do konca apríla 2022. Aj napriek technickým problémom s prevádzkovaním úpravne hodnota tohto ukazovateľa vo vzorkách pitných vôd, odobraných vo vodovodnej sieti (za úpravou), neprekročila v roku 2021 povolenú hodnotu.

1.2 Zhodnotenie zásobovania pitnou vodou verejnými vodovodmi

V roku 2021 sme neevidovali závažné problémy súvisiace so zásobovaním obcí pitnou vodou. Prípadné krátkodobé prerušenia súviseli len s prerušeniami resp. obmedzeniami v dodávke vody počas doby odstraňovania porúch.

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

V roku 2021 výnimky udelené neboli.

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

Vzhľadom na skutočnosť, že v okrese Galanta sú všetky spotrebiská napojené na verejný vodovod, evidujeme iba 15 hygienicky významných individuálnych vodovodov a 2 verejné studne. Jedná sa najmä o vodovody, ktoré slúžia na podnikateľskú činnosť v potravinárskych závodoch (napr. v meste Galanta – GALIMO, Sereď - HUBERT, I.D.C. Holding, Slovenské Cukrovary), resp. ide o menšie prevádzky (najmä zariadenia spoločného stravovania), mimo intravilánov obcí, kde nie je možnosť napojenia na verejný vodovod.

V roku 2021 podal dodávateľ pitnej vody (I.D.C. Holding, a. s., prevádzkareň Sereď) na RÚVZ návrh na zmenu ochranného pásma 1. stupňa svojho vodárenského zdroja. Na základe predloženej hydrogeologickej správy ako aj analýz vzoriek pitných vôd, ktoré v rámci plnenia programu monitorovania predkladá prevádzkovateľ, bolo vydané súhlasné záväzné stanovisko k zmenšeniu plochy tohto ochranného pásma.

Na zdravotné zabezpečenie pitnej vody sa využíva najmä UV žiarenie resp. NaClO. Naše oddelenie spolupracuje s oddelením HVaPBP, ktoré tieto prevádzky dozoruje, a to tak, že vykonáva odbery vzoriek vôd, taktiež vykonáva ŠZD vo vodárenských objektoch a to vo vybraných zariadeniach.

Obe verejné studne (jedna sa nachádza v intraviláne obce Dolná Streda a druhá v extraviláne obce Kajal - smer Kaskády) sú využívané ako doplnkové zdroje. Kvalita pitnej vody sa sleduje v rámci ŠZ minimálne 1 x ročne a je vyhovujúca. V prípade verejnej studne v obci Dolná Streda dlhodobý evidujeme iba zvýšený obsah mangánu, resp. železa.

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

Monitoring

1. Verejné vodovody

V roku 2021 sme v rámci monitoringu vo verejných vodovodoch odobrali celkom 61 vzoriek pitných vôd (z toho bol v 51 prípadoch vykonaný kontrolný monitoring - rozsah minimálnej analýzy, v 10-ich prípadoch preverovací monitoring - rozsah 46 vyšetovaných ukazovateľov).

Z tohto počtu bola iba v 2 prípadoch preukázaná závadnosť (3,28 %). Oproti minulému roku sa jednalo o výrazné zníženie (počet vzoriek bol porovnateľný). V oboch prípadoch sa jednalo o prekročenie prípustných hodnôt v zdravotne nevýznamnom ukazovateli kvality (železo) – obe vzorky boli odobraté z vodovodov (Vozokany a Tomášikovo), v ktorých zdroj vody je surová voda so zvýšeným obsahom tohto ukazovateľa. Toto zníženie môže poukazovať na zodpovedný prístup prevádzkovateľov vodovodov k prevádzke a údržbe vodných stavieb.

Pozn.: V tomto hodnotení (vychádza z údajov v tab. č.1.2) nie sú započítané vzorky odoberané v rámci monitoringu zo zariadení zásobovaných pitnou vodou z vlastných vodných zdrojov v rámci svojej podnikateľskej činnosti (viď. nižšie), nakoľko výstupy z IS Pitná voda vychádzajú len z údajov o kvalite pitnej vody vo verejných vodovodoch.

2. Zariadenia využívajúce pitnú vodu z vlastných zdrojov na podnikateľskú činnosť.

V rámci monitoringu sme v spolupráci s oddelením hygieny výživy a predmetov bežného používania vykonali odbery vzoriek pitných vôd (minimálna analýza) v prevádzkach, ktoré sa nachádzajú väčšinou mimo intravilánov obcí, prípadne sú prevádzkované sezónne (napr. 3 reštaurácie v Jelke pri Malom Dunaji), v potravinárskych závodoch, ktoré túto vodu využívajú pri výrobe (napr. Slovenské cukrovary, HUBERT, I.D.C. Sereď), resp. v ubytovacích zariadeniach (bez možnosti napojenia na verejný vodovod obce). Zo 14-ich zariadení bolo v priebehu roka odobratých bolo 16 vzoriek. V dvoch prevádzkach bola zistená mikrobiologická závadnosť, ktorá sa následne, po vykonaných opatreniach zo strany prevádzkovateľov, už nepotvrdila (viď. ŠZD).

Štátny zdravotný dozor

V rámci ŠZD boli vykonané odbery:

- a) na základe *nevyhovujúcich výsledkov monitoringu v zariadeniach zásobovaných pitnou vodou z vlastných vodných zdrojov v rámci svojej podnikateľskej činnosti* - bolo odobratých 5 vzoriek, cieľom bolo overenie účinnosti vykonaných opatrení,
 - c) z 2 *verejných studní* - boli odobrané 2 vzorky; v jednom prípade (Dolná Streda) zistený zvýšený obsah ukazovateľa kvality mangán (dlhodobopretrvávajúci).
- Odobraných bolo celkom 7 vzoriek pitných vôd.

V priebehu roku 2021 pribudli do zoznamu zariadení využívajúcich pitnú vodu v rámci podnikateľskej činnosti dva nové vodné zdroje (obe potravinárske prevádzky sa nachádzajú v extraviláne obce Tomášikovo, bez možnosti napojenia na verejný vodovod obce). V oboch prípadoch sme v spolupráci s dozorujúcim oddelením vykonali vstupný ŠZD zameraný na stavebnú časť vodného zdroja, ďalej zabezpečili pre prevádzkovateľov poradenstvo

v otázkach možností dezinfekcie vody, požiadaviek na ochranu stavby a bezprostredného okolia zdroja ako aj pri vypracovaní programov monitorovania kvality pitnej vody.

1.5 Zhodnotenie prevádzkovej kontroly kvality pitnej vody

Prevádzkovatelia verejných vodovodov vykonávajú kontrolu kvality pitnej vody na základe vypracovaných programov monitorovania kvality pitnej vody (programy monitorovania).

Na základe výsledkov vykonaných analýz možno konštatovať, že výrazné odchýlky medzi výsledkami laboratórnych analýz RÚVZ a prevádzkovateľov neboli zistené.

Verejné vodovody prevádzkované ZsVS, a. s., OZ Šaľa:

V porovnaní sa prechádzajúcim rokom nedošlo k významným zmenám v kvalite, naďalej sa len ojedinele vyskytlo prekročenie medznej hodnoty v ukazovateli kvality mangán, mikrobiologická závadnosť zistená nebola.

Verejné vodovody prevádzkované obcami resp. podnikateľskými subjektami:

V porovnaní s predchádzajúcim rokom taktiež nedošlo k významným zmenám v kvalite dodávanej pitnej vody. V 2 obciach (Vozokany a Tomášikovo) naďalej pretrváva prekračovanie medznej hodnoty v ukazovateli kvality mangán, avšak prípustná hodnota (200 µg/l - vplyv geologického podložja) prekročená ani v jednom prípade nebola.

V ostatných verejných vodovodoch (Veľký Grob, Veľký Grob – m. č. Tarnok, Šoporňa – m. č. Štrkovec, Hoste) bola kvalita dodávanej pitnej vody počas roka vyhovujúca.

1.6 Zhodnotenie dôsledkov nevyhovujúcej kvality pitnej vody na zdravie obyvateľstva

V hodnotenom roku neboli zaznamenané epidémie, kde faktorom prenosu bola pitná voda ani dusičnanová alimentárna methemoglobinémia.

2. Voda na kúpanie

2.1 Prírodné kúpacie oblasti

Počas kúpacej sezóny 2021 (ďalej len „sezóna“) v mesiaci júl RÚVZ zmonitoroval vybrané prírodné lokality s neorganizovanou rekreáciou. V tomto roku boli odobrané vzorky vôd zo 4 lokalít - bagroviská Čierna Voda, Tomášikovo, Šintavské bane a Vodné dielo Kráľová – Kaskády (tieto lokality sa najviac využívajú na neorganizovanú prímestskú rekreáciu). Z každého odberového miesta bol v mesiaci júl zrealizovaný jeden odber a voda v sledovaných ukazovateľoch spĺňala požiadavky kvality vody na kúpanie, až na odberové miesto Šintavské bane a Vodné dielo Kráľová, kde bola v čase odberu zistená znížená priehľadnosť.

2.2 Umelé kúpaliská

2.2.1 Kúpaliská s celoročnou prevádzkou

Prevádzka zariadení s bazénmi na kúpanie (spolu 7 zariadení) s celoročnou prevádzkou (kryté bazény) bola v roku 2021 ovplyvnená pandémiou ochorenia COVID-19 a vydávanými opatreniami pri ohrození verejného zdravia. Mimo prevádzky z dôvodu rekonštrukcie boli dve zariadenia – Krytá plaváreň Gymnázium s vyučovacím jazykom maďarským v Galante, bazén v zariadení Hotel Relax Inn Šoporňa. Jedno zariadenie (Kongresovo-informačné centrum a poradenské centrum Sládkovičovo) z ekonomických dôvodov opätovne nebolo prevádzkované.

Ostatné zariadenia fungovali v obmedzenom režime a podľa toho, ako im to dovolili meniace sa opatrenia. V dvoch zariadeniach boli bazény prevádzkované počas hodnoteného roka prerušovane, s prednostným využitím počas kúpacej sezóny (zariadenie Penzión a relaxačné centrum Viktória* v Galante a Agroturistický areál – relaxačno-rehabilitačné centrum Horné Saliby). V jednom zariadení prerušovane, v súlade s platnými opatreniami, prebiehali kurzy plávania dočiat a batoliat. Školský bazén pri Základnej škole J. Fándlyho v Seredi bol v prevádzke taktiež v obmedzenom rozsahu, v 1. polroku 2021 bol mimo prevádzky.

Kvalita vody na kúpanie bola kontrolovaná prevádzkovateľom ako i pracovníkmi RÚVZ v rámci ŠZD. Pro odbere vôd sa súčasne kontrolovalo dodržiavanie podmienok prevádzkovania tohto typu zariadenia určených v opatreniach súvisiacich s pandémiou ochorenia COVID -19.

Závažné nedostatky v kvalite vody neboli zisťované, opakovane sa zisťoval problém v kvalite vody v ukazovateľoch kvality vody, ktoré sa stanovujú priamo a mieste pri odbere (voľný a viazaný chlór, teplota bazénovej vody). V prípade prekročenia limitov týchto ukazovateľov sú riešené opatrenia na odstránenie nedostatkov s prevádzkovateľom ihneď pri odbere, prevádzkovatelia ich vykonávajú bezodkladne.

2.2.2 Kúpaliská so sezónnou prevádzkou

Počas kúpacej sezóny 2021 boli v prevádzke 3 kúpaliská sezónneho charakteru - TK Vincov les Sládkovičovo (začiatok 25. 06. 2021 a ukončenie kúpacej sezóny 31. 08. 2021), TK Horné Saliby (začiatok 21. 06. 2021 a ukončenie kúpacej sezóny 15. 09. 2021) a letné kúpalisko Modrá perla, Veľké Úľany (začiatok 01. 07. 2021 a ukončenie kúpacej sezóny dňa 31. 08. 2021). Kúpalisko Modrá perla Veľké Úľany počas kúpacej sezóny bolo prevádzkované v obmedzenom režime (najmä od 17. augusta, otváracie hodiny a denná prevádzka kúpaliska bola prispôsobovaná aktuálnemu počasiu) a detský bazén bol mimo prevádzky z technických dôvodov už od 21. 07. 2021. TK Horné Saliby prevádzkovalo dva bazény – dopadový bazén k tobogánu a detský bazén v obmedzenom režime (podľa návštevnosti kúpaliska).

Kúpalisko Termál Centrum Galandia Galanta počas tejto kúpacej sezóny naďalej nebolo prevádzkované z dôvodu neukončených rekonštrukčných prác. V priebehu sezóny pracovníci RÚVZ vykonávali štátny zdravotný dozor (ďalej len „ŠZD“) zameraný na kontrolu kvality vody, na dodržiavanie prevádzkového poriadku a prevádzkovej hygieny ako aj na dodržiavanie opatrení na ochranu verejného zdravia určené vyhláškami ÚVZ SR v súvislosti s pandémiou COVID-19 (dostatočné zabezpečenie dezinfekčných prostriedkov s virucídnym účinkom, zvýšený režim upratovania, plnenie požadovanej početnosti merania hodnôt voľného a viazaného chlóru v bazénoch, poskytovanie dezinfekcie návštevníkom kúpaliska pri vstupe do areálu a pod.).

V rámci kontroly kvality vody na kúpanie pri odberoch vzoriek sa priamo na mieste stanovovali ukazovatele - teplota vody, reakcia vody, voľný a viazaný chlór. V prípade zistenia prekročenia hodnôt niektorého z ukazovateľov boli ihneď na mieste uložené nápravné opatrenia.

V prípade mikrobiologickej závadnosti boli opatrenia riešené s prevádzkovateľom ihneď po obdržaní informácie z RÚVZ Trnava, ešte pred obdržaním protokolov. Účinnosť vykonaných opatrení sa overovala kontrolnými odbermi vzoriek vôd na kúpanie, či už samotným prevádzkovateľom alebo RÚVZ. Počas sezóny prevádzkovatelia kontrolu kvality vody na kúpalisku vykonávali prostredníctvom súkromných firiem, ktoré sú akreditované na výkon tejto činnosti. Výsledky analýz boli prevádzkovateľmi na RÚVZ zasielané priebežne. V prípade závadnosti vôd na kúpanie prevádzkovatelia informovali RÚVZ o týchto skutočnostiach ako i o prijatých a vykonaných opatreniach a následne aj o výsledkoch kontrolných vzoriek vôd.

V priebehu kúpacej sezóny pracovníci oddelenia vykonali spolu

- 5x ŠZD zameraný na kontrolu dodržiavania prevádzkového poriadku, prevádzkovej hygieny a dodržania opatrení v súvislosti s pandémiou COVID -19,
- 5x ŠZD zameraný na kontrolu kvality vody na kúpalisku.

Z výsledkov kontroly kvality na kúpanie vyplynulo:

TK Horné Saliby – ŠZD vykonaný 2x, spolu boli odobraté 4 vzorky vody na kúpanie z dvoch bazénov z celkového počtu štyroch bazénov, nakoľko v čase odberu ani v jednom prípade neboli dva bazény (detský bazén a dopadový k tobogánu) napustené. Z chemických ukazovateľov kvality vody bolo zistené prekročenie MH ukazovateľa pH (3 vzorky), voľný a viazaný chlór (2 vzorky). Mikrobiologická závadnosť v ukazovateli kultivovateľné mikroorganizmy pri teplote 36°C bola zistená v jednej vzorke, a to vo vzorke vody z neplaveckého bazéna (bazén bez recirkulácie), po vykonaných opatreniach mikrobiologická závadnosť nebola zistená.

Kúpalisko Modrá perla Veľké Úľany – ŠZD vykonaný 1x, bola odobraná vzorka vody z jedného bazéna z celkového počtu dvoch bazénov, nakoľko detský bazén v čase odberu nebol v prevádzke pre technickú poruchu, ktorú sa do konca kúpacej sezóny nepodarilo odstrániť. V odobratej vzorke bolo zistené prekročenie MH ukazovateľa voľný chlór.

TK Vincov les Sládkovičovo – počas kúpacej sezóny bolo v rámci dvoch odberov odobratých 9 vzoriek. Z chemických ukazovateľov kvality vody bolo zistené prekročenie MH ukazovateľa pH (6 vzoriek), voľný chlór (2 vzorky) a viazaný chlór (1 vzorka), CHSK_{Mn} (3 vzorky). Mikrobiologická závadnosť bola zistená v dvoch vzorkách vody a to vo vzorke vody z detského bazéna (bazén bez recirkulácie, s dennou výmenou vody), kde bolo v mesiaci júl zistené prekročenie MH ukazovateľa *Pseudomonas aeruginosa* (po vykonaných opatreniach prevádzkovateľ vydokladoval vyhovujúcu kvalitu vody) a vo vzorke vody z kľudového bazéna, kde bolo zistené prekročenie MH ukazovateľa črevné enterokoky a konzumenty (bazén bez recirkulácie, s dennou výmenou vody) tesne pred ukončením sezóny, z toho dôvodu prevádzkovateľ vykonal opatrenia bez kontrolných odberov.

Z vyššie uvedeného vyplýva, že počas kúpacej sezóny takmer všetci prevádzkovatelia mali problém s dodržiavaním limitov chemických ukazovateľov kvality vody i napriek tomu, že boli so zisteniami oboznámení a boli s nimi prerokované opatrenia. Prekračovania MH chemických ukazovateľov (hlavne voľný a viazaný chlór, pH) bolo zisťované tak v rámci ŠZD ako i v rámci prevádzkovej kontroly kvality vody zabezpečujúcej prevádzkovateľom na TK Horné Saliby a na kúpalisku Modrá perla Veľké Úľany, na TK Vincov les Sládkovičovo v rámci prevádzkovej kontroly nebola zisťovaná chemická závadnosť. Mikrobiologická závadnosť bola zisťovaná len v rámci ŠZD.

Z výsledkov kontroly dodržiavania prevádzkového poriadku, prevádzkovej hygieny a dodržiavania opatrení v súvislosti s pandémiou COVID -19 vyplynulo:

Všetky kúpaliská počas kúpacej sezóny boli prevádzkované na primeranej hygienickej úrovni, v rámci ŠZD neboli zistené závažné nedostatky, ktoré by viedli k začatiu správneho konania, menej závažné nedostatky zistené počas ŠZD boli odstránené počas kontroly alebo následne po kontrole v určenom termíne.

Riešenie podnetov počas kúpacej sezóny:

Počas kúpacej sezóny RÚVZ evidoval v mesiaci august jeden podnet na kvalitu vody na kúpanie na TK Vincov les Sládkovičovo v súvislosti s ochorením dieťaťa a pobytom na kúpalisku (detský bazén, hnačkové ochorenie). RÚVZ cielene odobral vzorky vody z detského bazéna. Vzorka bazénovej vody spĺňala v čase odberu požiadavky na kvalitu vody určenej na kúpanie v zmysle platnej legislatívy, nebola potvrdená súvislosť ochorenia s pobytom na kúpalisku.

3. Kvalita ovzdušia uzatvorených priestorov

3.1 Zhodnotenie stavu kvality ovzdušia uzatvorených priestorov budov nevýrobného charakteru

Nesledovalo sa.

4. Pôsobenie zdrojov hluku v životnom prostredí

4.1 Zdroje hluku v životnom prostredí

Vo všeobecnosti pretrváva zaťaženie vonkajšieho prostredia chráneného územia nadmerným hlukom z cestnej dopravy, či už je to spôsobené existujúcimi podnikateľskými aktivitami v okrese Galanta alebo zvyšujúcou sa intenzitou dopravy v súvislosti s prepravou tovaru ako i stúpajúcim počtom osobných áut na cestách. Nepriaznivá situácia naďalej pretrváva z hľadiska záťaže obyvateľstva hlukom v obciach, v katastri ktorých sa vykonáva ťažba štrku (obce Mostová, Čierny Brod, Čierna Voda, Pusté Úľany, Veľké Úľany).

4.2 Opatrenia na zníženie hlučnosti

V hodnotenom roku sme sa zaoberali riešením dvoch podnetoch na hluk. Jeden podnet sa týkal dopravného hluku z obchvatu mesta Galanta vo vzťahu k obytnému súboru Kolónia. Druhý podnet sa týkal z hluku z letiska RC modelov lietadiel. Šetrenie podnetov nebolo v roku 2021 ešte ukončené. V rámci posudzovacej činnosti sme naďalej uplatňovali tam, kde to bolo opodstatnené, v závislosti od konania (územné konanie, kolaudačné konanie, posudzovanie navrhovaných činností podľa zákona EIA) požiadavku predloženia akustických štúdií a v prípade opodstatnenosti aj návrhu protihlukových opatrení (zamerané na ochranu vnútorného prostredia budov na bývanie), resp. objektívne merania hluku a preukázanie realizácie protihlukových opatrení.

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

Zariadenia občianskej vybavenosti

Zariadenia cestovného ruchu

V okrese Galanta evidujeme 42 ubytovacích zariadení cestovného ruchu (celková kapacita 1446 lôžok). Rozdelenie zariadení podľa druhov a ich celkový počet je uvedený v tab. č. 5.1.1.

V rámci 6 ubytovacích zariadení rekreačného charakteru sú poskytované okrem ubytovacích služieb aj iné druhy služieb - rôzne druhy relaxačno-regeneračných služieb, rekondičné služby, niektoré druhy osobných služieb (sauny, masáže, solária, atď.) a hydromasážne bazény.

Analýza výkonu ŠZD v rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti:

Na základe oznámenia žiadateľa o začatí prevádzkovania v hodnotenom období v okrese Galanta pribudlo jedno ubytovacie zariadenie, následne po oznámení bol v zariadení vykonaný ŠZD zameraný na pripravenosť zariadenia na prevádzkovanie. Druhé oznámenie sa týkalo zmeny v prevádzkovaní existujúceho ubytovacieho zariadenia (zmena prevádzkovateľa v zariadení typu penzión), po oznámení bol v zariadení vykonaný ŠZD na kontrolu pripravenosti zariadenia na uvedenie priestorov do prevádzky, resp. zmeny v prevádzkovaní.

Hygienicko-epidemiologická situácia, zhodnotenie výsledkov ŠZD:

V hodnotenom období nebol v ubytovacích zariadeniach cestovného ruchu vykonaný ŠZD so zameraním na kontrolu prevádzkovania a dodržiavania prevádzkového poriadku, v súvislosti s pandemickou situáciou bol 8x vykonaný ŠZD so zameraním na plnenie opatrení vyhlášok, ktoré priebežne vydával ÚVZ SR.

Okrem uvedeného prípadu v hodnotenom období nebol evidovaný žiaden podnet na ubytovacie zariadenia cestovného ruchu a neboli uložené žiadne iné sankcie.

Ubytovacie zariadenia súvisiace s výkonom práce

V okrese Galanta evidujeme spolu 24 ubytovacích zariadení nasledovných druhov: jednoduché ubytovacie zariadenia s prechodným ubytovaním (robotnícke ubytovne) a sezónne ubytovacie zariadenia. Celková kapacita týchto ubytovacích zariadení je 1747 lôžok. Rozdelenie zariadení podľa druhov je uvedené v tab. č. 5.1.2.

Analýza výkonu ŠZD v rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti:

Na základe oznámenia žiadateľa o začatí prevádzkovania v hodnotenom období v okrese Galanta pribudli 2 nové ubytovacie zariadenia, z toho 1 ubytovacie zariadenie určené na ubytovanie robotníkov – robotnícka ubytovňa a 1 ubytovacie zariadenie určené na príležitostné ubytovanie športovcov, ktoré bolo zriadené v rámci športovej akadémie. Jedno oznámenie o začatí činnosti sa týkalo zmeny prevádzkovateľa v existujúcom ubytovacom zariadení pre robotníkov. Na základe oznámení o činnosti bol ŠZD vykonaný 3x.

V priebehu roka bolo vydané 1 súhlasné záväzné stanovisko ku kolaudácii.

Hygienicko-epidemiologická situácia, zhodnotenie výsledkov ŠZD:

V hodnotenom období nebol v ubytovacích zariadeniach vykonaný ŠZD so zameraním na kontrolu prevádzkovania a dodržiavania prevádzkového poriadku, v súvislosti s pandemickou situáciou bol 3x vykonaný ŠZD so zameraním na plnenie opatrení vyhlášok, ktoré priebežne vydával ÚVZ SR.

Zariadenia starostlivosti o ľudské telo

V tejto kategórii evidujeme 291 zariadení starostlivosti o ľudské telo (ďalej len ZSoLT). Na týchto prevádzkach sa vykonáva cca 379 rôznych druhov činností zaraďujúcich sa do služieb starostlivosti o ľudské telo.

Aktuálny rozbor situácie - počet zariadení, ich rozdelenie podľa vykonávaných činností (podľa jednotlivých druhov služieb) je uvedený v tab. č. 5.2.

V tab. č. 5.2. nie sú uvedené prevádzky so službami starostlivosti o ľudské telo, ktoré sa nachádzajú v rámci iných druhov združených zariadení (napr. ubytovacie s wellness časťou) - jedná sa najmä o 10 prevádzok saún, 2 prevádzky s masážnou činnosťou, 2 prevádzky solária.

Analýza výkonu ŠZD v rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti:

V sledovanom období oddelenie posudzovalo a riešilo 39 oznámení o začatí prevádzky priestorov. Celkový počet zariadení sa výrazne nezvýšil (nekorešponduje s počtom doručených oznámení o začatí prevádzky priestorov) najmä z dôvodu, že vo veľa prípadoch sa jednalo iba o prestťahovanie prevádzok do iných priestorov, resp. v rámci 1 zariadenia sa jednalo o vytvorenie viacerých pracovných miest (najmä v holičstvách a kaderníctvách). V rámci hodnoteného obdobia bolo zrealizované 1 zariadenia významnejšieho rozsahu, v rámci ktorého sa poskytuje viacerých druhov regeneračno-rekondičných činností - opaľovanie v soláriu, celotelová aplikácia polarizovaného svetla prístrojom Naturlite, lymfodrenážny prístroj a prístroj na elektronickú stimuláciu svalov s infražiarením.

Hygienicko-epidemiologická situácia, zhodnotenie výsledkov ŠZD:

V roku 2021 prevádzkovanie týchto zariadení prebiehalo v obmedzenom režime, v závislosti od aktuálne platných vyhlášok ÚVZ SR. Všeobecne možno konštatovať, že počas výkonu ŠZD neboli zistené závažné nedostatky s výnimkou 1 zariadenia (2 osoby oprávnené na podnikanie, riešené v správnych konaniach).

Celkom sa v priebehu roka na prevádzkach ZSoLT vykonalo 247 kontrol. Z toho počtu bol 39x ŠZD vykonaný v rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti, v 208 prípadoch bol zameraný na kontrolu dodržiavania vydaných protipandemických opatrení

V roku 2021 sme taktiež evidovali podnety na ZSoLT, ktoré súviseli s nedodržaním opatrení vydaných ÚVZ SR z dôvodu pandémie ochorenia COVID -19 (podrobnosti o podnetoch a sankciách sú uvedené v časti „IV - ďalšie činnosti odboru“).

Zariadenia sociálnych služieb

V okrese Galanta evidujeme spolu 30 zariadení sociálnych služieb, z toho 5 zariadení klasifikovaných ako združené zariadenia s poskytovaním rôznych druhov sociálnych služieb (uvádzané v tab. 5.3. ba 1x), V rámci združených zariadení sú poskytované i ďalšie druhy sociálnych služieb (tieto v tab. 5.3. nie sú uvedené). Konkrétne sa jedná o 1x denný stacionár (kapacita 10 osôb), 1x výdajňa jedál, 1x stredisko osobnej hygieny, 1x nízkoprahové denné centrum, 1x prepravná služba, v rámci iných zariadení sa jedná o požičovňu pomôcok a o sociálno-poradenské služby.

Evidujeme 17 zariadení sociálnych služieb s celoročnou pobytovou formou sociálnej služby (celková ubytovacia kapacita 1053 lôžok/osôb) - 3x zariadenia pre seniorov, 1x zariadenie opatrovateľskej služby, 13x zariadenia sociálnych služieb s kombináciou napr. domov sociálnych služieb, špecializované zariadenie, zariadenie pre seniorov. Ďalej evidujeme 1 zariadenie s krátkodobým pobytom a s ambulatnou formou poskytovania sociálnej služby- špecializované zariadenie a rehabilitačné stredisko (kapacita 20 osôb) a ďalšie zariadenia sociálnych služieb (viď. rozdelenie v tabuľke č. 5.3.).

Zariadenia sociálnych služieb, ktoré sú určené na užívanie pre deti a na podporu rodiny s deťmi, sú v sledovaní a v evidencii oddelenia HDM (4 zariadenia) - tieto zariadenia nie sú uvedené v tab. 5.3.

Analýza výkonu ŠZD v rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti:

V rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti spolu naše oddelenie vydalo 1 rozhodnutie na uvedenie priestorov do prevádzky a schválenie prevádzkového poriadku pre účelové zariadenie - nocľaháreň, ktoré je využívané počas zimných mesiacov – rozhodnutie sa vydáva kaž-

doročne, vydaniu rozhodnutia predchádzal vykonaný ŠZD zameraný na kontrolu pripravenosti zariadenia na prevádzkovanie. Na základe oznámenia žiadateľa o začatí prevádzkovania v hodnotenom období v okrese Galanta pribudli 2 nové zariadenia, následne po oznámení bol v zariadeniach vykonaný ŠZD zameraný na pripravenosť zariadenia na prevádzkovanie.

Hygienicko-epidemiologická situácia, zhodnotenie výsledkov ŠZD:

V zariadeniach sociálnych služieb v sledovanom období bežný ŠZD, zameraný na kontrolu dodržiavania platnej legislatívy a prevádzkového poriadku, nebol vykonaný z dôvodu pandémie ako aj z dôvodu, že tieto zariadenia boli prevádzkované za dodržania prísnych protipandemických opatrení. V 3 prípadoch bol ŠZD vykonaný v rámci posudzovacej činnosti (viď. odsek vyššie). Taktiež sme neevidovali žiaden podnet na prevádzkovanie zariadení sociálnych služieb a neboli uložené žiadne sankcie.

Prevádzka zariadení sociálnych služieb bola počas pandémie v plnom rozsahu riadená a koordinovaná oddelením epidemiológie. Opatrenia, ktoré mali zabezpečiť ochranu klientov a personálu, zahŕňali postupy pri nástupe klientov do zariadenia, postupy počas pobytu, hygienické a sociálne-dištančné opatrenia, zásady izolácie klientov, opatrenia na kontrolu šírenia COVID-19 v zariadení (monitoring zdravotného stavu klientov a personálu ako aj osôb vstupujúcich do zariadenia), epidemiologické vyšetrenie a testovanie klientov a zamestnancov v prípade rozšírenia infekcie, manipuláciu s odpadmi a s bielizňou.

Mimoriadne úlohy:

Oddelenie pokračovalo v plnení mimoriadnej úlohy vyhlásenej ÚVZ SR v rámci plnenia úloh vyplývajúcich z Akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov (NEHAP V.), ktorá bola zameraná na stanovenie prítomnosti baktérií rodu Legionella v zariadení sociálnych služieb (DD Dolné Saliby) - podrobnejšie v časti „IV. Ďalšie činnosti odboru“ .

Zdravotnícke zariadenia

Zdravotnícke zariadenia spadajú pod gesciu oddelenia epidemiológie.

Telovýchovno-športové zariadenia

V spádovom území evidujeme spolu 34 relaxačno-rekondičných zariadení, z toho 14 samostatných fitness centier, 1 fitness centrum v rámci ubytovacieho zariadenia, 6 zariadení kombinovaného typu s poskytovaním služieb rôzneho druhu (fitness, golf, bowling, jazda na koni, rybolov, squash, vodoliečba, masáže, telocvičňa, elektroliečba), 2 zariadenia typu športovej haly (telocvičňa, univerzálne ihrisko so samostatnou plochou na squash), 1 tanečné štúdio, 1 tenis klub s 3 tenisovými ihriskami (občasné využívanie kurtov na usporiadanie jednodňových turnajov), 1 ihrisko na squash pri prevádzke kaviarne, 1 jazdecká škola, 5 zariadení na skupinové a silové cvičenia, 1 športový areál (Aquarea - rybolov, potápanie, loptové hry), 1 bowlingová dráha.

Telovýchovné zariadenia nadregionálneho významu (hokejový štadión, futbalové ihriská) sa v okrese nenachádzajú. Telovýchovné zariadenia miestneho (obecného) významu - futbalové ihriská s príslušenstvom sa nachádzajú takmer v každej obci a v mestách okresu.

Analýza výkonu ŠZD v rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti:

V sledovanom období, po nadobudnutí účinnosti novely zákona č. 355/2007 Z. z., bolo na tunajší úrad doručených 5 oznámení o začatí činnosti (3 prevádzky fitness v Seredi, 1 v Jelke, 1 prevádzka v Matúškove). V 2 prípadoch išlo o zmenu prevádzkovateľa v existujúcom zariadení, v 2 prípadoch o nové zariadenia, ktoré vznikli úpravou existujúceho objektu a v 1 prípade sa jednalo o rozšírenie priestorov už existujúceho zariadenia. V obidvoch prípadoch oznámenia nového zariadenia prevádzkovateľa svoje návrhy vopred konzultovali.

Ďalej bolo vydané 1 záväzné stanovisko k projektovej dokumentácii pre územné konanie, ktorá riešila 1. etapu pripravovanej rekonštrukcie futbalového ihriska v meste Sereď.

Hygienicko-epidemiologická situácia, zhodnotenie výsledkov ŠZD:

Prevádzkovanie týchto zariadení v súvislosti s pandemiou prebiehalo v obmedzenom režime aktuálne podľa toho, ako to povoľovali priebežne vydávané vyhlášky ÚVZ SR. V súvislosti s dodržiavaním aktuálne platných vyhlášok bol ŠZD vykonaný 17x. Z toho v 1 prípade bolo zistené porušenie aktuálne platnej vyhlášky ÚVZ SR a následne bolo začaté správne konanie vo veci udelenia pokuty.

Pohrebníctvo

V okrese Galanta sa v roku 2021 počet pohrebných služieb a pohrebísk oproti predchádzajúcemu roku nezmenil, naďalej evidujeme 7 prevádzok pohrebnej služby a 36 prevádzkovaných pohrebísk. V priebehu roka neboli na RÚVZ predložené žiadosti o vydanie vyjadrenia k exhumácii ľudských ostatkov pred uplynutím tlecej doby, taktiež sme sa nevyjadrovali k medzinárodným prevozom.

Analýza výkonu ŠZD v rámci posudzovacej a schvaľovacej činnosti:

V rámci posudkovej činnosti boli vydané 2 rozhodnutie na prevádzkovanie pohrebnej služby pre existujúcich prevádzkovateľov.

V oboch prípadoch išlo o premiestnenie prevádzok v rámci mesta (Galanta a Sereď). V prípade mesta Sereď bolo súčasne vydané rozhodnutie pre Mesto Sereď na prevádzkovanie pohrebísk, nakoľko samospráva prevzala túto činnosť od prevádzkovateľa pohrebnej služby (s tým súvisela zmena miesta prevádzkovania pohrebnej služby v tomto meste).

Kontrolná činnosť – dozor a štátny zdravotný dozor:

V priebehu roka boli vykonané 3 kontroly pohrebných služieb, zamerané najmä na dodržiavanie protipandemických opatrení, nedostatky zistené neboli. Podnety sme v tomto roku neobdržali.

III. Poskytovanie informácií verejnosti

Verejnosti sú poskytované informácie na webovej stránke úradu, kde sú zverejňované informácie o kvalite vody na kúpaliskách, výsledky monitoringu kvality pitnej vody vo verejných vodovodoch ako aj informácie pre odbornú verejnosť (napr. návod na vypracovanie programov monitorovania kvality pitnej vody, odborné materiály v oblasti pitnej vody, kúpania, vzorové prevádzkové poriadky).

V rámci odbornej činnosti boli v priebehu roka v prípade potreby a záujmu poskytované odborné konzultácie, ktoré sa týkali predovšetkým určenia podmienok pre prevádzkovanie zariadení, v ktorých sa vykonávajú epidemiologicky závažné činnosti, zásobovania obyvateľov pitnou vodou, kvality pitnej vody, prevádzkových poriadkov, projektových dokumentácií rôznych stavieb.

IV. Ďalšie činnosti odboru

V sledovanom období oddelenie HŽPaZ vydalo v rámci správneho konania 46 rozhodnutí, 109 záväzných stanovísk, 93 iných stanovísk, vykonalo 539 kontrol (ŠZD). Z týchto kontrol prevažovali kontroly zamerané na dodržiavanie opatrení nariadených v súvislosti s pandemiou ochorenia COVID-19 vyhláškami ÚVZ SR. Vykonávali sa aj kontroly zamerané na dodržiavanie prevádzkového poriadku, prevádzkovej hygieny v kontrolovaných zaria-

deniach, kontrolu kvalitu pitnej vody a vody na kúpanie a kontrolu pripravenosti zariadení na začatie prevádzkovania.

Bolo spolu odobratých 112 vzoriek vôd (pitných, na kúpanie, platené služby). Bolo poskytnutých 105 konzultácií.

V roku 2021 sme pracovali s informačnými systémami pre pitnú vodu a vodu na kúpaliskách, do ktorých sme vkladali aj výsledky prevádzkovateľov (IS voda na kúpanie).

V 11-ich prípadoch boli preskúšané osoby za účelom získania odbornej spôsobilosti na výkon epidemiologicky závažnej činnosti, z toho 7 osôb na výkon činnosti v zariadeniach starostlivosti o ľudské telo, 4 osoby na výkon činnosti v úpravniach vody a pri obsluhu vodovodných zariadení pitnej vody, resp. na umelých kúpaliskách.

Oddelenie pokračovalo v plnení mimoriadnej úlohy vyhlásenej ÚVZ SR v rámci plnenia úloh vyplývajúcich z Akčného plánu pre životné prostredie a zdravie obyvateľov (NE-HAP V.), ktorá bola zameraná na stanovenie prítomnosti baktérií rodu Legionella v rozvodoch vody vo vybraných zariadeniach. Vo vybranom zariadení sociálnych služieb prebehli s prevádzkovateľom zariadenia za účelom optimalizácie odberových miest vstupné rokovania. Boli vybrané odberové miesta na odber teplej a studenej vody a prejednaná samotná realizácia odberu vzoriek vôd. Spolu bolo odobratých 7 vzoriek vôd, z toho 6 vzoriek teplej vody, 1 studenej vody. Stery boli odobraté 4, Prítomnosť baktérií rodu Legionella nebola zistená ani v jednej vzorke.

V zmysle zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov boli doručené dve žiadosti – v jednej žiadateľ informáciu o tom, či RÚVZ vydával záväzné stanovisko k územnoplánovacej dokumentácii obce Gáň, v druhej žiadosti žiadateľ požiadal o zoznam robotníckych ubytovní v okrese Galanta, ktorý mu bol zaslaný.

V rámci ŠZD boli v priebehu roka vykonávané najmä kontroly zariadení starostlivosti o služby, telovýchovno-športových zariadení a kúpalísk. V 1 prípade (fitness centrum) bolo zistené porušenie v tom čase platných protipandemických opatrení (umožnený vstup zákazníkov do zariadenia bez preukázania prekonania ochorenia resp. zaočkovania). Z toho dôvodu RÚVZ začal správne konanie za spáchanie iného správneho deliktu, ktoré v súčasnosti stále prebieha.

V priebehu roka sme okrem podnetov súvisiacich s pandémiou COVID riešili aj podnety týkajúce sa rôznej problematiky, ktorá spadá pod gesciu nášho oddelenia. Pri šetrení podnetov sa postupovalo podľa ustanovení zákona č. 355/2007 Z. z., resp. zákona č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v platnom znení; podnety, ktorých riešenie podľa zákona č. 355/2007 Z. z. nie je v kompetencii orgánu verejného zdravotníctva, boli postúpené príslušným orgánom resp. organizáciám.

Zo 7 podaných podnetov 2 boli postúpené na vybavenie inému správne orgánu, do kompetencie ktorého obsah podnetu spadal, ostatné podnety boli prešetrené, pričom ani jeden podnet sa nepreukázal ako opodstatnený. Riešil sa napr. podnet odstúpený obchodnou inšpekciou na zariadenie Areál AQUAREA Čierna Voda, v časti, ktoré spadá do kompetencie RÚVZ, v ktorom pisateľ poukazoval na to, že areál nemá plavčíka. V ďalšom podnete sa pisateľ sťažoval na kvalitu vody v detskom bazéne na Termálnom kúpalisku Vincov les Sládkovičovo a s tým súvisiacimi ťažkosťami – RÚVZ v tom období nevidoval zhoršenú epidemiologickú situáciu črevných ochorení a kontrolná vzorka vody na kúpanie spĺňala požiadavky vody na kúpanie.

Ohrozenie verejného zdravia v dôsledku mimoriadnych situácií

V roku 2021 RÚVZ nezaznamenal situácie spojené s ohrozením verejného zdravia z dôvodu povodní, prívalových dažďov, resp. horúčav na území okresu Galanta.

Pandémia COVID-19

V súvislosti s pandémiou ochorenia COVID-19 sa počas roka 2021 pracovníci oddelenia spolupodieľali na činnostiach úradu v tejto oblasti. Bol vykonávaný ŠZD v dozorovaných zariadeniach, ktorý bol zameraný na kontrolu dodržiavania opatrení pri ohrození verejného zdravia platných v čase výkonu ŠZD, ktoré vydával ÚVZ SR.

Spolu bolo vykonaných 327 kontrol, z toho 83 kontrol v maloobchodných prevádzkach, 208 v kontrol v prevádzkach poskytujúcich služby a v prevádzkach starostlivosti o ľudské telo, 11 kontrol v ubytovacích zariadeniach, v prevádzkach umelých kúpalísk boli vykonané 4 kontroly, v prevádzkach fitness 22 kontrol, z ktorých v jednom prípade bolo začaté správne konanie o udelení pokuty.

Podnety súvisiace s pandémiou COVID:

Z dôvodu pracovnej vyťaženia oddelenia epidemiológie naše oddelenie zabezpečovalo okrem plnenia svojej pracovnej náplne aj vybavovanie podnetov týkajúcich sa porušovania protipandemických opatrení. V priebehu roka sme obdržali celkom 59 podnetov. Väčšinu z nich tvorili priestupky fyzických osôb, riešené v priestupkovom konaní, ktoré nám odstúpili na vybavenie príslušné útvary polície, nakoľko páchatelia priestupkov odmietali uznať spáchanie priestupku, resp. uhradenie na mieste uloženej blokovej pokuty. Z tohto počtu najväčší podiel (20 prípadov) tvorili priestupky z dôvodu nepoužitia preventívnej ochrannej pomôcky (rúško, respirátor), ďalej za porušenie karantény (15 prípadov), opakované testovania v prípade zistenej pozitivity (14 prípadov), nezaregistrovanie sa pri príchode na Slovensko (6 prípadov).

Taktiež bolo podaných 5 podnetov na prevádzkovanie zariadení (kozmetika, fitness, elektro-predajňa...) v rozpore s vydanými opatreniami, kde bol následne vykonaný ŠZD, avšak ani v jednom prípade sa porušenia nariadených opatrení, resp. vyhlášok vydaných UVZ SR nepotvrdili.

Z celkového počtu uvedených podnetov bolo 13 prípadov po preskúmaní postúpených na riešenie príslušným orgánom (napr. miestne príslušné úrady verejného zdravotníctva, resp. regionálny železničný hygienik). V 20-ich prípadoch bolo začaté priestupkové konanie, ktoré bolo ukončené uložením pokuty, resp. v 5-ich prípadoch ukončené pokarhaním. V 8-ich prípadoch boli voči vydaným rozhodnutiam podané odvolania, takže v súčasnosti prebieha odvolacie konanie. Z toho počtu sa 5x jednalo o tú istú fyzickú osobu, ktorá opakovane porušovala opatrenia resp. vyhlášky UVZ SR, konkrétne povinnosť prekrytia horných dýchacích ciest.

Ďalej sme v tomto roku pokračovali v riešení 3 podnetov z predchádzajúceho roku, jednalo sa o správny delikt (1 prípad) a 2 priestupky fyzických osôb. V prvom prípade (organizovanie hromadného podujatia) bolo začaté nové správne konanie (rozhodnutie RUVZ bolo z dôvodu nepostačujúceho zdôvodnenia výšky uloženej pokuty zrušené), ktoré bolo ukončené opätovným uložením pokuty; ďalšie dva prípady sa týkajú fyzických osôb, ktoré sa voči vydaným rozhodnutiam taktiež odvolali, takže v súčasnosti prebieha odvolacie konanie.

Opatrenia podľa § 55 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z. neboli vydané.

Uplatňovanie procesu HIA v praxi.

V rámci posudzovacej činnosti sme neuplatnili požiadavku na predloženie HIA.

Hromadné podujatia pre verejnosť

Oddelenie sa v roku 2020 nevyjadrovalo a ani nebolo požiadané o vyjadrenie k usporiadaniu hromadných podujatí.

Zariadenia pre výkon trestu odňatia slobody

V okrese Galanta sa nenachádzajú zariadenia pre výkon trestu odňatia slobody.

Tab. č. 1. 1

Počet obyvateľov zásobovaných pitnou vodou z verejných vodovodov

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Kraj: Trnavský

Okres: Galanta

Obec	Počet obyvateľov	Počet zásobovaných obyvateľov	Percento zásobovanosti
Abrahám	1 118	1 060	94,81
Dolná Streda	1 692	1 642	97,04
Dolné Saliby	1 991	1 911	95,98
Dolný Chotár	361	345	95,57
Galanta	15 051	14 887	98,91
Gáň	873	820	93,93
Horné Saliby	3 250	3 099	95,35
Hoste	447	447	100
Jelka	3 922	3 731	95,13
Jánovce	492	209	42,48
Kajal	1 552	1 449	93,36
Košúty	1 819	1 714	94,23
Kráľov Brod	1 071	1 019	95,14
Malá Mača	583	568	97,43
Matúškovo	2 269	2 181	96,12
Mostová	1 560	1 481	94,94
Pata	3 191	3 027	94,86
Pusté Sady	591	570	96,45
Pusté Úľany	1 818	1 683	92,57
Sereď	15 143	15 058	99,44
Sládkovičovo	5 170	5 102	98,68
Tomášikovo	1 695	1 647	97,17
Topoľnica	806	767	95,16
Trstice	3 810	3 691	96,88
Veľká Mača	2 529	2 389	94,46
Veľké Úľany	4 813	4 514	93,79
Veľký Grob	1 398	1 125	80,47
Vinohrady nad Váhom	1 621	1 521	93,83
Vozokany	1 151	1 030	89,49
Váhovce	2 071	1 956	94,45
Zemianske Sady	843	818	97,03
Čierna Voda	1 402	1 347	96,08
Čierny Brod	1 642	1 564	95,25
Šalgočka	469	444	94,67
Šintava	1 726	1 620	93,86
Šoporňa	4 173	4 017	96,26
Spolu:	94 113	90 453	96,11

Tab. č. 1.2

Kvalita pitnej vody vo verejných vodovodoch

Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021

Zdroj údajov: Monitoring

Kraj: Trnavský

Okres: Galanta

Obec	Celkový počet vyšetrených vzoriek		Z toho nevyhovujúcich		Nevyhovujúce vzorky					
					Fyzikálne a chemické		Mikrobiologické a biologické		Rádiologické	
	PM	KM	počet	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Abrahám	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Hoste	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Vozokany	1	2	1	33,33	1	33,33	0	0	0	0
Tomášikovo	1	2	1	33,33	1	33,33	0	0	0	0
Šoporňa	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Dolná Streda	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Váhovce	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Sereď	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
Šintava	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Vinohrady nad Váhom	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Čierny Brod	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Čierna Voda	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Galanta	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Matúškovo	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Mostová	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Košúty	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Malá Mača	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Veľké Úľany	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Topoľnica	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Zemianske Sady	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Šalgočka	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Veľký Grob	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Kráľov Brod	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Veľká Mača	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Gáň	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Pata	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Pusté Úľany	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Sládkovičovo	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Kajal	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
Jánovce	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Dolné Saliby	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Horné Saliby	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Pusté Sady	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Dolný Chotár	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu:	10	51	2	3,28	2	3,28	0	0	0	0

Tab. č. 1.4**Výnimky na používanie pitnej vody vo verejných vodovodoch****Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021****Zdroj údajov: Štátny zdravotný dozor****Kraj: Trnavský****Okres: Galanta**

Názov vodovodu	Prevádzkovateľ	Obec	Počet zásob. 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 sledovanom období udelená žiadna výnimka											

Tab. č. 1.5**Prehľad epidémií, kde faktorom prenosu bola pitná voda****Rok: 1.1.2021 - 31.12.2021****Zdroj údajov: Štátny zdravotný dozor****Kraj: Trnavský****Okres: Galanta**

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
Galanta	-	-	-	-	-	-	-

Tab. č. 2.1 Prehľad prírodných kúpalísk

Kraj Trnavský									
Okres Galanta									
Obec		Plocha		Štatút	Rekreácia	Stav kúpaliska	Dátum začatia sezóny	Dátum ukončenia sezóny	Poznámka
Názov kúpaliska	Typ vody	kúpaliska a pláže [m ²]	vody [km ²]						

Trnavský kraj									
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante									
okres Galanta									
VD Kráľová, Kaskády	Vodná nádrž			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	Neuvedené			
bagrovisko Tomášikovo	Odkrytá podzemná voda			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	Neuvedené			
bagrovisko Čierna Voda	Odkrytá podzemná voda			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	Neuvedené			
Šintavské bane	Odkrytá podzemná voda			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	Neuvedené			

Tab. č. 2.2 Prehľad o kvalite prírodných kúpalísk

Prírodné kúpaliská

Kraj Trnavský													
Okres Galanta													
Obec		Plocha				Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	Typ vody	kúpaliska a pláže [m ²]	vody [km ²]	Štatút	Rekreácia	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálnochemické

Trnavský kraj													
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante													
okres Galanta													
VD Kráľová, Kaskády	Vodná nádrž			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	1	1	100	8	1	0	0	1
bagrovisko Tomášikovo	Odkrytá podzemná voda			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	1	0	0	8	0	0	0	0
bagrovisko Čierna Voda	Odkrytá podzemná voda			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	1	0	0	8	0	0	0	0
Šintavské bane	Odkrytá podzemná voda			Štatút nevyhlásený	Neorganizovaná	1	1	100	7	1	0	0	1
Sumárne údaje za okres						4	2	50	31	2	0	0	2

Tabuľka č. 2.3 Prehľad umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou

Kraj Trnavský						
Okres Galanta						
Obec				Bazény		
Názov kúpaliska	Dátum zahájenia prevádzky	Prerušená	Kapacita	termálnych	netermálnych	spolu

Trnavský kraj						
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante						
okres Galanta						
Krytá plaváreň pri Gymnázium s vyuč. jazykom maďarským Galanta	14.11.2005		70	0	1	1
Penzión a relaxačné centrum Viktória Galanta	25.03.2009		22	0	3	3
Termál centrum GALANDIA Galanta	30.07.2007	nie*	887	0	8	8
Agroturistický areál - Relaxačno-rehabilitačné centrum Horné Saliby	13.01.2005		168	3	1	4
Aquáčik Aqua Baby Club, Sereď	02.10.2017		7	0	1	1
Krytá plaváreň Základnej školy J.Fándlyho Sereď	02.02.2005		40	0	1	1
Kongresovo-informačné a poradenské centrum Sládkovičovo	18.03.2010		52	0	2	2
Rekondičné sanatórium Šoporňa-Majšín	24.08.2006		20	0	1	1
Sumárne údaje za okres			1266	3	18	21

* Prevádzkovateľ odstaviť kúpalisko a prerušil (ukončil) prevádzku kúpaliska (dňa 11. 12. 2015) až do odvolania z dôvodu závažných technicko-stavebných nedostatkov na objekte spôsobené narušenou statikou objektu.

Tabuľka č. 2.4 Prehľad kvality vody umelých kúpalísk s celoročnou prevádzkou

Umelé kúpaliská

Kraj Trnavský								
Okres Galanta								
Obec	Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálno-chemické
Trnavský kraj								
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante								
okres Galanta								
Krytá plaváreň pri Gymnáziu s vyuč.jazykom maďarským Galanta	0	0	0	0	0	0	0	0
Penzión a relaxačné centrum Viktória Galanta	9	4	44,44	117	4	0	0	4
Termál centrum GALANDIA Galanta	0	0	0	0	0	0	0	0
Agroturistický areál - Relaxačno-rehabilitačné centrum Horné Saliby	12	3	25	156	3	0	0	3
Aquáčik Aqua Baby Club, Sered'	7	1	14,29	91	1	0	0	1
Krytá plaváreň Základnej školy J.Fándlyho Sered'	7	0	0	92	0	0	0	0
Kongresovo-informačné a poradenské centrum Sládkovičovo	0	0	0	0	0	0	0	0
Rekondičné sanatórium Šoporňa-Majšín	0	0	0	0	0	0	0	0
Sumárne údaje za okres	35	8	22,86	456	8	0	0	8

Tabuľka č. 2.5 Prehľad umelých kúpalísk so sezónnou prevádzkou

Kraj Trnavský								
Okres Galanta								
Obec	Dátum					Bazény		
Názov kúpaliska	začatia sezóny	ukončenia sezóny	Prerušenia	Mimo prevádzky	Kapacita	termálnych	netermálnych	spolu

Trnavský kraj								
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante								
okres Galanta								
Termálne kúpalisko	22.06.2021	15.09.2021	nie	nie	1024	4	0	4
Horné Saliby								
Termálne kúpalisko	25.06.2021	31.08.2021	nie	nie	3895	2	4	6
Vincov les Sládkovičovo								
Kúpalisko	02.07.2021	31.08.2021	nie	nie	410	0	2	2
Modrá perla Veľké Úľany								
Sumárne údaje za okres					5329	6	6	12

Tabuľka č. 2.6 Prehľad kvality vody umelých kúpalísk so sezónnou prevádzkou

Umelé kúpaliská

Kraj Trnavský								
Okres Galanta								
Obec	Vzorky			Ukazovatele				
Názov kúpaliska	vyšetrené spolu	počet prekročených s MH	% nevyhovujúcich	spolu vyšetrených	s prekročenou MH spolu	mikrobiologické	biologické	fyzikálno-chemické

Trnavský kraj								
Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Galante								
okres Galanta								
Termálne kúpalisko	31	10	32,26	402	16	1	0	15
Horné Saliby								
Termálne kúpalisko	29	7	24,14	377	15	2	1	12
Vincov les Sládkovičovo								
Kúpalisko	6	2	33,33	62	2	0	0	2
Modrá perla Veľké Úľany								
Sumárne údaje za okres	66	19	28,79	841	33	3	1	29

Tab. č. 3.1 Prehľad kvality uzatvorených priestorov budov nevýrobného charakteru

Priestor – účel využitia	Celk. počet vyšetrení	Ukazovatele kvality vnútorného prostredia											
		Viditeľná prítomn. plesní		Viditeľná prítomn. vlhkosti		Mikrobiologické faktory		Z toho nevyhovujúce		Chemické faktory		Z toho nevyhovujúce	
		počet	%	počet	%	škodlivina	počet meraní	počet	%	škodlivina	počet meraní	počet	%
Bytový	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nebytový	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tab. č. 4.1. Podnety obyvateľov k problematike hluku v životnom prostredí riešené v rámci výkonu ŠZD

Okres		Zdroj hluku										SPOLU
		Doprava			Stacionárne zdroje							
		cestná	železničná	letecká	priemysel, výrobné prevádzky	pohostinské zariadenia, obchodné prevádzky a pod.	stavebná činnosť	technologické zariadenia, vzduchotechnika a pod.	mimopracovné aktivity ľudí	iné stacionárne zdroje		
Galanta	Počet podnetov spolu:	1*	-	-	-	-	-	-	1*	-	2	
	<i>z toho: opodstatnených</i>											
	<i>neopodstatnených</i>											

* podnety sú v štádiu riešenia, stručné informácie o spôsobe riešenia podnetu v kapitole „č. 4.2: Opatrenia na zníženie hlučnosti“

Tab. č. 5.1.1 Prehľad ubytovacích zariadení pre cestovný ruch v spádovom území RÚVZ

Okres	Ubytovacie zariadenia pre cestovný ruch								
	(§ 1 ods. 2 písm. h) vyhl. MZ SR č. 259/2008 Z. z.)								
	Hotel	Motel/Hotel	Penzión	Turistická ubytovňa	Kemping	Chatová osada	Krátkodobé ubytovanie v súkromí	Iné	Spolu
Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	Počet	
Galanta	6	0	13	10	2	4	7	0	42

Tab. č. 5.1.2 Prehľad ubytovacích zariadení súvisiacich s výkonom práce v spádovom území RÚVZ

Okres	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	Počet	
Galanta	25	1	1	27

Tab. č. 5.2 Prehľad zariadení starostlivosti o ľudské telo v spádovom území RÚVZ

Okres	Druh zariadenia											
	Kaderníctva	Holičstvá	Kozmetiky	Pedikúry	Nechtový dizajn, manikúry	Solária	Sauny	Masážne salóny	Tetovacie salóny	Zariadenie pre poskytovanie regeneračných a rekondičných služieb	Iné	Spolu
Galanta*	105	3	79	25	24	12	0	23	8	9	3	291*
Galanta**	108	3	83	38	47	18	0	27	21	14	20	379**

Poznámky: * počet prevádzok, pričom v združených prevádzkach je počítaná len jedna prevádzka, **súčet jednotlivých druhov činností, ktoré sú na prevádzkach ZSoLT vykonávané, tetovacie salóny - číslo 21 udáva klasické tetovanie (7x) a činnosť permanentný make-up (14x),
 – v tab. nie je uvedený počet prevádzok saun (11), 2 prevádzky solária a 5 prevádzok masáže, z dôvodu, že tieto prevádzky sú súčasťou iného druhu zariadení (združené -wellness...)

Tab. č. 5.3 Prehľad zariadení sociálnej služby v spádovom území RÚVZ

Okres	Druh zariadenia								
	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	Denné centrá, jedálne, pracovne, strediská osobnej hygieny	Nočľahárne, útulky	Iné	Spolu
	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet	počet
Galanta	18*	1	0	0	1	6	2	2	30**

Poznámky:

* z toho 17 zariadení s dlhodobým pobytom (celoročná sociálna služba) a 1 zariadenie s krátkodobým pobytom (ambulantná sociálna služba)

** v rámci počtu 30 je i 5 združených zariadení (vykaz. v tab. iba 1x) s ďalšími sociálnymi službami: denný stacionár (1), výdajňa jedál (1), stredisko osobnej hygieny (1), nízkoprahové denné centrum(1), prepravná služba (1)

Tab. č. 5.4 Prehľad zariadení pohrebných služieb a krematórií

Okres	počet prevádzkovaných		počet*		počet pohrebných vozidiel		
	pohrebných služieb	krematórií	chladiace zariadenia/ kapacita	mraziace zariadenia/ kapacita	vyrobené pohrebné vozidlo	upravené pohrebné vozidlo	vozidlo len pre miestnu prepravu
Galanta	7	0	7	0	1	6	0
Spolu	7	0	7	0	1	6	0

* všetky chladiace zariadenia sú využívané na základe zmluvy o prenájme s prevádzkovateľmi pohrebísk na pohrebiskách

Tab. č. 6.1 Vyžiadanie HIA v rámci procesu SEA

Okres	Názov strategického dokumentu pre ktorý sa HIA vyžiadala	Mini HIA/Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Galanta	-	-	-

Tab. č. 6.2 Vyžiadanie HIA v rámci procesu EIA

Okres	Názov zámeru navrhovanej činnosti pre ktorý sa HIA vyžiadala	Mini HIA/Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Galanta	-	-	-

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

Okres	Názov HIA	Na aký účel sa HIA vyžiadala (viď. § 13 odsek 3 zákona 355/2007 Z. z.)	Mini HIA/Maxi HIA	Meno hodnotiteľa
Galanta	-	-	-	-

Oddelenie preventívneho pracovného lekárstva a toxikológie

RÚVZ so sídlom v Galante

1. Analýza stavu pracovného prostredia a pracovných podmienok v okrese.

Podľa štatistických informácií (údaje spracované Ústredím práce, sociálnych vecí a rodiny) bolo v okrese Galanta v roku 2021 celkom 49 346 ekonomicky aktívnych obyvateľov. Miera evidovanej nezamestnanosti ku koncu roka 2021 bola 3,76 %. Do evidenčného počtu zamestnancov spracovaného štatisticky nie sú zahrnuté malé podniky (podnikateľské subjekty s počtom zamestnancov nižším ako 20 osôb).

Vývoj pracovných podmienok bol ovplyvnený celkovou situáciou vo výrobných podnikoch. V podnikoch v súvislosti s opatreniami COVID sa neustále menili podmienky, neboli ustálené objemy výroby, striedali sa obdobia nárazových prác a obdobia útlmu výroby, podľa potreby sa menili počty pracovníkov prostredníctvom personálnych agentúr. Personálne agentúry v ostatnom období sprostredkujú prácu väčšiemu počtu zahraničných pracovníkov pre zabezpečenie jednoduchých výrobných a montážnych prác. Naďalej pretrvávajú nedostatky evidencie ohľadne pracovného zaradenia, čo sťažuje riešenie konkrétnych situácií a náležitostí, týkajúcich sa ochrany zdravia pri práci. Agentúrni pracovníci sú taktiež prví prepustení pri znižovaní stavov pracovníkov.

V okrese Galanta je podnikov s počtom zamestnancov 250 a viac 10 a 2 podniky majú viac ako 1 000 zamestnancov. Najväčší zamestnávateľia v okrese Galanta sú spoločnosti SAMSUNG Electronics Slovakia, s.r.o., Galanta (SESK) s počtom pracovníkov 1050 a Amazon Fulfillment Slovakia s.r.o., - prevádzka vratkového skladu v Seredi s počtom pracovníkov 3000.

Prevažujúce zastúpenie majú podniky priemyselnej výroby, medzi ktorými sú dodávateľské firmy pre SESK. Počet zamestnancov podľa štatistických údajov má oproti roku 2020 mierne klesajúcu tendenciu.

Charakter a zloženie výrobných prevádzok sa v roku 2021 nezmenil, naďalej prevláda výroba elektroniky, plastových dielov, súčiastok i obalového materiálu pre elektronický a automobilový priemysel.

Prehľad najdôležitejších prevádzok podľa odvetví:

- *potravínárske podniky*: Slovenské cukrovary, s.r.o., Sered'; B.M. Kávoviny, s.r.o., Sered'; I.D.C. Pečivárne, a.s., OZ Sered'; Hubert J.E., a.s., Sered'; Mlyn, Sládkovičovo a.s.; Mraziarne a.s., Sládkovičovo;
- *zlievarne*: MACH Trade, s.r.o., Sered' - ekologická likvidácia opotrebovaných autobaterií - výroba olova; B.C.B., s.r.o., Galanta - výroba hliníkových odliatok;
- *kovovýroba*: UT-Umwelt und Transporttechnik, s.r.o., Dolná Streda - výroba kovových kontajnerov; BEKAERT SK, s.r.o. Sládkovičovo - výroba oceľových kordov do pneumatík pre automobilový priemysel; ALU Jelka, s.r.o., - výroba hliníkových profilov; Maschinen und verkzeugbau., s.r.o., Galanta - výroba zakružovačiek; MENERT s.r.o., Šaľa - výroba izotermických kontajnerov; BROVEDANI Slovakia, Galanta - výroba kovových mikrokomponeňtov; TZB Global, s.r.o., Malá Mača - výroba prvkov klimatizačných jednotiek z hliníkových plechov; STAHL TECH s.r.o., Sered' - spracovanie plechov; BINDER Slovakia s.r.o. Bratislava, prevádzka Sered' - výroba kovových dielov pre automobilový priemysel; NMH, s.r.o. Sered' - výroba strojov na zhodnocovanie odpadov;
- *stavebný priemysel*: Semmelrock Stein & Design Dlažby, s.r.o., Sered' - výroba zámkovej dlažby; STRABAG, s.r.o., Bratislava - prevádzka Sered'; LADCE Betón, s.r.o., Bratislava - výroba betónových zmesí Kajal; KAROVIČ s.r.o., Lozorno, prevádzka Šintava - výroba betónových tvárnic;

- *ťažba nerastných surovín* - Kameňolomy a štrkopiesky, a.s., Zlaté Moravce - prevádzka Šoporňa; Štrkopiesky Sedín, a.s.; DELTA stone, s.r.o., Čierny Brod; HOLCIM Slovensko; ALAS Slovakia s.r.o.; ILKA s.r.o. Veľký Grob;
- *drevospracujúci priemysel*: Nábytok Czafík, Galanta; Stolárstvo Halász, Galanta; spoločnosti V-TETAG, s.r.o. – výroba drevených paliet, Dolné Saliby; KONTRAKT SK, s.r.o, Sereď; KON-Truss s.r.o. Galanta – výroba drevených konštrukcií pre stavebníctvo;
- *textilný priemysel*: DIPEX, s.r.o., Sereď; OCTAN PLUS, s.r.o., Horné Saliby; TIES INTERNATIONALE, s.r.o., Horné Saliby;
- *spracovanie plastov*: NOVOPLAST VD, Dolná Streda; PMS Plast, s.r.o. Šoporňa - výroba sklolaminátových výrobkov; JASPLASTIK SK, s.r.o., Galanta; POLYTEC Composites Slovakia, s.r.o., Sládkovičovo; Daejung, Europe s.r.o., Sládkovičovo - lisovanie plastových dielov; SAMIL BALENIE, s.r.o., Terezov - výroba obalového materiálu pre elektronický priemysel lisovaním zo speňovateľného polystyrénu, GR, s.r.o., prevádzka Galanta – likvidácia obalového materiálu na báze polystyrénu a PVC, WEGU SLOVAKIA s.r.o., Sereď - výroba plastových výrobkov pre automobilový priemysel; BTS, s.r.o. - likvidácia obalového materiálu v areáli SESK;
- *elektrotechnický priemysel*: SAMSUNG ELEKTRONICS Slovakia, s.r.o., Galanta
- *ostatné*: ADC s.r.o. Vozokany – tlačiarenská výroba; HKP s.r.o. Gáň – tlačiareň; SCM, s.r.o, - logistické centrum Gáň; DHL Logistic, s.r.o., Gáň – logistické centrum; AGM s.r.o. Galanta – výroba čalúneného nábytku; AMAZON Sereď – vratkový sklad; veľko-sklad LIDL Sereď.

V roku 2021 pracovníci oddelenia PPLaT posudzovali 1 zámer o posudzovaní vplyvov na životné prostredie.

Výnimočné situácie v roku 2021 neboli zaznamenané.

2. Rizikové práce

Celkový počet pracovníkov, vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 bol 1 965, z toho 558 žien, čo je oproti roku 2020 mierny vzostup.

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce podľa špecifických faktorov je najväčší v rizikovom faktore hluk (r. 2020 – 1543, r. 2021 - 1598), čo predstavuje 81,32 % z celkového počtu; ďalej chemické látky a zmesi (r. 2020 – 237, r. 2021 - 229). Najvyšší podiel žien z celkového počtu exponovaných pracovníkov (21,78 %) je v rizikovom faktore hluk. Vzostup nastal pri rizikových faktoroch biologické faktory v Nemocnici s poliklinikou Sv. Lukáša Galanta, a. s., v súvislosti s vytvorením Covid reprofilizovaného oddelenia, fyzická záťaž a vibrácie v prevádzke SEMMELROCK STEIN + DESIGN Dlažby s.r.o., Sereď, záťaž chladom vo veľkosklade spoločnosti Lidl Slovenská republika, v.o.s.

Podľa klasifikácie chemických látok v ASTR počet pracovníkov exponovaných karcinogénom je 54, z toho 4 ženy (olovo vo výrobnom procese; príprava a podávanie cytostatík).

V roku 2021 klesol počet pracovníkov vykonávajúcich práce v 4. kategórii celkom o 2,18 %.

Najvyšší počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce podľa prevažujúcej činnosti zostáva v priemyselnej výrobe (1 669).

V tomto roku v okrese nevidujeme práce v riziku ionizujúceho žiarenia.

Pomerné zastúpenie žien z celkového počtu exponovaných pracovníkov bolo 28,40 %, čo sa v priebehu rokov iba veľmi málo mení.

Zvýšená pozornosť bola venovaná rizikovým prácam kategórie 4, ktoré zostali už iba v prevádzkach, kde je kvôli technológii výroby zložité aplikovať technické opatrenia na zníženie rizika. Zamestnávateľom bola rozhodnutím uložená povinnosť vypracovať plán riadenia rizika s cieľom zníženia expozície zamestnancov rizikovým faktorom minimálne na úroveň 3. kategórie v časovo vymedzenom období 1 roka od vyhlásenia.

V priebehu roka 2021 bolo v rámci ŠZD vykonaných 15 kontrol na pracoviskách s vyhlásenými rizikovými prácami. Kontroly sa zamerali na plnenie opatrení vyplývajúcich z rozhodnutí o určení rizikových prác a poradenskú činnosť, súvisiacu s problematikou ochrany zdravia pri práci. Na základe predložených výsledkov objektívnych meraní faktorov pracovného prostredia a organizačných zmien v organizáciách bolo v roku 2021 vydaných 15 rozhodnutí o určení rizikových prác, z toho 2 pre nový subjekt. Rozhodnutia:

- celkom nové RP - 2

- prehodnotenie existujúcich rizikových pracovísk (4. kat., resp. preradenie po vykonaných opatreniach) – 11,

- zrušené RP v 2 prevádzkach.

Zamestnávatelia si povinnosť vypracovať informácie o výsledkoch hodnotenia zdravotných rizík a o vykonaných opatreniach na pracoviskách s vyhlásenými rizikovými prácami v prevažnej miere plnia, zamestnanci sú informovaní, aj keď nie vždy v plnom rozsahu. Ku koncu roka 2021 boli doručené 4 informácie o hodnotení zdravotných rizík, prevažná časť zamestnávateľov tieto zasiela až v januári nasledujúceho roka.

Konkrétne údaje za rok 2021 sú uvedené v tabuľkách č. 1a až 1e z výstupov programu ASTR_2011.

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

V zmysle platnej legislatívy, upravujúcej preventívny pracovno-lekársky dohľad nad prácou a pracovným prostredím zamestnancov, sme sa naďalej zameriavali pri výkone ŠZD aj na plnenie týchto ustanovení zo strany organizácií a poskytovanie informácií. Z celkového počtu prevádzok s vyhlásenými rizikovými prácami majú PZS zabezpečené všetky.

Kontrola zabezpečenia dohľadu nad prácou a pracovným prostredím bola vykonávaná v zmysle platnej legislatívy. Údaje uvedené v tabuľkách č. 2a, 2b sú prehľadom prevádzok z evidencie v pôsobnosti oddelenia PPL a T kontrolovaných v priebehu roka 2021.

Pracovníci oddelenia PPLaT spolupracovali s ostatnými oddeleniami RÚVZ pri zabezpečovaní kontroly plnenia povinnosti zamestnávateľov zabezpečiť zdravotný dohľad pre zamestnancov pracujúcich v kategórii 1 a 2 a posudzovali predkladanú dokumentáciu.

Dohľad zabezpečený vlastnými zamestnancami v zdravotníckych zariadeniach sa oproti roku 2020 nezmenil, bol v 2 prípadoch PZS a v 17 prípadoch lekárom (NsP Galanta, MsPK Sereď, ambulancie).

Najväčšie zastúpenie pri poskytovaní služieb PZS v okrese majú ProCare, a.s., Bratislava; Salusé, s.r.o., Piešťany; ENSARA, s.r.o. Piešťany; TEAM Prevent -Santé Slovakia, s.r.o. Bratislava; FALCK a.s., Bratislava.

S pracovníkmi PZS sme v roku 2021 spolupracovali pri šetrení podozrenia na chorobu z povolania pri hodnotení fyzickej záťaže v spoločnostiach FM SLOVENSKÁ, s. r. o., Á. G. M. spol. s r. o., I.D.C. HOLDING a. s., BEKAERT Slovakia s. r. o.

Preventívne lekárske prehliadky u pracovníkov zaradených do 3. a 4. kategórie zabezpečujú konkrétne zazmluvnené PZS podľa legislatívnych požiadaviek. Viaceré organizácie zabezpečujú preventívne lekárske prehliadky pre svojich zamestnancov vo vlastnej kompetencii nad rámec svojich povinností.

4. Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania.

V r. 2021 boli na RÚVZ Galanta doručené 4 žiadosti na posúdenie práce a pracovných podmienok z hľadiska hygieny a fyziológie práce vo vzťahu k možnému vzniku choroby z povolania. Prehľad prešetrovaných chorôb je v tab. č. 3a.

5. Choroby z povolania

Spolu boli prešetrené podozrenia na chorobu z povolania v 4 spoločnostiach. V 2 prípadoch bol súvis potvrdený, 2 prípady neboli doposiaľ uzavreté.

Z prešetrovaných podozrení na chorobu z povolania sa na 1. mieste umiestnili choroby z DNJZ – SKT s celkovým počtom 4.

Zástupcovia PZS sa na prešetrovaniach v prevažnej miere zúčastňovali.

6. Toxické a veľmi toxické chemické látky a zmesi.

Pracovníci odd. PPLaT pri previerkach v prevádzkach s výskytom chemických látok zabezpečujú poradenstvo a konzultácie o aktuálnej chemickej legislatíve, o povinnostiach ohľadne evidencie, označovania, karty bezpečnostných údajov, klasifikácie a toxikologickej charakteristike používaného chemického prípravku a odbornej spôsobilosti. Tieto povinnosti

sa vyžadujú aj pri vypracovávaní posudkov o riziku a návrhoch na vyhlásenie rizikových prác s rizikovým faktorom chemických látok.

V roku 2021 sme sa pri výkone ŠZD sme sa zamerali najmä na výkon a spôsob dezinfekcie priestorov v súvislosti s COVID-19. Sledovali sme toxikologickú charakteristiku používaných prípravkov a vhodnosť podľa určenia. V prípade nezrovnalosti bol používateľ poučený a bola zjednaná náprava (výmena prostriedku, spôsob používania a pod.). Celkom bolo kontrolovaných 60 prevádzok.

Bolo vykonaných 5 previerok v prevádzkach s výskytom chemických látok, použitie toxických a veľmi toxických látok a zmesí bolo zistené v jednom podniku.

Prevádzkové poriadky neboli samostatne posúdené. Poskytovali sme konzultácie, týkajúce sa spôsobu dezinfekcie a vhodnosti prípravkov na daný účel.

Skladovanie veľmi toxických a toxických látok a zmesí sa v organizáciách vykonáva iba vo veľmi malých množstvách a výnimočných prípadoch, pretože v priemyselnej výrobe sa postupne nahradili inými látkami. Poľnohospodárske podniky si už aplikáciu prípravkov na ochranu rastlín väčšinou zabezpečujú dodávateľským spôsobom.

V roku 2021 v okrese Galanta nebola hlásená žiadna mimoriadna situácia ani havária.

7. Karcinogénne a mutagénne faktory.

Vyhlásené práce s rizikom chemickej karcinogenity evidujeme pri miešaní cytostatík na POKO NsP Galanta. Na oddelení pracovali 1 lekár a 4 zdravotné sestry, ktoré sa pri výkone pracovných činností striedajú.

Látky karcinogénne a mutagénne (olovo a jeho zlúčeniny) vo výrobnom procese evidujeme v podniku na spracovanie akumulátorov a v časti technologického procesu v podniku na výrobu kordov do pneumatík.

V roku 2021 bolo vydaných 72 rozhodnutí - súhlas na manipuláciu s materiálom, obsahujúcim azbest pri búracích a rekonštrukčných prácach. V 3 prípadoch sa jednalo o odstraňovanie AZC rúr v interiéri bytového domu a v ostatných prípadoch sa jednalo o likvidáciu AZC krytiny v exteriéri. Kontrolou bolo zistené, že nariadené opatrenia na ochranu zamestnancov a obyvateľov boli dodržané.

8. Výkony v štátnom zdravotnom dozore.

V roku 2021 bolo vypracovaných 239 návrhov na vydanie rozhodnutia a záväzného stanoviska orgánu verejného zdravotníctva, z toho 45 na uvedenie pracovných priestorov do prevádzky, 17 k návrhom na začatie územného konania, 35 ku kolaudácii. Bolo vydaných 15 rozhodnutí o vyhlásení, resp. prehodnotení rizikových prác.

Na odstránenie menej závažných nedostatkov, zistených pri výkone ŠZD, boli formou zápisnice ukladané opatrenia s určením termínu na ich odstránenie. Závažnejšie nedostatky neboli zistené. Pracovníci oddelenia pripravili podklady na vypracovanie 35 odborných stanovísk. Riešili 11 podnetov podaných priamo na RÚVZ a v 3 prípadoch spolupracovali na šetrení podnetu s orgánom miestnej samosprávy. Podieľali sa na plnení úloh v celkovej pôsobnosti RÚVZ. Značná pozornosť bola venovaná aj konzultačnej a poradenskej činnosti v oblasti ochrany zdravia pri práci.

Vzhľadom na spôsob výkonu ŠZD v súvislosti s aktuálnou epidemiologickou situáciou sme kontrolu podmienok v súvislosti s prácou so zobrazovacími jednotkami posudzovali iba

v prípadoch, kedy boli podané oznámenia o začatí činnosti, resp. návrhy na uvedenie priestorov do prevádzky a boli vydané rozhodnutia na uvedenie priestorov do prevádzky.

V spolupráci s ÚPSVaR v Galante sa každoročne poskytuje aktualizovaný zoznam s priznaným štatútom chránených dielní a pracovísk. Evidencie rozhodnutí a stanovísk, ktoré boli vydané RÚVZ k zriadeniu prevádzky s chráneným pracovným miestom sa zosúladujú s týmto zoznamom. V najväčšej miere sú zastúpené: výroba reklamných predmetov, tlačenie a obáľkovanie návodov na použitie, skladanie reklamných letákov apod., šitie pracovných odievov, prevádzky starostlivosti o ľudské telo (kozmetické salóny s masérskymi službami), účtovníctvo, monitorovanie kamerových systémov.

Štátny zdravotný dozor bol vykonaný v 14 nových prevádzkach. Spolupracovali sme s oddelením HVaPBÚ a HDM. Na základe ŠZD bolo zistené, že pracovné podmienky boli prispôbené so zreteľom na zdravotné obmedzenie zamestnancov, ktorí si časové rozloženie a pracovné tempo môžu prispôbiť podľa zdravotného stavu. Nápravné opatrenia nebolo nutné nariadiť ani v jednej prevádzke. Prevádzkovatelia boli upozornení, že v prípade zmeny pracovníka na chránenom pracovnom mieste je nutné zohľadniť zdravotné obmedzenie nového pracovníka a v prípade potreby pracovné podmienky prispôbiť. Oznamovaciu povinnosť si väčšina zamestnávateľov plní.

Pracovníci oddelenia boli zapojení aj do činností v rámci boja proti COVID. Vykonávali sme ŠZD na kontrolu dodržiavania opatrení, obhliadky mobilných odberových miest pred začatím testovania, pomáhali pri trasovaní a 2 pracovníčky boli dlhodobo vyčlenené na spoluprácu s oddelením epidemiológie.

Pokuty za iné správne delikty (§ 57 ods. 41 zák. č. 355/2007 Z. z.):

1. Spoločnosti, ktorá sa zaoberá skladovaním a predajom farieb, bola uložená pokuta vo výške 300 € za nesplnenie povinnosti ustanovenej v § 52 ods. 1 písm. b), pretože začala prevádzku bez kladného posudku orgánu verejného zdravotníctva.
2. Prevádzkovateľovi zariadenia na zber druhotných surovín, bola uložená pokuta vo výške 500 € za nesplnenie povinnosti ustanovenej v § 52 ods. 1 písm. b), pretože začala prevádzku bez kladného posudku orgánu verejného zdravotníctva.
3. Prevádzkovateľovi výrobné asfaltových zmesí, bola uložená pokuta vo výške 500 € za nesplnenie povinnosti ustanovenej v § 52 ods. 1 písm. b), pretože začala prevádzku bez kladného posudku orgánu verejného zdravotníctva.
4. Spoločnosti, ktorá sa zaoberá výrobou a hutným spracovaním neželezných kovov, bola uložená pokuta vo výške 13 000 € za opakované a dlhodobé neplnenie povinnosti ustanovenej v § 52 ods. 1 písm. b), pretože naďalej prevádzkuje bez kladného posudku orgánu verejného zdravotníctva, napriek zákazu prevádzkovania.

Sťažnosti, podania, podnety.

V priebehu roka 2021 bolo podaných 11 podnetov na výkon štátneho zdravotného dozoru.

- Podnet na prešetrenie nevhodných podmienok na výstupnej bráne spoločnosti vratkového tovaru – podnet čiastočne opodstatnený, prebieha výstavba vhodného objektu.

- Podnet na prešetrenie epidemiologickej situácie v prevádzke logistického skladu - neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie dodržiavania hygienických opatrení v súvislosti s epidemiologickou situáciou v prevádzke hydinárskej farmy - neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie hygienických podmienok v predajni optiky - neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie dodržiavania hygienických opatrení v súvislosti s epidemiologickou situáciou v prevádzke výroby televízorov- neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie dodržiavania hygienických opatrení v súvislosti s epidemiologickou situáciou v prevádzke skladovania a balenia tovaru pre e-shop - neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie nelegálneho predaja stavebnín - neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie podozrenia na nezákonné konanie na životnom prostredí – nakladanie s azbestom– neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie nevyhovujúcich podmienok predaja chemických látok v nelegálnej prevádzke – opodstatnený – začaté správne konanie.
- Opakovaný podnet na prešetrenie dodržiavania hygienických opatrení v súvislosti s epidemiologickou situáciou v prevádzke skladovania a balenia tovaru pre e-shop - neopodstatnený.
- Podnet na prešetrenie nadmernej hlučnosti pri rodinnom dome v obci Košúty z prevádzkového objektu „elektrárne“ – opodstatnený, vydané pokyny.

V priebehu roka 2021 pracovníci odd. PPLaT kontrolovali aj plnenie nariadených opatrení uložených pri riešení podnetov z r. 2020.

9. Podpora zdravia pri práci.

Táto činnosť sa vzhľadom na aktuálnu epidemickú situáciu realizovala v obmedzenej.

Zamestnávateľom boli poskytované informácie týkajúce sa platnej legislatívy s individuálnymi konzultáciami so zreteľom na konkrétne rizikové faktory v pracovnom prostredí, problematiky práce s veľmi toxickými a toxickými látkami a zmesami, vypracovania prevádzkových poriadkov a posudkov o riziku, prehodnocovania rizikových prác 4. kategórie.

U zamestnancov sa poradenstvo týkalo možnej profesionálnej súvislosti so vznikom choroby z povolania, vzťahov pracovnej činnosti a poškodenia zdravia, náplní a frekvencie lekárskeho preventívnych prehliadok u pracovníkov v riziku, povinností zamestnávateľov a práv zamestnancov.

10. Špecializované úlohy a iná odborná činnosť.

Pregraduálna výchova v roku 2021 vzhľadom na epidemiologickú situáciu neprebíhala

11. Vyhodnotenie Dohody o spolupráci a koordinácii činností medzi ÚVZ SR a NIP v oblasti ochrany zdravia pri práci a bezpečnosti pri práci

V roku 2021 sme sa nezúčastnili spoločných previerok.

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

Pracovníci odd. PPLaT pri previerkach v prevádzkach s výskytom chemických látok zabezpečovali poradenstvo a konzultácie o aktuálnej chemickej legislatíve, o povinnostiach ohľadne evidencie, označovania, karty bezpečnostných údajov, klasifikácie a toxikologickej charakteristike používaného chemického prípravku. Tieto skutočnosti sa vyžadujú aj pri vypracovávaní prevádzkových poriadkov na ochranu zamestnancov pred rizikami súvisiacimi s expozíciou chemickým faktorom pri práci, posudkoch o riziku a návrhoch na vyhlásenie rizikových prác s rizikovým faktorom chemických látok.

Cielene sa pri ŠZD kontroluje zabezpečenie ochrany zdravia zamestnancov pri výrobe, skladovaní, predaji a zaobchádzaní s veľmi toxickými a toxickými látkami a zmesami. Zabezpečuje sa poradenstvo a konzultácie o zmenách v chemickej legislatíve, o povinnostiach ohľadne evidencie, označovania, klasifikácie a toxikologickej charakteristike používaného chemického prípravku.

Bolo vykonaných 5 previerok v prevádzkach s výskytom chemických látok, použitie toxických a veľmi toxických látok a zmesí bolo zistené v 1 prípade. Prevádzkovateľ bol upozornený na ďalšie povinnosti vyplývajúce z legislatívnych požiadaviek.

Neboli posúdené samostatné prevádzkové poriadky pre prácu s chemickými faktormi.

Bolo vydaných 72 rozhodnutí - súhlasy na manipuláciu s materiálom, obsahujúcim azbest pri búracích prácach. V 3 prípadoch sa jednalo o odstraňovanie AZC rúr v interiéri bytového domu, v ostatných prípadoch sa jednalo o likvidáciu AZC krytiny v exteriéri. Kontrolou bolo zistené, že nariadené opatrenia na ochranu zamestnancov a obyvateľov boli dodržané.

Firmy, zaoberajúce sa DDD činnosťou poslali 109 hlásení o začatí činnosti.

13. Personalistika

Personálne obsadenie - špecializácia:

1 VŠ iný - špecializácia hygiena pracovných podmienok;

3 VŠ zdrav. – verejný zdravotník.

14. Tabuľky 1 - 16

Počty pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa prevažujúcej činnosti a podľa kategórie rizikového faktora (1. stupeň prevažujúcej činnosti)

Kód	Prevažujúca činnosť (1. stupeň)	Počet exponovaných pracovníkov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
A	Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	40	19	0	0	40	19
B	Ťažba a dobývanie	6	0	0	0	6	0
C	Priemyselná výroba	1534	421	135	23	1669	444
E	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	37	0	0	0	37	0
F	Stavebníctvo	19	0	0	0	19	0
G	Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel a motocyklov	115	59	0	0	115	59
N	Administratívne a podporné služby	9	0	2	0	11	0
O	Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	12	0	0	0	12	0
Q	Zdravotníctvo a sociálna pomoc	56	36	0	0	56	36
	Spolu	1828	535	137	23	1965	558

Počty pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa prevažujúcej činnosti a podľa kategórie rizikového faktora (2. stupeň prevažujúcej činnosti)

Kód	Prevažujúca činnosť (2. stupeň)	Počet exponovaných pracovníkov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
		celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
01	Pestovanie plodín a chov zvierat, poľovníctvo a služby s tým súvisiace	40	19	0	0	40	19
08	Iná ťažba a dobývanie	6	0	0	0	6	0
10	Výroba potravín	80	24	0	0	80	24
11	Výroba nápojov	45	43	0	0	45	43
17	Výroba papiera a papierových výrobkov	5	1	0	0	5	1
18	Tlač a reprodukcia záznamových médií	12	9	0	0	12	9
22	Výroba výrobkov z gumy a plastu	190	92	12	0	202	92
23	Výroba ostatných nekovových minerálnych výrobkov	58	0	3	0	61	0
24	Výroba a spracovanie kovov	83	27	0	0	83	27
25	Výroba kovových konštrukcií okrem strojov a zariadení	1054	223	120	23	1174	246
28	Výroba strojov a zariadení i. n.	5	0	0	0	5	0
32	Iná výroba	2	2	0	0	2	2
38	Zber, spracúvanie a likvidácia odpadov; recyklácia materiálov	37	0	0	0	37	0
41	Výstavba budov	6	0	0	0	6	0
42	Inžinierske stavby	13	0	0	0	13	0
46	Veľkoobchod, okrem motorových vozidiel a motocyklov	115	59	0	0	115	59
81	Činnosti súvisiace s údržbou zariadení a krajinou úpravou	9	0	2	0	11	0
84	Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	12	0	0	0	12	0
86	Zdravotníctvo	56	36	0	0	56	36
	Spolu	1828	535	134	23	1962	558

Počty pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa druhu a kategórie rizikového faktora (1. stupeň triedenia podľa rizikového faktora).

Rizikový faktor 1. stupeň	Počet exponovaných pracovníkov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Biologický faktor	37	27	0	0	37	27
Fyzická záťaž	36	8	21	0	57	8
Hluk	1472	405	126	23	1598	428
Chemické karcinogény, mutagény, reprodukčne toxické látky	54	4	0	0	54	4
Chemické látky a zmesi	197	30	32	0	229	30
Optické žiarenie	15	5	0	0	15	5
Vibrácie	16	0	0	0	16	0
Zaťaž teplotom a chladom	120	59	0	0	120	59

Tabuľka č. 1d

Počty pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa druhu a kategórie rizikového faktora - okrem chemických látok a zmesí (1. a 2. stupeň).

Rizikový faktor		Počet exponovaných pracovníkov					
		3. kategória		4. kategória		spolu	
1. stupeň	2. stupeň	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Biologický faktor	Coronaviridae	31	23	0	0	31	23
Biologický faktor	Tuberkulóza	6	4	0	0	6	4
Fyzická záťaž	Bremená	21	0	0	0	21	0
Fyzická záťaž	Pracovná poloha	15	8	21	0	36	8
Hluk	Premenný	1472	405	126	23	1598	428
Optické žiarenie	Laser 3B trieda	1	0	0	0	1	0
	Laser 4 trieda	14	5	0	0	15	5
Vibrácie	Prenášané na celé telo	4	0	0	0	4	0
	Prenášané na ruky	12	0	0	0	12	0
Záťaž teplom a chladom	Záťaž chladom	120	59	0	0	120	59

Počty pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v roku 2021 podľa druhu a kategórie rizikového faktora - chemické látky a zmesi (2. stupeň triedenia).

Chemická látka 2. stupeň	Počet exponovaných pracovníkov					
	3. kategória		4. kategória		spolu	
	celkom	žien	celkom	žien	celkom	žien
Alergény	5	0	0	0	5	0
Dráždivé	35	19	0	0	35	19
Chemický karcinogén	49	4	0	0	49	4
Jedovaté – toxické	49	0	0	0	49	0
Mutagény	10	4	0	0	10	4
Pevné aerosóly	169	15	32	0	201	15
Reprodukčne toxické látky	49	4	0	0	49	4
Veľmi jedovaté – veľmi toxické	49	0	0	0	49	0
Žieravé	3	0	0	0	3	0

Tabuľka č.2a

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
Galanta	2	604	20	17	38	-	-

*) 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

Tabuľka č.2b

PZS dodávateľským spôsobom - 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
Galanta	76	4082	1830	-	-	8	32

*) 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.

Tabuľka č.2c

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
Galanta	0	0	0	0

Tabuľka č.2d

Sankcie pre zamestnávateľov za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci týkajúce sa spolupráce s PZS				
RÚVZ	Názov a sídlo kontrolovaného subjektu	Správny delikt podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z. (uviest' odsek a písmeno)	Popis (čoho sa týka podľa príslušného písmena)	V sume €
Galanta	-	-	-	-

Tabuľka č.2f

Sankcie pre poskytovateľov PZS za správne delikty na úseku verejného zdravotníctva v oblasti ochrany zdravia pri práci				
RÚVZ	Názov a sídlo kontrolovaného subjektu	Správny delikt podľa § 57 zákona č. 355/2007 Z. z. (uviest' odsek a písmeno)	Popis (čoho sa týka podľa príslušného písmena)	V sume €
Galanta	-	-	-	-

Prešetrovanie podozrení na chorobu z povolania						
	Číslo položky Zoznam CHzP	Diagnóza	Organizácia (posledný zamestnávateľ)	Profesia	Záver prešetrovania S/N/?/K/X*	Lehota (v dňoch)*
1.	29	DNJZ-SKT bilat.	FM Logistic Sereď	Operátorka výroby	S	120 objektivi- zácia fy- zickej zá- ťažze za- mestnáva- teľom (PZS)+ epidsit.
2.	29	DNJZ-SKT bilat. rad.epikondyl. humeru vpravo	Á.G.M. spol. s r.o., Galanta	Čalúnnik, stolár	S	93 objektivi- zácia fy- zickej zá- ťažze za- mestnáva- teľom (PZS)+ epidsit.
3.	29	DNJZ-SKT vpravo.	Bekaert Slovakia s.r.o., Sládkovičovo	Operátor výroby oce- ľových kor- dov	X Šetrenie bolo na prelome rokov 2021- 2022)	75 objektivi- zácia fy- zickej zá- ťažze za- mestnáva- teľom (epid. situ- ácia)
4.	29	DNJZ-SKT vpravo, rad. a ulnárna epi- kondylitída bilat.	IDC Holding Peči- várne Sereď	Výrobný robotník	X Šetrenie prebieha- lo na pre- lome ro- kov 2021- 2022	90 objektivi- zácia fy- zickej zá- ťažze za- mestnáva- teľom (epid. situ- ácia)
Spolu	4					

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 bude došetrené na regionálnej alebo celoslovenskej komisii na posudzovanie chorôb z povolania
 X = nedoriešené

Tabuľka č. 5a

Počet zamestnancov exponovaných karcinogénnym a mutagénnym faktorom					
Chemický karcinogén, chem. mutagén, proces s rizikom chemickej karcinogenity (vrátane azbestu)		Klasifikácia*	Počet exponovaných (vrátane azbestu) (vrátane RP) celkom / ženy		Počet podnikov / organizácií
1.	práca s cytostatikami	proces s r.ch.k	5	4	1
2.	azbest	1A	38	2	15

* kat. 1A – dokázaný karcinogén pre ľudí
 kat. 1B – pravdepodobný karcinogén
 proces s r.ch.k. – proces s rizikom chemickej karcinogenity
 **N – objektivizácia nevykonaná, resp. spotreba neudaná

Tabuľka č. 5b

Oznámenia o výkone odstraňovania azbestu alebo materiálov obsahujúcich azbest a výkon štátneho zdravotného dozoru podľa zákona § 41 ods. 16 zákona č. 355/2007 Z. z. a NV SR č. 253/2006 Z. z.	P o č e t
Oznámenie o začatí činnosti s azbestom alebo s materiálmi obsahujúcimi azbest	72
Výkon štátneho zdravotného po oznámení o začatí činnosti s azbestom alebo s materiálmi obsahujúcimi azbest	5

Prehľad o počte podnikateľských subjektov kontrolovaných v roku 2021

Prehľad o počte podnikateľských subjektov kontrolovaných v roku 2021						
Právna forma subjektu	Počet kontrolovaných subjektov					
	rozdelenie podľa počtu zamestnancov v subjekte					
	0	1 - 9	10 - 49	50 - 249	250 a viac	SPOLU
Podnikateľ-FO-nezapísaný v OR	-	-	-	-	-	-
Podnikateľ-FO-zapísaný v OR	10	91	7	-	-	108
FO – slobodné povolanie	-	-	-	-	-	0
FO – poľnohospodárska výroba	-	3	2	-	-	5
Fyzické osoby spolu	10	94	9	0	0	113
Verejná obchodná spoločnosť	-	-	-	-	-	0
Spoločnosť s ruč.obmedz.	-	87	74	59	10	230
Komanditná spoločnosť	-	1	-	-	-	1
Nadácia	-	-	-	-	-	0
Nezisková organizácia	-	-	-	-	-	0
Akciová spoločnosť	-	-	3	2	-	5
Družstvo	-	-	3	1	-	4
Spol. vlastn. pozemkov a bytov	-	-	-	-	-	0
Štátny podnik	-	-	3	-	-	3
Národná banka Slovenska	-	-	-	-	-	0
Banka – štátny peňažný ústav	-	-	-	-	-	0
Rozpočtová organizácia	-	3	1	-	-	4
Príspevková organizácia	-	-	-	-	-	0
Obecný podnik	-	-	-	-	-	0
Fondy	-	-	-	-	-	0
Verejnoprávna inštitúcia	-	-	-	-	-	0
Zahraničná osoba	-	-	-	-	-	0
Sociálna a zdravotné poisťovne	-	-	-	-	-	0
Odštepny závod	-	-	-	-	-	0
Združenie (zväz, spolok)	-	-	-	-	-	0
Politická strana, hnutie	-	-	-	-	-	0
Cirkevná organizácia	-	-	-	-	-	0
Organizačná jednotka združenia	-	-	-	-	-	0
Komora (s výn. profesných komôr)	-	-	-	-	-	0
Záujmové združenie	-	-	-	-	-	0
Obec, mesto	-	-	7	-	-	7
Krajský a obvodný úrad	-	-	-	-	-	0
Samospráv. kraj	-	-	-	-	-	0
Právnické osoby spolu	0	91	91	62	10	254
SPOLU	10	185	100	62	10	367

Štátny zdravotný dozor (preventívne aktivity)			
	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	45/0		
- o návrhoch na schválenie prevádzkových poriadkov a návrhoch na ich zmenu	0/0		
- o návrhoch na používanie biologických faktorov, na zmenu ich použitia	-		
- 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	-		
- o návrhoch na činnosti spojené s výrobou, spracovaním, manipuláciou, skladovaním, prepravou a zneškodňovaním chemických karcinogénov a mutagénov na pracovisku	-		
- o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb	72/0		
- o návrhoch na zaradenie pracovných činností do kategórie rizikových prác / o zrušení rizikových prác	15/0		
- o návrhoch na zriaďovanie a prevádzku pohrebiska, pohrebnej služby, krematória a na činnosti súvisiace s prevozom mŕtvych podľa osobitných predpisov	-		
- ostatné	10/0		
S p o l u:	152/0		
B. Rozhodnutia - pokyny - opatrenia	1/0		
C. Vydané / odobraté oprávnenia na činnosti pracovnej zdravotnej služby	-		
D. Vydané / odobraté oprávnenia na odstraňovanie azbestových materiálov zo stavieb	-		
E. Záväzná stanoviská :			
- § 13 ods. 2 zákona č. 355/2007 Z. z.	1/0		
- § 13 ods. 3 zákona č. 355/2007 Z. z.	52/0		
- k územným plánom a k návrhom na územné konanie	17/0		
- k návrhom na kolaudáciu stavieb a k návrhom na zmenu v užívaní stavieb	35/0		
- k návrhom na využívanie vodných zdrojov na zásobovanie pitnou vodou	-		

Tabuľka č. 8

Štátny zdravotný dozor a súvisiace činnosti	P o č e t
Výkon ŠZD (ukončený záznamom)	367
Šetrenie sťažností (vykazuje odbor, ktorý je nositeľom úlohy)	-
Šetrenie petícií	-
Šetrenie podnetov na výkon ŠZD	10
Odborné stanoviská (expertízy)	35
Konzultácie	1020
Poradenstvo - individuálne	305
- skupinové	0
Iné činnosti*	89

* napr. šetrenie fyzickej záťaž, psychickej pracovnej záťaž, odbery vzoriek vôd a pod

Tabuľka č. 10

Sankčné opatrenia	P o č e t	V s u m e
Pokuty za priestupky – blokové konanie	-	-
Pokuty za priestupky – pokuty do 1659.- € okrem blokových (§ 56 ods. 2 zák. č. 355/2007 Z. z.)	-	-
Pokuty za iné správne delikty (§ 57 ods. 41 zák. č. 355/2007 Z. z.)	4	14 300 €
Iné sankcie / opatrenia – zákaz výroby (§ 55 ods. 2 písm. a), f), g) zák. č. 355/2007 Z. z.)	-	-
Trestné oznámenie	-	-
Náhrada nákladov (§ 58 zák. č. 355/2007 Z. z.)	-	-
Zvýšenie poistného (podľa zák. č. 461/2003 Z. z.)	-	-
Výkon rozhodnutia (§ 79 zákona č. 71/1967 Zb.)	-	-

Tabuľka č. 11

Použitie kontrolných listov (dotazníkov informovanosti zamestnancov) pri výkone ŠZD										
RÚVZ	Počet kontrolných listov									
	A	B	C	H	K	N	P	R	V	Z
Galanta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Úroveň ochrany zdravia na chránených pracoviskách									
RÚVZ	Počet nových posúdení		Počet kontrolovaných CHP v danom roku	Počet kontrol na CHP v danom roku (spolu) ¹	Počet zamestnancov so ZP na kontrolovaných CHP v danom roku (spolu) ²	Kontrolné listy	Zistené nedostatky	Uložené opatrenia	Poznámky
	rozhodnutí	stanovísk				(aké, koľko)	(aké, koľko)	(aké, koľko)	(napr. vykonané úpravy prac. podmienok na pracovisku a pod.)
Galanta	1 (+3 s HV a HDM)	13	14	14	19				

Tabuľka č. 13a

Špecializované úlohy a iná odborná činnosť					
Prednášky		Publikácie v odborných časopisoch a zborníkoch (počet)	Zahraničné pracovné a študijné cesty (počet)	Špecializované úlohy (počet)	Iné činnosti (počet)
na odborných podujatiach (počet prednášok)	pre- a postgraduálna výchova (počet hodín)				
-	-	-	-	-	-

Tabuľka č. 15a

Rozhodnutia orgánov verejného zdravotníctva v oblasti chemických faktorov, karcinogénov, mutagénov a látok reprodukčne toxických	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 látok reprodukčne toxických) pracovného prostredia, o návrhoch na uvedenie priestorov do skúšobnej prevádzky. (§ 13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z.)	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	
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	
Rozhodnutia o návrhoch na odstraňovanie azbestu a materiálov obsahujúcich azbest zo stavieb. (§ 13 ods. 4 písm. j) zákona č. 355/2007 Z. z.)	72/0	

* Týka sa prevádzok, u ktorých orgán verejného zdravotníctva schválil prevádzkový poriadok, ktorého súčasťou je posudok o riziku pri práci s chemickými faktormi.

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. c) zákona č. 355/2007 Z. z.)	-
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.)	-
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.)	109
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.)	-
Opatrenie nariadené v prípade, ak hrozí poškodenie zdravia alebo života alebo ak k nemu už došlo vplyvom expozície karcinogénnym látkam, mutagénym 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.)	-
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.)	-
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.)	-

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 ods. zákona č. 355/2007 Z. z.	-	-	-
Pokuty uložené za správne delikty podľa zákona č. 67/2010 Z. z.	§ 33 písm. c), d), e)	-	-
Poriadkové pokuty uložené podľa . c) zákona č. 67/2010 Z. z.	§ 36 písm. c)	-	-

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 (§ 23 ods. 7 písm. a) zákona č. 128/2015 Z. z.)	-

Tabuľka č. 16

Personálne obsadenie oddelenia preventívneho pracovného lekárstva k 31.12.							
Lekári	VŠ		DAHE	AHE	SŠ		SPOLU
	zdrav.	iní			zdrav.	ostatní	
0	3	1	-	-	-	-	4

Oddelenie hygieny výživy a predmetov bežného používania

RÚVZ so sídlom v Galante

Obsah:

1. Personálne obsadenie oddelenia za sledované obdobie
2. Odborná činnosť a vzdelávanie zamestnancov
3. Rozbor činnosti
 - 3.1 Štátny zdravotný dozor
 - 3.1.1 Posudková činnosť
 - 3.1.2 Kontrolná činnosť
 - 3.2 Úradná kontrola
 - 3.2.1 Úradná kontrola v potravinárskych podnikoch
 - 3.2.2 Kontrola v ZSS
 - 3.2.3 Audity podľa čl. 5 nariadenia (ES) č. 882/2004
 - 3.3 Zdravotná neškodnosť
 - 3.3.1 Mikrobiologické hodnotenie potravín
 - 3.3.2 Chemické hodnotenie potravín
 - 3.4 Turistická sezóna
 - 3.4.1 Letná turistická sezóna
 - 3.4.2 Zimná turistická sezóna
 - 3.5 Hromadné akcie
4. Sankčné opatrenia
5. Epidemický výskyt alimentárnych ochorení
6. Poradne správnej výživy
7. Projekty, mimoriadne úlohy

Príloha: Tabuľková časť

1. Personálne obsadenie oddelenia za sledované obdobie

Na Regionálnom úrade verejného zdravotníctva so sídlom v Galante (ďalej len RÚVZ so sídlom v Galante) na oddelení hygieny výživy a predmetov bežného používania (ďalej len odd. HV a PBP) pracuje 7 zamestnancov, z toho 6 VŠ a 1 SŠ.

Personálne obsadenie oddelenia hygieny výživy a predmetov bežného používania:

	Meno, priezvisko, titul	Rok nástupu na RÚVZ odd. HV a PBP	VŠ I. stupňa	VŠ II. stupňa	VŠ III. stupňa	Úplné stredné vzdelanie	Vyššie odborné vzdelanie
1.	Jana Jakobová, Ing. Mgr. PhD. odborný radca – vedúca oddelenia	01.06.2008		SPU Nitra odbor Vedecká výživa ľudí	TU Trnava Pedag. fakulta		
2.	Eva Csányiová, Ing. samostatný radca	01.11.2008 od júla 2021 nástup po dlhodobej PN		SPU Nitra odbor Výživa ľudí			
3.	Lenka Hrnčárová, Ing. samostatný radca	01.10.2009		SPU Nitra odbor Výživa ľudí			
4.	Ivana Hájniková, DAHE radca	01.07.2014 od mája 2021 nástup po dlhodobej PN				SZŠ Trnava	SZŠ Bratislava DAHE
5.	Ivana Tóthová, Ing. samostatný radca	15.08.2014		SPU Nitra odbor Výživa ľudí			
6.	Jana Vranková, Mgr. samostatný radca	21.09.2020		TU FZaSP v Trnave odbor Verejné zdravotníctvo			
7.	Daniela Víghová, Mgr. samostatný radca	01.12.2020		VŠZaSP sv. Alžbety v Bratislave odbor Verejné zdravotníctvo			

2. Odborná činnosť a vzdelávanie zamestnancov

Počas roka sa pracovníci oddelenia zúčastnili vzdelávacích podujatí, ktoré boli z dôvodu nepriaznivej epidemiologickej situácie v súvislosti s ochorením COVID-19 organizované online:

Názov vzdelávacej akcie	Druh vzdelávacej akcie	Dátum konania	Miesto konania	Organizátor	Počet zúčastnených zamestnancov
Celoslovenská porada v hygiene výživy pracovníkov ÚVZ SR a RÚVZ v SR	celoslovenská porada	05.02.2021	online	ÚVZ SR	1
Výkon úradných kontrol nad materiálmi a predmetmi určenými na styk s potravinami	odborný seminár	29.03.2021	online	ÚVZ SR + RÚVZ Poprad	2
Celoslovenské školenie zamestnancov, ktorí vykonávajú ŠZD nad kozmetickými výrobkami	odborný seminár	04.05.2021	online	ÚVZ SR	4
Výkon úradnej kontroly - auditu	odborný seminár	10.05.2021	online	ÚVZ SR	2
Výkon auditov u výrobcov materiálov a predmetov určených na styk s potravinami	odborný seminár	19.05.2021	online	ÚVZ SR	2
Konopná kozmetika a CBD oleje	odborný seminár	28.07.2021	online	ÚVZ SR	2
Potraviny pre osobitné skupiny – právne predpisy a terminológia	odborný seminár	22.09.2021	online	ÚVZ SR	7
Riadenie alergénov a cudzích predmetov v potravinárskych prevádzkach	odborný seminár	24.09.2021	online	ÚVZ SR	4
Problematika výživových doplnkov	odborný seminár	12.10.2021	online	ÚVZ SR	4
Obaly pro potraviny a kosmetiku	odborný seminár	21.10.2021	online	Obalový inštitút SYBA	2

V rámci vzdelávania pracovníkov bolo na RÚVZ so sídlom v Galante priebežne v mesačných intervaloch organizovaných 10 interných vzdelávacích seminárov na rôzne témy. Z dôvodu nepriaznivej epidemiologickej situácie v súvislosti s ochorením COVID-19 boli prednášky vypracované jednotlivými oddeleniami zasielané pracovníkom - účastníkom školenia elektronickou poštou. Odd. HV a PBP vypracovalo podľa harmonogramu na rok 2021 jednu prednášku na tému „CBD z pohľadu ochrany a podpory zdravia“.

Zamestnanci ostatných oddelení úradu vypracovali prednášky na uvedené témy: Šikanovanie – rodičia, Azbest, Školská zrelosť – pripravenosť na vstup do školy, Môže zmrazovanie vody zlepšiť jej kvalitu?, Prevencia fajčenia – Svetový deň bez tabaku, COVID – 19 štatistika na obdobie 2019 k 13.06.2021, Vplyv dojčenia na zmeny hladiny PCB, Besnota – keď jedno pohryznutie zabíja, Materiálne – spotrebné normy a receptúry v ŠJ – revízia 2021.

V roku 2021 poskytli zamestnanci oddelenia prevádzkovateľom 320 odborných konzultácií. Väčšina konzultácií bola poskytovaná prevádzkovateľom potravinárskych prevádzok ohľadom opatrení pri ohrození verejného zdravia vydaných Úradom verejného zdravotníctva Slovenskej republiky (ďalej len „ÚVZ SR“) v súvislosti s mimoriadnou situáciou ohľadom ochorenia COVID-19. Išlo najmä o telefonické konzultácie a konzultácie poskytované prostredníctvom elektronickej pošty. Osobné konzultácie sa týkali najmä riešenia projektových dokumentácií, legislatívnych a hygienických požiadaviek pred uvedením priestorov do prevádzky, odbornej pomoci pri vypracovávaní prevádzkových poriadkov a zásad správnej výrobných praxe. Konzultácie a poradenstvo boli pracovníčkami vykonávané aj v prevádzkach zariadení spoločného stravovania a predajní potravín pri výkone štátneho zdravotného dozoru počas kontroly plnenia opatrení vydaných ÚVZ SR v súvislosti s pandemiou COVID-19.

Počas roka 2021 zasadla 21 x skúšobná komisia za účelom overovania odbornej spôsobilosti na vykonávanie epidemiologickej závažnej činnosti pri výrobe, manipulácii a uvádzaní do obehu potravín a pokrmov pre pracovníkov pracujúcich v potravinárskych prevádzkach. Skúšobná komisia je tvorená dvoma pracovníčkami odd. HV a PBP a regionálnou hygieničkou. Bolo preskúšaných 378 uchádzačov, z toho bolo vydaných 350 osvedčení o odbornej spôsobilosti. Počas roka bolo na základe žiadosti vydaných 19 duplikátov osvedčení o odbornej spôsobilosti. Na webovej stránke úradu je k dispozícii register odborne spôsobilých osôb na vykonávanie epidemiologickej závažných činností, ktorý je priebežne aktualizovaný.

3. Rozbor činnosti

3.1. Štátny zdravotný dozor

RÚVZ so sídlom v Galante, oddelenie HV a PBP zabezpečuje štátny zdravotný dozor (ďalej len „ŠZD“) 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 (ďalej len „zákon č. 355/2007 Z. z.“) a úradnú kontrolu potravín (ďalej len „ÚK“) nad bezpečnosťou potravín podľa zákona č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 152/1995 Z.z.“) v zmysle zákonom stanovených kompetencií v rámci okresu Galanta.

3.1.1. Posudková činnosť

Podľa § 13 zákona č. 355/2007 Z. z. bolo na RÚVZ so sídlom v Galante, odd. HV a PBP posúdených 42 návrhov na uvedenie priestorov do prevádzky, ku ktorým bolo vydané rozhodnutie. Nesúhlasné rozhodnutie k predloženým návrhom ani odvolanie proti vydaným rozhodnutiam nebolo vydané žiadne.

Pre zariadenia spoločného stravovania (ďalej len „ZSS“) bolo vydaných 11 rozhodnutí, z toho 7 pre vyvarujúce zariadenia otvoreného typu, 2 vyvarujúce zariadenia uzavretého typu, 1 výdajňa stravy v rámci závodného stravovania a 1 cukrárska výrobná zriadená pri ZSS. Ďalej bolo vydaných 7 rozhodnutí pre výrobné (mrazeného cesta na pizzu, extrudovaných potravinárskych výrobkov, 2 x výrobné cukrárskych výrobkov bez konzumácie na mieste, rozrábka mäsa, spracovanie ovocia a zeleniny, výroba chladených pokrmov), 4 rozhodnutia pre prevádzky s výrobou zmrzliny, 1 baliareň maku, 11 rozhodnutí

pre predaj potravín, 3 potravinárske sklady, 1 sklad výživových doplnkov s e-shopom, 2 sklady kozmetických výrobkov, z toho 1 s e-shopom, 2 rozhodnutia pre ambulantly predaj nápojov.

V roku 2021 bolo na RÚVZ so sídlom v Galante prijatých 50 oznámení o začatí prevádzky priestorov podľa § 52 ods. 8, na ktoré sa podľa § 52 ods. 1 písm. b) zákona č.355/2007 Z. z. nevzťahuje povinnosť predkladať návrhy podľa § 13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. (30 ZSS, z toho 4 ZSS otvoreného typu, 1 bufet v rámci závodného stravovania, 11 nevyvarujúcich ZSS, 14 bufetov rýchleho občerstvenia), 1 výroba pekárskeho výrobku, 4 výrobné zmrzliny, 1 predajňa zmrzliny, 6 x ambulantly predaj rýchleho občerstvenia, 1 x ambulantly predaj potravín, 6 x predajňa potravín a 1 špecializovaná predajňa výživových doplnkov.

Ako podklad k rozhodovacej činnosti stavebných úradov bolo vydaných 8 záväzných stanovísk (z toho 4 k návrhom na územné konanie – ZSS, výrobná syrov, predajňa potravín a 1 potravinársky sklad), 4 ku kolaudácii stavieb – ZSS, výroba pekárskeho výrobku, predajňa potravín, potravinársky sklad pri mäsovýrobni).

Ďalej boli vydané 4 rozhodnutia o prerušení konania, v 1 prípade bolo konanie zastavené. Počet iných písomností súvisiacich s posudkovou činnosťou bolo 9 (stanoviská k projektovým dokumentáciám, usmernenia k organizovaniu hromadných podujatí a pod.).

3.1.2. Kontrolná činnosť

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

V zmysle zákona č. 355/2007 Z.z. boli kontroly vykonávané v súvislosti s vydaním rozhodnutí k uvedeniu priestorov do prevádzky (vrátane zariadení, ktorých výkon kontrol patrí do kompetencie orgánov veterinárnej a potravinovej správy), ako aj na základe oznámení o začatí prevádzky priestorov podľa § 52 ods. 8, na ktoré sa podľa § 52 ods. 1 písm. b) zákona č.355/2007 Z. z. nevzťahuje povinnosť predkladať návrhy podľa § 13 ods. 4 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. a v rámci výkonu štátneho zdravotného dozoru v zariadeniach spoločného stravovania a v iných potravinárskych zariadeniach podliehajúcich kontrole orgánom verejného zdravotníctva. Z celkového počtu 1474 registrovaných potravinárskych zariadení okresu Galanta bola v roku 2021 vykonaná kontrola v 504 zariadeniach, v ktorých bolo vykonaných 1197 kontrol s počtom nezhôd 112. Z uvedeného počtu kontrol v rámci štátneho zdravotného dozoru podľa zákona č. 355/2007 Z. z. bolo vykonaných 957 kontrol, v rámci úradnej kontroly 240 kontrol.

Hlavným cieľom kontrolnej činnosti v zariadeniach spoločného stravovania bolo overovanie dodržiavania právnych predpisov prevádzkovateľmi potravinárskych podnikov, ako je kontrola zdravotnej a odbornej spôsobilosti osôb manipulujúcich s potravinami, dodržiavanie zásad osobnej a prevádzkovej hygieny, kontrola výsledovateľnosti, dodržiavanie podmienok zásad SVP/HACCP, skladovania potravín, polotovarov a hotových pokrmov, kontrola dátumu spotreby a dátumu minimálnej trvanlivosti, ako i informovanie spotrebiteľov o potenciálnych alergénoch, azofarbív v ponúkaných/predávaných pokrmoch.

Štátny zdravotný dozor bol v zariadeniach spoločného stravovania vykonaný podľa plánu kontrol vyplývajúceho z kategorizácie jednotlivých zariadení podľa druhu a stupňa rizikovosti. Z celkového počtu 631 zariadení spoločného stravovania bolo v sektore služieb podrobených kontrole 327 prevádzok, v ktorých bolo zrealizovaných 837 výkonov (688 ŠZD + 149 ÚK). U 21 subjektov bolo zistených 71 nezhôd.

Z celkového počtu 144 potravinárskych zariadení, ktoré podliehajú kontrole orgánom verejného zdravotníctva bolo vykonaných 194 kontrol, z toho 126 v rámci ŠZD. V ostatných zariadeniach podliehajúcich úradnej kontrole orgánom veterinárnej a potravinovej správy bolo vykonaných v rámci ŠZD 143 kontrol.

b) kontroly podľa zákona o ochrane nefajčiarov

Vzhľadom na epidemiologickú situáciu bol štátny zdravotný dozor v prevádzkach verejného stravovania venovaný predovšetkým dodržiavaniu opatrení pri ohrození verejného zdravia v súvislosti s pandémiou COVID-19. Činnosť zariadení spoločného stravovania bola značne obmedzená, viaceré prevádzky predávali jedlá len cez výdajné okienko, resp. podľa aktuálne platných opatrení ÚVZ SR ich podávali na terasách. Spolu bolo vykonaných 266 kontrol zameraných na dodržiavanie ustanovení zákona č. 377/2004 Z. z. o ochrane nefajčiarov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

V prevádzkach, kde sa podľa zákona uplatňuje zákaz fajčenia bola vykonaná i kontrola povinnosti prevádzkovateľa upozorniť verejnosť na zákaz fajčenia bezpečnostným a zdravotným označením a umiestniť v prevádzke oznam s informáciou, kde a na ktorých príslušných kontrolných orgánoch je možné podať oznámenie o porušovaní uvedeného zákona. Porušenie zákona nebolo zistené ani v jednom prípade.

c) kontroly na základe podnetov/sťažností

V sledovanom období bolo na oddelenie HV doručených 35 podnetov, ktorých šetrenie bolo podľa zákona č. 355/2007 Z. z. a zákona č. 152/1995 Z. z.

Prehľad podnetov je spracovaný v tabuľke:

	Celkový počet podaní	Opodstatnené	Neopodstatnené	Nebolo možné dokázať, odstúpené
Zariadenia spoločného stravovania	12	4	8	0
Výrobcovia	2	0	0	2 (1- podnet zrušený na žiadosť sťažovateľa, 1- nebolo možné dokázať a zvyšná časť podnetu odstúpená)
Dopravcovia a distribútori	1	1	0	0
Hypermarkety, supermarkety	12	4	8	0
Malé a stredné predajne	6	3	2	1 (odstúpený podnet)
Baliarne	1	0	1	0
Iné	1	0	0	1 (odstúpený podnet)
SPOLU	35	12	19	4

ZSS otvorené vyvarujúce:

- porušenie opatrení ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci neprekrytia dýchacích ciest obsluhujúcim personálom, konzumácie nápojov a jedál v exteriérových častiach prevádzky (neopodstatnený podnet),

- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci predaja alkoholu určeného na priamu konzumáciu (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrení ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci neprekrytia dýchacích ciest zákazníkov, zákazu konzumácie nápojov a pokrmov v exteriérových a interiérových častiach prevádzky (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci netestovania pracovníkov na ochorenie COVID – 19 a nedodržanie hygienických zásad pri skladovaní a manipulácii s potravinami (opodstatnený podnet, uložená pokuta v blokovom konaní)
- tráviace ťažkosti po konzumácii pokrmov (opodstatnený podnet, uložená pokuta v blokovom konaní),
- porušenie opatrení ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci netestovania pracovníkov na ochorenie COVID – 19, neprekrytia horných dýchacích ciest pracovníkov a nedodržanie hygienických zásad pri manipulácii s nebalenými potravinami a pokrmami (opodstatnený podnet, uložená pokuta v správnom konaní),
- porušenie opatrení ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci konzumácie alkoholických nápojov na terase a neprekrytie horných dýchacích ciest zákazníkov (opodstatnený podnet, uložená pokuta v správnom konaní)
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci otvorenia prevádzky aj napriek zákazu (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci konzumácie jedál zákazníkmi v priestoroch prevádzky a znížená prevádzková hygiena (neopodstatnený podnet, časť podnetu odstúpená na Inšpektorát práce Trnava),
- príprava a predaj jedál bez súhlasného rozhodnutia Regionálneho úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Galante (neopodstatnený podnet).

ZSS otvorené nevyvarujúce

- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci zhromažďovania sa pred prevádzkou v čase zákazu vychádzania (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci otvorenia prevádzky aj v čase zákazu (neopodstatnený podnet).

Výrobcovia

- prevádzkovanie nelegálnej obchodnej činnosti (zrušený na podnet sťažovateľa),
- prevádzkovanie nelegálnej obchodnej činnosti v bytových priestoroch (nebolo možné dokázať, časť podnetu odstúpená na Okresný úrad Galanta – odbor živnostenského podnikania a Daňový úrad Trnava – pobočka Galanta).

Distribútori

- klamlivé označenie výživových doplnkov (opodstatnený podnet, pozastavený predaj).

Hypermarkety a supermarkety

- porušenie opatrení vydaných ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID - nevpustenie zákazníčky s dvoma deťmi (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrení vydaných ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID - znemožnenie prístupu na WC pre zákazníka (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrení vydaných ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci neprekrytia dýchacích ciest zákazníkov a personálu (neopodstatnený podnet),

- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci neprekrytia dýchacích ciest personálu (neopodstatnený podnet),
- nevpustenie zákazníka bez prekrytia horných dýchacích ciest (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrení ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci chýbajúcej dezinfekcie na ruky, nevykonávanie dezinfekcie nákupných košíkov a neregulovaný počet zákazníkov v prevádzke (neopodstatnený podnet),
- nevyhovujúce podmienky na bývanie z dôvodu rušenia hlukom, ktorého zdrojom sú klimatizačné jednotky na streche supermarketu (opodstatnený podnet, uloženie opatrenia vykonania objektívnych meraní hluku a vykonania protihlukových opatrení),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci nefunkčnosti zariadenia, prípadne dávkovania dezinfekčného prostriedku v malom množstve (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci nepovoleného predaja elektroniky a domácich potrieb (opodstatnený podnet),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci predaja tovaru, ktorý je nad rámec poskytovania nevyhnutných životných potrieb (2 opodstatnené podnety, uloženie opatrenia zákazu predaja tovaru, ktorý je nad rámec poskytovania nevyhnutných životných potrieb, uložená pokuta v správnom konaní, zrušená).

Malé a stredné predajne

- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci neprekrytia dýchacích ciest pracovníkov (neopodstatnený podnet),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci porušenia karanténnych opatrení zamestnancom prevádzky (neopodstatnený podnet),
- opakované porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci neprekrytia dýchacích ciest pracovníkov (3 opodstatnené podnety, uložená pokuta v správnom konaní),
- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci neprekrytia dýchacích ciest pracovníkov (podnet odstúpený na Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici).

Baliarne:

- pochybnosti o zdravotnej bezpečnosti výživového doplnku (neopodstatnený podnet).

Iné - Ambulantný predaj:

- porušenie opatrenia ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID – 19 vo veci nedodržiavania odstupov medzi zákazníkmi (odstúpený podnet na Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Topoľčanoch).

3.2. Úradná kontrola

Úradné kontroly sa pracovníkmi oddelenia vykonávajú:

- v prevádzkarňach verejného stravovania vrátane výroby cukrárskych výrobkov, zmrzlíny a prípravy hotových pokrmov a jedál na predajných miestach,
- vo vzťahu k epidemiologicky rizikovým činnostiam osôb vo výrobe, manipulácii a umiestňovaní na trh, výživových doplnkov, materiálov prichádzajúcich do styku s potravinami, potravín určených na osobitné výživové účely, ako aj detskej výživy a dojčenskej výživy, nových potravín,
- z hľadiska používania zdrojov ionizujúceho žiarenia na ožarovanie potravín a kontroly dodržiavania zákazu pridávania rádioaktívnych látok do potravín,
- v súvislosti s prídavnými látkami do potravín.

Kontroly v prevádzkarniach boli zamerané najmä na dodržiavanie požiadaviek nariadenia (ES) 2017/625 z 15. marca 2017 o úradných kontrolách a iných úradných činnostiach vykonávaných na zabezpečenie uplatňovania potravinového a krmivového práva a pravidiel pre zdravie zvierat a dobré životné podmienky zvierat, pre zdravie rastlín a pre prípravky na ochranu rastlín v platnom znení, zákona č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov a ďalších predpisov týkajúcich sa výroby potravín, manipulácie s nimi, ich umiestňovania na trh a ich zdravotnej bezpečnosti.

Úradná kontrola je zameraná nielen na kontrolu potravín podľa jednotlivých komodít s hodnotením ich kontaminácie, zloženia a označovania, ale aj na kontrolu prevádzok. Prevádzky sú hodnotené podľa stanovených kritérií, pričom na základe hodnotenia sú následne zaradené do jednotlivých kategórií. Výkon kontrol v roku 2021 bol ovplyvnený nepriaznivou epidemiologickou situáciou v súvislosti s pandémiou COVID-19. Kontroly boli realizované podľa plánov práce a harmonogramov odberu vzoriek vypracovaných podľa ročného plánu úradnej kontroly potravín na rok 2021 pod odborným vedením ÚVZ SR, ktoré boli rozpracované na štvrtročné plány (so stanovením frekvencie a intenzity kontrol) podľa stanovených priorít a taktiež podľa aktuálnych prípadov vyskytujúcich sa počas roka. Vzorky potravín boli vyšetrované v akreditovaných laboratóriách a to najmä (ÚVZ SR Bratislava, RÚVZ so sídlom v Trnave, RÚVZ so sídlom v Trenčíne a RÚVZ so sídlom v Poprade).

Z úradnej kontroly bola spracovaná samostatná výročná správa, zaslaná na RÚVZ so sídlom v Trnave za účelom vyhodnotenia dozoru v rámci kraja.

3.2.1 Úradná kontrola v potravinárskych podnikoch vyrábajúcich a manipulujúcich s nebalenou zmrzlinou, minerálnymi a pramenitými vodami pre dojčatá, potravinami na osobitné výživové účely, výživovými doplnkami, prídavnými látkami, arómami

Zariadenia sú evidované nasledovne:

3 výrobné a baliarne, a to:

2 výrobné výživových doplnkov,

1 výrobná hotových mrazených a chladených pokrmov

9 distribútorov a dopravcov, a to:

7 špecializovaných skladov výživových doplnkov a potravín na osobitné výživové účely

2 sklady materiálov a predmetov určených na styk s potravinami

43 výrobcov nebalenej zmrzliny

89 špecializovaných predajní, a to:

6 špecializovaných predajní potravín,

79 lekární a drogerií s predajom výživových doplnkov,

4 predajne obalov a predmetov určených na styk s potravinami.

U 3 registrovaných výrobcov v okrese Galanta boli vykonané 2 kontroly, nezhody neboli zistené. 2 kontroly boli vykonané v sklade výživových doplnkov s e-shopom, u ktorého bola zistená 1 nehoda. Zo 43 registrovaných výrobcov predávajúcich hlavne na maloobchodnej báze (nebalená zmrzlina) bolo podrobených kontrole 32 prevádzkovateľov. Pri počte 150 kontrol bolo v 11 prípadoch zistené porušenie legislatívnych požiadaviek, zistených bolo 29 nezhôd.

V maloobchode bolo z celkového počtu 89 registrovaných podnikateľských subjektov prekontrolovaných 28 zariadení. Vykonaných bolo 40 kontrol, nezhody neboli zistené.

Celkovo bolo teda zo 144 prevádzok podliehajúcich úradnej kontrole potravín skontrolovaných 63 subjektov, vykonaných bolo 194 kontrol, nezhody boli zistené u 12 prevádzkovateľov (výroba a predaj zmrzliny, distribúcia a doprava) s počtom nezhôd 30.

V ostatných zariadeniach podliehajúcich úradnej kontrole orgánom veterinárnej a potravinovej správy bolo vykonaných 166 kontrol.

Výskyt nezhôd pri výrobe a manipulácii s nebalenou zmrzlinou, minerálnymi a pramenitými vodami pre dojčatá, výživovými doplnkami, prídavnými látkami, obalmi a materiálmi prichádzajúcimi do styku s potravinami:

Typy nezhôd	Zmrzlina	Výživové doplnky a bylinné čaje
v dodržiavaní zásad SVP/HAACP	2	0
v priebežnom vzdelávaní zamestnancov	2	0
v hygiene prevádzky	8	0
v osobnej hygiene	4	0
v odbornej spôsobilosti	0	0
v zdravotnej spôsobilosti	1	0
v označovaní potravín	0	1
výživové a zdravotné tvrdenia	0	0
potraviny po DS/DMT	1	0
v overovaní pôvodu potravín	1	0
v skladovaní potravín	2	0
v manipulácii s potravinami	8	0
v manipulácii s odpadom a jeho kategoriz. zaradením	0	0
Iné	0	0

- **v dodržaní zásad SVP, HACCP:** evidencia v zmysle príloh HACCP nie je vedená v plnom rozsahu,
- **v priebežnom vzdelávaní zamestnancov:** nezdokladovanie evidencie o preškolení zamestnancov,
- **v hygiene prevádzky:** drezík na oplachovanie porcovacieho náradia od zmrzliny sa nepoužíval, drezy bez prívodu teplej tečúcej vody, znížená úroveň prevádzkovej hygieny vo výrobní zmrzliny i v šatni,
- **v osobnej hygiene:** umývadlo na ruky v prevádzke i v záchode bez prívodu teplej tečúcej vody, umývadlá na ruky neboli vybavené mydlom, pracovníci bez pracovného odevu, umývadlo na ruky bolo z dôvodu poškodenia odmontované,
- **v odbornej spôsobilosti:** 0,
- **v zdravotnej spôsobilosti** – chýbajúce doklady o zdravotnej spôsobilosti pracovníkov,
- **v označovaní potravín:** na etikete výživového doplnku v tabuľke výživových hodnôt bol uvádzaný obsah biotínu a selénu v 1 tablete v nadväznosti na referenčný príjem, ale v zložení výrobku tieto zložky neboli uvedené,
- **výživové a zdravotné tvrdenia:** 0,
- **potraviny po DS a DMT:** citrónová aróma na výrobu zmrzliny bola po dátume minimálnej trvanlivosti, na niektorých etiketách aróm dátum minimálnej trvanlivosti chýbal, bol odstránený (napr. malina, karamel),
- **v overovaní pôvodu:** vzhľadom na neprítomnú evidenciu nebolo možné skontrolovať dátum výroby a spotreby zmrzliny,

- **v skladovaní potravín:** v mraziacej vitríne bola skladovaná hlbokozmrazená zmrzlina v značene znečistených obaloch,
- **v manipulácii s potravinami:** neboli odložené vzorky zmrzliny po dobu 48 hodín,
- **iné:** 0

Výkon úradnej kontroly nad materiálmi a predmetmi určenými na styk s potravinami

V súlade s viacročným národným plánom úradnej kontroly na rok 2021 boli kontroly vykonávané s odberom i bez odberu vzoriek.

V mesiaci september bola realizovaná úradná kontrola a **odber 3 druhov vzoriek** za účelom laboratórneho vyšetrenia. Odber bol realizovaný z predajne Hypermarket Tesco Galanta (nylonové kuchynské pomôcky), TEDI Galanta (výrobky z plastov označené ako PS) a COOP Jednota Galanta (polykarbonátové fľaše určené na opakované použitie – označené symbolom „PC“ alebo číselným kódom 7 alebo ako „other“). Úradné kontroly s odberom vzoriek boli cielene zamerané na možné rizikové ukazovatele v závislosti od materiálového zloženia materiálov a predmetov určených na styk s potravinami, na kontrolu skladovania, označovania ako aj požadovanej dokumentácie. Kontroly sú vykonávané podľa časového harmonogramu stanoveného vo Viacročnom národnom pláne úradnej kontroly vykonávanej orgánmi verejného zdravotníctva. Vyšetrenie vzoriek na sledované rizikové chemické ukazovatele (primárne aromatické amíny, styrén, bisfenol A) je zabezpečené v spolupráci s Národným referenčným laboratóriom pre materiály prichádzajúce do kontaktu s potravinami v Poprade.

Za účelom laboratórneho vyšetrenia na posúdenie bezpečnosti migrácie primárnych aromatických amínov bola v spomínanom období odobratá vzorka *nylonová naberačka na špagety v množstve 4 kusy* (krajina pôvodu Čína) z predajne Hypermarket Tesco Galanta, na posúdenie bezpečnosti migrácie styrénu vzorka *30 pohárov na liehoviny á 2 cl v množstve 4 kusy* (krajina pôvodu Čína) z predajne TEDI Galanta a na posúdenie bezpečnosti migrácie bisfenolu A *FLIP TOP fľaša na pitie 700 ml rovnako v množstve 4 kusy* (krajina pôvodu Nemecko) z predajne COOP Jednota, PJ 221 Galanta. Migrácia bisfenolu A bola sledovaná v rámci projektu „Bezpečnosť PC fliaš vo vzťahu k migrácii bisfenolu A“.

Všetky odobraté vzorky na základe laboratórneho vyšetrenia spĺňali z hľadiska sledovaných ukazovateľov požiadavky Nariadenia EP a Rady (ES) č. 1935/2004 o materiáloch a predmetoch určených na styk s potravinami v platnom znení, nariadenia Komisie (EÚ) č. 10/2011 zo 14. januára 2011 o plastových materiáloch a predmetoch určených na styk s potravinami a jeho dodatkov, ako aj Výnosu Ministerstva pôdohospodárstva SR a Ministerstva zdravotníctva SR z 9. júna 2003 č. 1799/2003-100, ktorým sa vydáva piata hlava Potravinového kódexu SR upravujúca materiály a predmety určené na styk s potravinami v znení neskorších predpisov.

V rámci kontroly vyhlásenia o zhode a podpornej dokumentácie odobratých vzoriek bolo v prípade nylonovej naberačky na špagety zistené označovanie na etikete výrobku, ktoré nie je v súlade s predloženým vyhlásením o zhode. Na etikete výrobku chýbala kompletná informácia pre spotrebiteľa o použití daného výrobku pri styku s potravinami. Podľa vyjadrenia spol. TESCO STORES SR, budú pri nasledovnej zmene etikety prihliadať na pripomienky zo strany RÚVZ so sídlom v Galante a etiketa bude doplnená o chýbajúce údaje v súlade s vyhlásením o zhode. Podporná dokumentácia bola predložená na posúdenie. V prípade vzorky 30 pohárov na liehoviny á 2 cl bolo predložené vyhlásenie o zhode v súlade s označovaním na etikete výrobku. Podporná dokumentácia aj napriek vyžiadaniu nebola predložená. Pri posudzovaní vzorky FLIP TOP fľaša na pitie 700 ml bolo zistené označovanie na etikete výrobku, ktoré nie je v súlade s predloženým vyhlásením o zhode. Na etikete výrobku, rovnako ako v prvom prípade, chýbala kompletná informácia pre spotrebiteľa o použití daného výrobku pri styku s potravinami. Z dôvodu poskytnutia kompletnej

informácie spotrebiteľovi o použití daného výrobku pri styku s potravinami, budú chýbajúce údaje na etikete doplnené v súlade s vyhlásením o zhode. Podporná dokumentácia bola predložená na posúdenie.

V priebehu roka 2021 boli vykonané **4** úradné kontroly **bez odberu vzoriek**, ktoré boli zamerané na kontrolu vyhlásenia o zhode a podpornej dokumentácie materiálov a predmetov určených na styk s potravinami predávaných v maloobchodnej sieti a používaných v zariadeniach spoločného stravovania.

V rámci maloobchodnej siete bola kontrola vykonaná v predajni domácich potrieb Azetko. Posudzovaný bol keramický *hrnček NHR 062 Petra* od výrobcu z Českej republiky. Avšak aj napriek vyžiadaniu vyhlásenia o zhode a podpornej dokumentácie nebolo možné spomínané dokumenty posúdiť, nakoľko bolo pre prevádzkovateľa problematické ich získanie od výrobcu/dodávateľa.

V súvislosti s úradnou kontrolou bez odberu vzoriek v zariadeniach spoločného stravovania bola kontrolovaná *menu misa 2 dielna čierna* vyrobená z polypropylénu určená na prenos teplých pokrmov (krajina pôvodu neuvedená), *tubito mini dessert 120 ml* na plnenie dezertov vyrobené z transparentného polystyrénu (krajina pôvodu Taliansko) a *miska termo okrúhla 550 ml* na prenos tekutých teplých pokrmov vyrobená z expandovaného polystyrénu (krajina pôvodu neuvedená). Ku všetkým kontrolovaným výrobkom v rámci zariadení spoločného stravovania boli predložené vyhlásenia o zhode, ale podporná dokumentácia k nim nebola predložená, nakoľko pre prevádzkovateľov je i napriek úsiliu často problematické získať od dodávateľa podpornú dokumentáciu k vyhláseniu o zhode, aj napriek tomu, že je legislatívne stanovené predkladať uvedenú dokumentáciu kontrolným orgánom.

Počas roka 2021 boli vykonané aj **2** kontroly **bez odberu vzoriek v potravinárskych prevádzkarňach**, a to vo výrobní cukrárskych výrobkov v obci Pata a vo výrobní extrudovaných výrobkov v obci Veľké Úľany. Úradná kontrola bola okrem kontroly vyhlásenia o zhode a podpornej dokumentácie obalových materiálov a strojnotechnologických zariadení používaných pri výrobe a balení potravinárskych výrobkov zameraná na dodržiavanie podmienok skladovania používaných obalových materiálov, používanie obalových materiálov a strojnotechnologických zariadení v zmysle vyhlásenia o zhode (napr. účel použitia – typy potravín, čas, teplota, obmedzenia a reštrikcie), monitoring používania aktívnych a inteligentných obalových materiálov, recyklovaných plastov, zavedenie interného systému kontrol používaných obalových materiálov.

V priebehu mesiaca september bola naplánovaná **úradná kontrola – audit** v zmysle článku 14 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 z 15. marca 2017 o úradných kontrolách v platnom znení, zameraná na materiály a predmety určené na styk s potravinami pri výrobe nealkoholických nápojov v prevádzke Sódovkáreň Galimo Galanta. Poštou zaslané oznámenie o termíne vykonania auditu si prevádzkovateľ v odbernej lehote neprevzal. Prevádzkovateľ bol aj v ďalších dňoch kontaktovaný telefonicky, avšak telefón nedvíhal a na zanechanú správu na záznamníku nereagoval. Fyzicky nebolo možné kontrolu vykonať z dôvodu zatvorenia prevádzky a na základe týchto skutočností je reálny predpoklad, že prevádzkovateľ ukončil svoju činnosť.

Výkon úradnej kontroly v rámci rýchleho výstražného systému pre potraviny a krmivá (RASFF)

V roku 2021 bol na základe oznámení Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky v rámci Rýchleho výstražného systému pre potraviny a krmivá (RASFF) šetrený výskyt nasledovných zdravotne škodlivých potravín:

Varovné oznámenie 2021.4108 fup3 - stiahnutie zmrzliny z Poľska obsahujúcej prídavnú látku presahujúcu MRL pre etylénoxid z 09.09.2021. Na základe testu výsledovateľnosti vykonaného RVPS Košice v prevádzke Ryba Košice s.r.o., Textilná 4, 040 12 bol zistený výskyt hlbokozmrazených výrobkov v prevádzkach v kompetencii ÚVZ, a to:

MDL Milka Vanila Stick 100 ml, minimálna trvanlivosť do: 31.03.2022, 30.04.2023, 30.05.2023, 31.05.2023,

MDL Milka Caramel Crunch 100 ml, minimálna trvanlivosť do: 20.02.2022, 28.02.2022, 30.04.2023, 30.05.2023

MDL Milka Hazelnut Crunch nanuk 100ml, minimálna trvanlivosť do: 30.04.2023

MDL Milka Mini korn. multipack 8 x 6 x 50ml, minimálna trvanlivosť do: 30.03.2023, 31.03.2023, 30.05.2023

MDLZ Mini Corn Vani – čok. 8 x 25 ml, minimálna trvanlivosť do: 31.05.2022, 30.06.2022, 31.07.2022, 31.08.2022

Milka Vanilla Chocolate Family 480ml, minimálna trvanlivosť do: 31.08.2022, 31.10.2022.

Na základe distribučných zoznamov bola vykonaná úradná kontrola so zameraním sa na overenie, príp. zabezpečenie stiahnutia nevyhovujúcich výrobkov z trhu v 9 prevádzkach v dňoch 20. - 21.09.2021. V čase úradnej kontroly sa nezistil výskyt uvedených výrobkov.

3.2.2 Kontrola v ZSS, vrátane výroby lahôdkarských výrobkov, cukrárskych výrobkov a prípravy hotových pokrmov a jedál na predajných miestach

Z celkového počtu 631 zariadení spoločného stravovania bolo v sektore služieb podrobených kontrole 327 prevádzok, v ktorých bolo zrealizovaných 837 výkonov (688 ŠZD + 149 ÚK). U 21 subjektov bolo zistených 71 nezhôd.

Zariadenia spoločného stravovania otvoreného typu

Ku dňu 31.12.2021 bolo na oddelení hygieny výživy evidovaných 583 zariadení spoločného stravovania otvoreného typu, z toho:

- 134 zariadení s prípravou jedál,
- 233 zariadení bez prípravy jedál,
- 108 s predajom občerstvenia (rýchle občerstvenie, bufety, sezónne zariadenia),
- 108 prevádzok s krátkodobým stánkovým predajom – občerstvenie (hromadné podujatia).

V rámci ZSS sú evidované i cukrárske a lahôdkarské výrobné, ktoré sú spojené s predajom cukrárskych a lahôdkarských výrobkov v rámci cukrární a bufetov. V zmysle dohody o spolupráci RÚVZ so sídlom v Galante a RVPS je v kompetencii odd. HV a PBP evidovaných 8 cukrárskych výrobní, z toho jedna s expedíciou cukrárskych výrobkov a 2 lahôdkarské výrobné.

V ZSS otvoreného typu sa vykonalo **spolu 803 kontrol** (ŠZD 666 kontrol, ÚK 137).

Zariadenia spoločného stravovania uzavretého typu

Ku dňu 31.12.2021 bolo na oddelení hygieny výživy evidovaných 48 zariadení spoločného stravovania uzavretého typu, z toho:

- 1 nemocničná kuchyňa,
- 10 závodných kuchýň,
- 15 závodných výdajní stravy,
- 2 závodné bufety,
- 12 vývarovní pri domovoch sociálnej starostlivosti,
- 8 výdajní stravy pri domovoch sociálnej starostlivosti.

V ZSS uzavretého typu sa vykonalo **spolu 34 kontrol** (ŠZD 22, ÚK 12).

Frekvencia a typy nezhôd v ZSS:

Typy nezhôd	Počet nezhôd
v dodržiavaní zásad SVP/HAACP	7
v priebežnom vzdelávaní zamestnancov	3
v hygiene prevádzky	13
v osobnej hygiene	5
v odbornej spôsobilosti	2
v zdravotnej spôsobilosti	3
v označovaní potravín	0
výživové a zdravotné tvrdenia	0
potraviny po DS/DMT	2
v overovaní pôvodu potravín	9
v skladovaní potravín	5
v manipulácii s potravinami	18
v manipulácii s odpadom a jeho kategoriz. zaradením	1
Iné	3
Nezhody spolu:	71

Výskyt nezhôd v ZSS:

- **v dodržaní zásad SVP, HACCP:** nezdokladovanie evidencie v zmysle príloh HACCP, nevedenie kompletnej evidencie, len formálne vyplňanie hárkov,
- **v priebežnom vzdelávaní:** nevedenie evidencie o zabezpečení primeraného vzdelávania personálu prichádzajúceho priamo/nepriamo do styku s potravinami,
- **v hygiene prevádzky:** nízka úroveň prevádzkovej hygieny, v priestoroch šatne sa nachádzal zápachajúci komunálny odpad v odpadkovom vreci, navlhnutá plesnivá omietka v šatni, znečistené steny,
- **v osobnej hygiene:** umývadlo na ruky bez prívodu teplej tečúcej vody, nezabezpečenie hygienických potrieb pri umývadlách na ruky (tekuté mydlo, jednorazové utierky), absencia pracovného odevu najmä u brigádnikov, nedodržiavanie hygienických zásad pri obsluhu zákazníka,
- **v odbornej spôsobilosti:** nepreukázanie odbornej spôsobilosti (chýbajúce doklady o odbornej spôsobilosti personálu na prevádzke, resp. pracovníci bez odbornej spôsobilosti),
- **v zdravotnej spôsobilosti:** nezdokladovanie zdravotnej spôsobilosti pracovníkov, resp. pracovníci bez zdravotnej spôsobilosti,
- **v označovaní potravín:** 0,
- **výživové a zdravotné tvrdenia:** 0,
- **potraviny po DS/DMT:** skladovanie surovín používaných na prípravu obložených pekárskych výrobkov a pizze po dátume spotreby, resp. dátume minimálnej trvanlivosti,

- **v overovaní pôvodu potravín:** nevedenie evidencie o príjme potravín, uchovávanie potravín v chladiacich a mraziacich zariadeniach bez označenia, otvorené originálne balenia nie sú po otvorení označené dátumom a hodinou otvorenia,
- **v skladovaní potravín:** skladovanie navzájom nezlučiteľných potravín, potraviny skladované spolu s čistiacimi prostriedkami, nezabezpečená kontrola chladiaceho reťazca, chladiace a mraziace zariadenia bez kontrolných teplomerov, nezabezpečenie kontroly podmienok dodržania zdravotnej neškodnosti skladovaných surovín, polotovarov, pokrmov,
- **v manipulácii s potravinami:** neoznačené pracovné plochy na manipuláciu s jednotlivými potravinami – kríženie čistej a nečistej prevádzky, nepovolené zamrazovanie mäsa, mliečnych a cukrárskych výrobkov, rozmrazovanie mäsa pri izbovej teplote, obalový materiál skladovaný priamo na podlahe,
- **v manipulácii s odpadom:** nebola zabezpečená zmluva na odvoz organického odpadu,
- **iné:** nedodržanie opatrení ÚVZ SR v súvislosti s ochorením COVID-19, chýbajúce odvetranie suchého skladu, v čase kontroly nebolo sprístupnené zariadenie pre osobnú hygienu personálu.

3.2.3 Audity v zmysle článku 14 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 o úradných kontrolách v platnom znení

V zmysle článku 14 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/625 z 15. marca 2017 o úradných kontrolách v platnom znení bolo v rámci oddelenia HVaPBP RÚVZ so sídlom v Galante naplánovaných a zároveň vykonaných 6 auditov v prevádzkach pôsobiacich v rámci územného obvodu okresu Galanta. Cieľom bolo posúdenie zhody činností, procesov, tokov a dokumentácie s právnymi predpismi. Všetky informácie získané počas auditu sú dôverné.

Audity vykonávali 2 pracovníčky oddelenia, ktoré sa dňa 10.05.2021 zúčastnili on-line školenia prostredníctvom internetového pripojenia. Pri výkone auditov postupovali podľa zaslaného Metodického pokynu pre výkon úradnej kontroly - auditu verzia 2.

V okrese Galanta boli auditu podrobené *2x vyvarujúce zariadenia spoločného stravovania otvoreného typu, 1x vyvarujúce zariadenie spoločného stravovania uzavretého typu, 2x výrobné zmrzliny teplou cestou a 1x výroba cukrárskych výrobkov* zriadená pri ZSS. Vyškolené pracovníčky oddelenia HVaPBP postupovali v súlade s plánom auditov 2021 s menšími úpravami v priebehu roka na základe vývoja epidemiologickej situácie.

Súhrnný prehľad vykonaných auditov a identifikovaných nezhôd:

Druh zariadenia	Počet vykonaných auditov	Počet auditov s nezhodami	Počet zistených nezhôd
5.2.1 závodné stravovanie - kuchyne	1	1	2
5.6 zariadenia s prípravou jedál (reštaurácie, pizzérie...)	3	3	8
6 Výroba a predaj zmrzliny (stánky)	2	2	7
Spolu	6	6	17

V mesiaci **júl** bola vykonaná úradná kontrola – audit v prevádzke *výroby, predaja a rozvozu zmrzliny vyrobenej teplou cestou v spojení s cukrárňou*. Bolo identifikovaných 5 nezhôd počas auditu:

- vstup do výroby zmrzliny priamo nadväzuje na priestory cukrárne, od ktorých však nie je oddelený dverami, ale len závesom,
- vnútorný priestor chladiaceho zariadenia bol skorodovaný a dvierka skrinky, v ktorej sa realizovalo vymrazenie zmrzlinovej zmesi boli poškodené,
- nie je vyčlenený oddelený priestor pre uskladnenie čistiacich a upratovacích pomôcok,
- chladiace a mraziace zariadenia neboli vybavené kontrolným kalibrovaným teplomerom systém HACCP sa pravidelne neaktualizuje.

V mesiaci **júl** bola ďalej vykonaná úradná kontrola – audit v prevádzke *vyvarujúceho zariadenia spoločného stravovania otvoreného typu*. Jednalo sa o sezónnu prevádzku otvorenú v závislosti od vyhovujúcich poveternostných podmienok pre golfovú činnosť. Identifikované boli 3 nezhody:

- v systéme HACCP nie je pre každú skupinu výrobkov špecifikovaný opis produktu, vrátane dôležitých informácií o bezpečnosti produktu,
- skladovanie potravín v chladiacom boxe bolo realizované v plastových nádobách, ktoré nie sú určené na styk s potravinami,
- monitoring teplôt v suchom sklade, chladiacich a mraziacich zariadeniach sa nerealizuje kalibrovaným teplomerom; nami nameraná teplota bola mimo limit potravín, ktoré boli v suchom sklade uskladnené.

V mesiaci **august** sa konala úradná kontrola – audit vo *výrobni zmrzliny teplou cestou*. Predaj zmrzliny sa nerealizuje, realizuje sa výhradne distribúcia vyrobenej zmrzliny osobitne vyčleneným vozidlom za dodržania mraziaceho reťazca. V prevádzke boli identifikované 2 nezhody:

- monitoring chladiaceho a mraziaceho reťazca sa nevykonáva kalibrovaným teplomerom a súčasťou HACCP nie je vypracovaný metrologický program,
- v dokumentácii HACCP nie sú pre každý kritický kontrolný bod naplánované opatrenia, ak monitorovanie ukazuje odchýlku od kritického limitu.

V **auguste** bola ďalej vykonaná úradná kontrola – audit aj vo *vyvarujúcom zariadení spoločného stravovania otvoreného typu*, v ktorého tesnej blízkosti sú priestory zariadenia spoločného stravovania prevádzkované rovnakým prevádzkovateľom iba pri príležitosti rôznych spoločenských akcií a sviadieb. Identifikované boli 2 nezhody:

- v systéme HACCP prúdový diagram nepokrýva kritické kontrolné body, kritické limity a všetky kroky postupu, vrátane technických parametrov operácií (najmä čas a teplota, vrátane zdržaní),
- v čase výroby kuracích rezňov dochádzalo ku kríženiu čistej a nečistej časti výrobného procesu.

V mesiaci **október** sa realizovala úradná kontrola – audit v prevádzke *vyvarujúceho zariadenia spoločného stravovania uzavretého typu*. Boli identifikované 2 nezhody:

- sortiment poskytovaných služieb bol rozšírený o distribúciu hotových jedál, pričom nebol vyčlenený priestor pre manipuláciu s hotovým jedlom a jeho následným balením; činnosť nie je zapracovaná v dokumentácii HACCP,
- systém HACCP nie je pravidelne aktualizovaný.

V **októbri** bola vykonaná úradná kontrola – audit aj v prevádzke výroby cukrárskych výrobkov, ktorej súčasťou je aj predajňa s cukrárnou. Identifikované boli 3 nezhody:

- na stenách výroby sa nachádzali neúčelové predmety,
- systém HACCP nie je pravidelne aktualizovaný,
- monitoring chladiaceho reťazca sa nerealizuje kalibrovaným teplomerom.

V rámci všetkých identifikovaných nezhôd boli v auditovaných prevádzkach stanovené nápravné opatrenia, ako aj termíny na ich odstránenie. Overenie odstránenia identifikovaných nezhôd, účinnosti nápravných opatrení a uzatvorenie auditu bude vykonané fyzickou kontrolou prevádzkarne v termíne do 6 mesiacov, t.j. v priebehu roka 2022.

Na záver môžeme zhrnúť, že medzi najčastejšie nezhody identifikované počas výkonu úradnej kontroly – auditu boli **nepravidelná, resp. žiadna aktualizácia systému HACCP, ako aj nevykonávanie monitoringu chladiaceho a mraziaceho reťazca kalibrovaným teplomerom.**

3.3. Zdravotná neškodnosť potravín

Plán odberov vzoriek potravín bol vypracovaný podľa všeobecných požiadaviek viacročného plánu úradnej kontroly potravín aktualizovanom na r. 2021.

Spolu bolo odobratých a laboratórne vyšetrených **373 vzoriek** potravín, hotových pokrmov a predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami (z toho 3 vzorky predmetov prichádzajúcich do styku s potravinami). Oproti r. 2020 sa odobralo o 96 vzoriek potravín viac, aj keď naďalej pretrvávala pandémia ochorenia COVID - 19.

Z celkového počtu odobratých vzoriek **nevyhovelo 34 vzoriek** (9,12 %), 28 vzoriek pre mikrobiologickú kontamináciu, 5 vzoriek z dôvodu inej kontaminácie a 1 vzorka nevyhovovala pre mikrobiologickú a inú kontamináciu.

3.3.1. Mikrobiologické hodnotenie potravín

Z celkového počtu odobratých vzoriek potravín a pokrmov bolo na mikrobiologický rozbor odobratých 331 vzoriek, z čoho **29 vzoriek** nevyhovelo mikrobiologickým požiadavkám (8,76 %).

Z počtu 331 vzoriek sa vyšetrilo **92 vzoriek epidemiologicky rizikových** potravín, ktoré boli odobrané ako päťica – t. j. lahôdkárske výrobky z bufetov rýchleho občerstvenia a lahôdkárskej výroby, cukrárske výrobky a zmrzlina. Z uvedeného počtu rizikových potravín 12 vzoriek (13,04 %) nevyhovelo mikrobiologickým požiadavkám.

Z epidemiologicky rizikových potravín (92 vzoriek) bolo odobratých:

- **60 vzoriek zmrzlín** (z toho 6 vzoriek = 10% nevyhovelo v stanovených mikrobiologických kritériách). Zo 60 vzoriek zmrzlín bolo 54 vzoriek odobraných z výroby a 6 z predajní zmrzliny, resp. cukrárni (4 vzorky zmrzliny z donášky a 2 vzorky priemyselne vyrobenej zmrzliny). Odobralo sa 37 vzoriek mliečnych zmrzlín a 23 vzoriek ovocných zmrzlín. Z vyšetrených vzoriek 6 nevyhovelo mikrobiologickým požiadavkám, **a to pre prítomnosť koliformných baktérií**, ktoré boli zistené v **2 vzorkách** mliečnej zmrzliny (najvyššia hodnota bola zistená v pistácieovej zmrzline $6,4 \cdot 10^2$ KTJ/g). V čokoládovej zmrzline boli izolované **koliformné baktérie** (hodnota $2,7 \cdot 10^3$) a **kvasinky** (hodnota $7,3 \cdot 10^3$ KTJ/g). Prekročené množstvo **kvasiniek** bolo zistené aj v točenej vanilkovej zmrzline ($6,2 \cdot 10^3$ KTJ/g). Pre prekročenie prípustného počtu **Enterobacteriaceae** nevyhoveli **3 vzorky**

(vo vanilkovej zmrzline bol zistený nadlimitný počet v štyroch z päťice vzoriek, ich hodnota sa pohybovala od $2,3 \cdot 10^2$ KTJ/g po hodnotu $4,1 \cdot 10^2$ KTJ/g),

- **10 vzoriek cukrárskych výrobkov**, ktoré všetky vyhoveli mikrobiologickým požiadavkám,
- **22 vzoriek lahôdkarských výrobkov**, pričom **6 vzoriek** (27,27 %) nevyhovelo mikrobiologickým požiadavkám, a to z dôvodu prekročenia najvyššie prípustného množstva **kvasiniek** u 5 vzoriek (najvyššia hodnota bola $1,3 \cdot 10^5$ KTJ/g v šunkovej bagete) a v 1 vzorke boli prekročené **koliformné baktérie** ($5,9 \cdot 10^3$ KTJ/g).

V zariadeniach spoločného stravovania bolo odobratých a laboratórne vyšetrených **211 vzoriek jedál** – (čerstvo pripravených tepelne opracovaných, ako aj jedál bez tepelnej úpravy alebo chemickej konzervácie), - z toho **159 vzoriek** hotových pokrmov a **52 vzoriek** tvorili jednoduché jedlá rýchleho občerstvenia.

- zo **159 vzoriek** hotových pokrmov, ktoré boli vyšetrené na mikrobiologické riziko **10 vzoriek** (6,29 %) **nevyhoveli** z dôvodu mikrobiálnej kontaminácie, u všetkých 10 vzorkách boli prekročené **koliformné baktérie**, najnižšia hodnota bola zistená v slepačom vývare – 55 KTJ/ml a najvyššia hodnota bola zistená v morčacích plátkoch na póre – $2,5 \cdot 10^5$ KTJ/g.
- z **52 vzoriek rýchleho občerstvenia** **7 vzoriek** (13,46 %) **nevyhovelo** mikrobiologickým požiadavkám z dôvodu výskytu **koliformných baktérií a baktérie Bacillus cereus**. **1 vzorka** (kebab v arabskom chlebe), nevyhovela mikrobiologickým požiadavkám, a to z dôvodu prekročenia najvyššie prípustného množstva **koliformných baktérií** ($1,2 \cdot 10^3$ KTJ/g) a **Bacillus cereus** ($1,4 \cdot 10^2$ KTJ/g). Prekročenie najvyššieho prípustného množstva baktérie **Bacillus cereus** bolo vo vzorke kurací šalát ($2,6 \cdot 10^3$ KTJ/g). V 5 vzorkách boli izolované **koliformné baktérie**, najvyššia hodnota $1,3 \cdot 10^4$ KTJ/g bola zistená vo vzorke döner kebab.

V kategórii **detskej a dojčenskej výživy** bolo na mikrobiologické riziko vyšetrených **12 vzoriek**:

- mikrobiologické riziko (E coli, Stafylococcus aureus, Bacillus cereus, Listeria monocytogenes, Cronobacter spp. Salmonella sp.) **v laboratóriách RÚVZ so sídlom v Trnave** sa vyšetrilo vo výrobkoch: Nutrilon počiatkové mlieko 1 (distr. Nutricia s.r.o. Bratislava), Nestlé BEBA OPTIPRO 1 – počiatková mliečna výživa (výrobca Holandsko, distr. Nestlé Slovensko, Prievidza), Sunar complex od narodenia (dist. HERO Slovakia s.r.o., Nitra), HiPP Combiotic 1, prvé kojenecké mlieko (výrobca Nemecko, dist. HippCzech s.r.o.), Hami počiatkové mlieko od 0+ (distr. Nutricia s.r.o., Bratislava), HiPP HA 1 Combiotik (výrobca Nemecko, dist. HiPP Czech s.r.o.), Hami počiatkové mlieko od 0 + mesiaca (dist. Nutricia s.r.o., Bratislava), Nutrilon 1, počiatkové mlieko 0-6 mesiacov (dist. Nutricia s.r.o., Bratislava), HiPP Combiotik 1 – prvé kojenecké mlieko od narodenia (výrobca Nemecko, dist. HiPP Czech s.r.o.), Nestlé BEBA OPTIPRO 1 – počiatková mliečna výživa (výrobca Holandsko, distr. Nestlé Slovensko, Prievidza).
- mikrobiologické riziko **v laboratóriách ÚVZ SR** sa vyšetrilo v 2 vzorkách sušených mliečnych výživ - Hero Sunar complex 1, počiatková dojčenská mliečna výživa (dist. Hero Slovakia s.r.o., Nitra), HiPP Combiotika 1 BIO, počiatková mliečna dojčenská výživa v prášku (výrobca Nemecko, dist. HiPP Czech s.r.o., Praha, ČR).

V kategórii **výživové doplnky** sa odobrali **3 vzorky** na mikrobiologické vyšetrenie, všetky vyhoveli v sledovaných mikrobiologických ukazovateľoch – **1 vzorka** odobratá z distribučnej siete (Mivolis premium Omega – 3, krilový olej, výrobca dm drogerie markt,

Rakúsko) **2 vzorky** odobraté z výroby výživových doplnkov Essentia, Veľký Grob (Nutrition Stamimax citrus > ELECTROLYTE, Boswellia).

V rámci plnenia úradnej kontroly potravín pre rok 2021 sa odobrala **1 vzorka** výživového doplnku s obsahom mezofilných baktérií mliečneho kvasenia - PROBIO-FIX, distribútor: S&D Pharma SK, s.r.o., Farebná 32, Bratislava.

Odobrané boli aj **2 vzorky** bylinných čajov s označením výživový doplnok (BIO HERBAL TEA na odkyslenie s nechtíkom a Herbex Premium mozog a pamäť) na mikrobiologické aj chemické vyšetrenie, ktoré taktiež vyhovel mikrobiologickým požiadavkám.

V kategórii ostatné potraviny na osobitné lekárske účely boli odobraté **2 vzorky** potravín určené na používanie pri diétach s zníženou energetickou hodnotou určených na regulovanie telesnej hmotnosti (Osviežujúci nápoj na báze sýtenej vody s grepovo – limetkovo – pomelovou príchuťou a oplátky plnené kakaovým krémom bez cukru), ktoré v ukazovateľovi *Salmonella spp.* vyhovel.

Zo **6 vzoriek** pramenitých a minerálnych dojčenských vôd a balených vôd z watercoolerov (3 vzorky pramenitých dojčenských vôd, 3 vzorky balenej pramenitej vody z watercoolerov) vyhovel v daných ukazovateľoch.

Na mikrobiologické vyšetrenie boli odobraté aj **2 vzorky vajec** zo zariadení spoločného stravovania, v ktorých sa laboratórnym vyšetrením nezistila prítomnosť salmonely.

Nezhody z hľadiska označovania potravín neboli zistené žiadne.

3.3.2. Chemické hodnotenie potravín

Cudzorodé látky kontaminujúce

Na prítomnosť kontaminantov bolo vyšetrených **46** vzoriek, ktoré všetky vyhovel chemickým požiadavkám.

Ťažké kovy – olovo bolo vyšetrené v **21** vzorkách, kadmium a ortuť boli vyšetrené v **19** vzorkách.

Pb, Cd, Hg boli sledované

- v **6 vzorkách** pramenitých dojčenských vôd a balených vôd z watercoolerov,
- v **5 vzorkách detskej a dojčenskej výživy** (Cd, Pb, Hg < LOQ)
- v **1 vzorke výživových doplnkov** (Mivolis premium Omega - 3 kapsuly, výr. dm drogerie markt, Rakúsko, hodnota Hg = 0,014mg/kg, Cd, Pb < LOQ),
- v **2 vzorkách bylinných čajov** (BIO Herbal Tea na odkyslenie s nechtíkom mal ukazovatele Hg = 0,011 mg/kg, Pb = 0,327 mg/kg, Cd = 0,094 mg/kg. Hodnoty v čaji Herbex Premium mozog a pamäť boli Hg = 0,074 mg/kg, Pb = 0,792 mg/kg, Cd = 0,154 mg/kg).
- v **1 vzorke** výživového doplnku odobratého z výroby (Nutrition Stamimax citrus > ELECTROLYTE boli dané ukazovatele Cd, Pb, Hg < LOQ).
- na obsah týchto kovov bola odobratá aj **1 vzorka pokrmu pripraveného z rýb** (vyprášaný zubáč v ktorých boli namerané hodnoty Pb = 0,928 mg/kg, Hg = 0,029 mg/kg, Cd = 0,147 mg/kg).
- **1 vzorka** výživového doplnku odobratá v rámci podnetu (kremelina premium quality, namerané hodnoty boli: Pb = 2,430 mg/kg, Hg = 0,005 mg/kg, Cd < LOQ).

- v **2 vzorkách** potravín označených logom ekologickej poľnohospodárskej výroby, BIO, EKO (BIO celozrnná obilninová kaša, nemliečna a BIO dezert ryža a kakao, u oboch výrobkoch boli hodnoty Cd, Pb, Hg < LOQ).

PB bolo sledované

- 2 vzorkách potravín určených na používanie pri diétach so zníženou energetickou hodnotou určených na regulovanie telesnej hmotnosti (Osviežujúci nápoj na báze sýtenej vody s grepovo – limetkovo – pomelovou príchuťou a oplátky plnené kakaovým krémom bez cukru) Pb < LOQ.

As, Ni, Mn boli vyšetrené v **6 vzorkách** pramenitých vôd (3 vzorky z watercoolerov, 3 vzorky dojčenskej pramenitej vody) As, Ni, Mn < LOQ.

Fluoridy a kyanidy boli vyšetrené v **6 vzorkách** pramenitých vôd (3 vzorky z watercoolerov, 3 vzorky dojčenskej pramenitej vody) ich hodnoty boli vo všetkých ukazovateľoch < LOQ.

Prítomnosť **dusičnanov** bola stanovená v **9 vzorkách** a to v 3 vzorkách detskej a dojčenskej výživy, kde namerané hodnoty boli nižšie ako LOQ. V 3 vzorkách dojčenských pramenitých vôd, kde sa namerané hodnoty pohybovali v rozmedzí 3,39 až 5,48 mg/l. A 3 vzorky balených vôd z watercoolerov mali namerané hodnoty od 2,43 po 2,48 mg/l.

Prítomnosť **dušitanov** bola stanovená v **9 vzorkách**. V 3 vzorkách detskej a dojčenskej výživy, 3 vzorkách dojčenských pramenitých vôd a 3 vzorkách balených vôd z watercoolerov boli hodnoty nižšie ako LOQ.

Mykotoxíny sa vyšetrili v **6 vzorkách** detskej a dojčenskej výživy a v **2 vzorkách** výživových doplnkov.

Aflatoxín M1 bol vyšetrený v 6 vzorkách detskej a dojčenskej výživy v nasledovných výrobkoch: dm BIO počiatková dojčenská mliečna výživa 1 (dm – drogerie markt Nemecko), Naše mlieko 1 počiatková dojčenská mliečna výživa z bielkovín kozieho mlieka (Goldim spol. s.r.o., Česko), Nestlé Little steps 1 (Nestle Nederland, Holandsko), HiPP combiotika 1 (dist. HiPP Czech s.r.o., Česko), Nutrilon počiatkové mlieko 1 (dist. Nutricia s.r.o., Bratislava), Hami počiatkové mlieko 0+ (dist. Nutricia s.r.o., Bratislava). Vo všetkých kontrolovaných vzorkách bola nameraná hodnota nižšia ako 0,005 µg/kg⁻¹.

Citrinín bol vyšetrený v 2 vzorkách výživových doplnkov. Analyzované boli nasledovné výrobky: Armo lipid plus, vyr. Meda Pharma spol. s.r.o., Bratislava a Arterin, vyr. OmegaPharma a.s., Brno. Obe vzorky preukázali obsah citrinínu nižší ako 15,0 µg/kg⁻¹.

Na **rezíduá pesticídov** boli vyšetrené **2 vzorky** počiatkovej mliečnej výživy pre dojčatá do 6 mesiacov do 1 roka: Hero Sunar standard 2 následná mliečna výživa (distr. Hero Slovakia s.r.o., Nitra), Beba Optipro 2 pokračovacia mliečna výživa (vyr. Nestlé France, Francúzsko). Rezíduá pesticídov v uvedenej vzorke neboli zistené. Všetky výsledky boli v súlade s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 396/2006 o maximálnych hladinách rezíduí pesticídov v alebo na potravinách a krmivách, ako aj prílohou č. 5 výnosu MP SR a MZ SR č. 26682/2007-OL.

Na kontrolu prekročenia maximálnej dávky povoleného **ionizujúceho žiarenia** v potravinách boli odobrané **3 vzorky** potravín rastlinného alebo živočíšneho pôvodu obsahujúce tuk, a to Billa jadrá brazílskych orechov 300 g (pôvod Bolívia), Dr. Ensa mandľové jadrá 200g (vyr. Encinger SK s.r.o., Bratislava) a Seeberger zmes semien 300 g (Nemecko). Všetky uvedené vzorky nevykázali vlastnosti potravín ošetrovaných ionizujúcim žiarením.

Na kontrolu **transmastných kyselín** boli odobraté **4 vzorky**, z toho **2 vzorky** stužených pokrmových tukov a rastlinných hydrogenovaných nátierok (VitaD'or tuková nátierka a Rama classic 100% natural ingredients) a **2 vzorky** hydrogenovaných rastlinných olejov (Fabio product palmový jedlý olej a Raciol jedlý, jednodruhový repkový olej). Vyšetrené vzorky potravín sú v súlade s nariadením Komisie (EÚ) 2019/649 z 24. apríla 2019.

Prehľad o sledovaných kontaminujúcich látkach vo vybraných potravinových komoditách je dokumentovaný v tab. č. 5

Cudzorodé látky aditívne

Na obsah aditívnych látok bolo celkovo vyšetrených **109** vzoriek, z toho **6 vzoriek** nevyhovelo (5,50%)

Z aditívnych látok bola sledovaná prítomnosť:

- **syntetických farbív v 75 vzorkách**, najmä v epidemiologicky rizikových potravinách (v **60** vzorkách zmrzlín, v **8** vzorkách cukrárskych výrobkov), v **3** vzorkách výživového doplnku, v **2** vzorkách ostatných potravín na osobitné výživové účely a v **2 vzorkách** prídavných látok - farbív. **3 vzorky** zmrzliny nevyhoveli pre prítomnosť nepovoleného syntetického farbiva ponceau 4R – E124 v punčovej zmrzline.
- **náhradných sladidiel u 18 vzoriek**, z toho u **8 vzoriek** cukrárskych výrobkov, v **5** vzorkách lahôdkarských výrobkoch, v **2** vzorkách výživového doplnku a **3** vzorkách ostatných potravín na osobitné výživové účely. Hodnoty náhradných sladidiel vo všetkých odobraných cukrárskych výrobkoch boli menšie ako LOQ. V lahôdkarských výrobkoch boli vo všetkých vyšetrených vzorkách hodnoty acesulfámu K < 4,8 mg/kg, sacharínu < 6,1 mg/kg a aspartámu < 3,3 mg/kg.
- **chemické konzervačné látky v 19 vzorkách** (**8 vzoriek** cukrárskych výrobkov, **6 vzoriek** lahôdkarských výrobkoch, **1 vzorka** výživového doplnku a **4 vzoriek** potravín na osobitné výživové účely). Namerané hodnoty v cukrárskych výrobkoch boli u kyseliny benzoovej < LOQ a u jednej vzorky mal hodnota 50,9 mg/kg. U kyseliny kyseliny sorbovej bola najvyššia hodnota 112 mg/kg. V lahôdkarských výrobkoch bola najvyššia hodnota kyseliny benzoovej 169 mg/kg a kyseliny sorbovej 210 mg/kg. Všetky namerané hodnoty boli v súlade s Nariadením Komisie (EÚ) č. 1129/2011 z 11. novembra 2011, ktorým sa mení a dopĺňa príloha II k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1333/2008 vytvorením zoznamu Únie obsahujúceho prídavné látky v potravinách.
- **Iné ukazovatele sa sledovali v 4 vzorkách** výživových doplnkoch a to v 2 vzorkách vitamínov rozpustných vo vode (Adelle Davis – Práškový vitamín C a Komplex multivitamínov Mix Vulm) a v 2 vzorkách vitamínov rozpustných tukoch (Kneipp – magnézium, kalcium a vitamín D3, Mivolis – calcium + vitamín D3 + K). Vo vzorke Calcium 600 + Vitamín D3 + k a Komplex multivitamín Mix Vulm neboli vitamíny v tolerančnom rozsahu (bolo namerané menej ako je deklarované v zložení). Vo vzorke Magnézium, kalcium a vitamín D3 nebol použitou metódou zistený vitamín D3.

Obsah kuchynskej soli (NaCl) bol sledovaný v **6 vzorkách** lahôdkarských výrobkoch, a v **15 vzorkách** hotových pokrmov. **6 vzoriek** hotových pokrmov boli odobrané v rámci monitoringu kuchynskej soli v hotových pokrmoch, ktorý bol realizovaný ako jeden z projektov ÚVZ SR na rok 2021. Na základe laboratórnych výsledkov všetky vzorky

hotových pokrmov, odobrané v uzavretých aj otvorených stravovacích prevádzkach vyhoveli výnosu MZ SR z 20. marca 2015 č. SO8975-OL-2014.

Ferokyanidy a jodidy boli sledované v 5 vzorkách kuchynskej soli, v rámci plnenia projektu ÚVZ SR „Monitoring jodidácie kuchynskej soli“ bol v roku 2021 v pravidelných intervaloch realizovaný odber vzoriek soli. Spolu sa odobralo 5 vzoriek soli z vyvarujúcich zariadení spoločného stravovania za účelom laboratórnych analýz zameraných na obsah KJ/KJO₃ (najnižšia hodnota: 23,2 mg.kg⁻¹, najvyššia hodnota: 29,5 mg. kg⁻¹, priemerná: 26,0 mg.kg⁻¹) a ferokyanidu draselného (najnižšia hodnota: 7,9 mg.kg⁻¹, najvyššia hodnota: 10,9 mg.kg⁻¹, priemerná: 9,4 mg.kg⁻¹). Distribútori soli: 3 x Solivary Trade s.r.o. Prešov, 1 x Lidl Slovenská republika v.o.s., Bratislava, Kaufland, v.o.s., Bratislava. Všetky vzorky vyhoveli legislatívnym požiadavkám.

Prehľad cudzorodých látok aditívnych vo vyšetrených vzorkách je dokumentovaný v prílohe v tabuľke č. 6.

3. 4. Turistická sezóna

3.4.1. Letná turistická sezóna

V pôsobnosti RÚVZ so sídlom v Galante sa nachádzajú **4 strediská cestovného ruchu** so zameraním na rekreáciu počas letnej turistickej sezóny spojenú s poskytovaním stravovacích služieb (2 termálne kúpaliská - Vincov les a Horné Saliby, letné kúpalisko Modrá Perla vo Veľkých Úľanoch, prírodné kúpalisko AQUAREA v katastrálnom území Čierny Brod). Termálne kúpalisko Galandia v Galante je naďalej mimo prevádzky.

Pri výkone kontrol bol kladený dôraz najmä na dodržiavanie osobnej a prevádzkovej hygieny, podmienok skladovania surovín, polotovarov a rozpracovaných pokrmov v zmysle platnej legislatívy, hygienických zásad pri manipulácii s potravinami ako aj organickým odpadom, vysledovateľnosť surovín a potravín, kontrolu odbornej a zdravotnej spôsobilosti osôb prichádzajúcich do styku s potravinami, dátumu spotreby a dátumu minimálnej trvanlivosti potravín, pokrmov a nápojov, vykonávanie monitoringu kritických kontrolných bodov v zmysle príloh HACCP ako aj informovanie spotrebiteľov o potenciálnych alergénoch v predávaných pokrmoch. V súvislosti s ochorením COVID-19 boli v stánkoch vykonávané i kontroly zamerané na dodržiavanie aktuálnych opatrení.

Štátny zdravotný dozor ako aj úradná kontrola boli vykonávané počas sezóny s ohľadom na charakter počasia a personálne zabezpečenie z dôvodu dovolenkového obdobia. V roku 2021 otvorili všetky 4 strediská cestovného ruchu.

Termálne kúpalisko Vincov les patrí čo sa týka rozlohy, počtu stravovacích prevádzok a návštevnosti k najväčším v okrese Galanta. Počas sezóny 2021 bolo podaných 8 oznámení o začatí prevádzky, čo je vzhľadom na ochorenie COVID-19 nižší počet ako v predchádzajúcich sezónach. Počas sezóny sa na termálnom kúpalisku Vincov les vykonalo spolu 18 kontrol v rámci štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín. Z celkového počtu vykonaných kontrol počas sezóny boli pochybenia zistené u 3 prevádzkovateľov. Nedostatky sa týkali nedodržiavania technologických a pracovných postupov a zabezpečenia a kontroly podmienok dodržania zdravotnej neškodnosti uskladňovaných surovín, polotovarov a hotových pokrmov (nepovolené zmrazovanie potravín, nedostatočná teplota v chladiacom zariadení, ako aj nezabezpečenie kontroly teploty v chladničke kalibrovaným teplomerom, nedodržiavanie vyhradených priestorov pre manipuláciu, chýbanie označenia otvorených spotrebiteľských balení), nezhody v súvislosti s chýbajúcimi dokladmi o odbornej a zdravotnej spôsobilosti zamestnancov. Za zistené nedostatky bola zodpovedným osobám uložená bloková pokuta v celkovej sume 270 eur.

V areáli **TK Horné Saliby** poskytovali počas letnej turistickej sezóny stravovacie služby 3 vyvarujúce zariadenia spoločného stravovania (2 bufety rýchleho občerstvenia

a 1 reštaurácia s celoročnou prevádzkou). Počas sezóny boli vykonané 4 kontroly, počas ktorých neboli zistené závažnejšie nedostatky v rámci štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín.

Na letnom kúpalisku „**Modrá Perla**“ vo **Veľkých Úľanoch** je v areáli kúpaliska prevádzkované iba 1 vyvarujúce zariadenie spoločného stravovania s celoročnou prevádzkou. Počas výkonu štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly neboli zistené nedostatky závažnejšieho charakteru.

V katastrálnom území **Čierny Brod** je prevádzkovaná prírodná vodná plocha „**Aquarea**“. Jej otváracie hodiny a návštevnosť zákazníkmi závisí najmä od počasia, je to spravidla v dňoch piatok až nedeľa. Areál prevádzkuje 4 zariadenia spoločného stravovania. Počas sezóny bolo vykonaných 8 kontrol v rámci štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly potravín. V priebehu sezóny neboli zistené závažnejšie nedostatky, nehody počas ŠZD sa týkali nedostatočného odvetrania skladového priestoru a šatne, ako aj ich úpravy stien.

Na základe zistení z kontrol v uvedených lokalitách počas letnej sezóny možno konštatovať, že hygienický stav väčšiny kontrolovaných zariadení bol na vyhovujúcej úrovni.

Spolu bolo za sezónu vo všetkých strediskách vykonaných 32 kontrol (14 zistených nedostatkov), udelené pokuty v blokovom konaní boli 3/270 eur. V priebehu sledovaného obdobia bolo odobratých 24 vzoriek jedál a 2 vzorky zmrzlín. Nadlimitné hodnoty v jednom z mikrobiologických ukazovateľov (*Bacillus cereus*) boli zistené v 2 prevádzkach, prevádzkovateľom bola vystavená úhrada nákladov spojená s nevyhovujúcimi laboratórnymi rozborami. Ostatné vyhovel legislatívnym požiadavkám.

V prevádzkach bolo zároveň spolu vykonaných 29 kontrol zameraných na dodržiavanie opatrení v súvislosti s pandémiou COVID-19.

3.4.2. Zimná turistická sezóna

Galantský región sa rozprestiera v lokalite Podunajskej nížiny, kde nie sú vytvorené podmienky na realizovanie zimných športov a zimnej turistiky.

3.5. Hromadné akcie

Vzhľadom na nepriaznivú epidemiologickú situáciu v súvislosti s pandémiou COVID-19 sa typické veľké hromadné akcie organizované počas leta a predvianočnom období v okrese Galanta neuskutočnili. Zaznamenali sme 6 oznámení o organizovaní menších podujatí typu farmárskych trhov, dní obce a verejno-kultúrnych podujatí na vidieku v čase od augusta do októbra 2021 organizovaných počas víkendu.

Jedným z väčších hromadných podujatí bola akcia s názvom „Kultúra spája“, ktorá sa uskutočnila v dňoch 12.-14.08.2021 v priestoroch mestského parku na nádvorí Neogotického kaštieľa v Galante. Organizátor podujatia bol Esterházy Galanta v spolupráci s Mestom Galanta, MsKS, TTSK a Mestom Mikulov. Pracovníčkami RÚVZ so sídlom v Galante boli v stánkoch na ambulatný predaj jedál rýchleho občerstvenia a nápojov vykonané 2 kontroly, počas ktorých bol kladený dôraz najmä na predloženie rozhodnutia na ambulatný predaj potravín a jedál rýchleho občerstvenia, zdravotnej a odbornej spôsobilosti osôb manipulujúcich s potravinami, zabezpečenie teplej a studenej tečúcej pitnej vody, na zabezpečenie osobnej a prevádzkovej hygieny, dodržiavanie podmienok skladovania potravín, polotovarov a hotových pokrmov v zmysle platnej legislatívy, kontrolu dátumu spotreby a dátumu minimálnej trvanlivosti, ako i informovanie spotrebiteľov o potenciálnych alergénoch v predávaných pokrmoch. Pri výkone štátneho zdravotného dozoru a úradnej

kontroly potravín neboli zistené závažnejšie nedostatky. Pokuta nebola uložená. V stánkoch, ako aj v celom areáli organizovania hromadného podujatia bola vykonaná i kontrola dodržania aktuálne platných opatrení vydaných ÚVZ SR v súvislosti s pandémiou COVID-19 pri organizovaní hromadných podujatí. V čase vykonania kontroly nedostatky neboli zistené.

4. Sankčné opatrenia

Sankčné opatrenia podľa zákona č. 355/2007 Z .z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia:

- podľa § 55 ods. 2 boli vydané 2 opatrenia na mieste: 1 x uloženie opatrenia vykonania objektívnych meraní hluku a vykonania protihlukových opatrení, 1 x zákaz predaja tovaru, ktorý je nad rámec poskytovania nevyhnutných životných potrieb,
- podľa § 57 bolo uložených 7 pokút v celkovej sume 2600 eur (z toho 2 pokuty v sume 500 a 1000 eur odvolacím orgánom zrušené),
- podľa § 56 ods. 2 v súčinnosti so zákonom č. 372/1990 Zb. bolo uložených 13 blokových pokút v sume 1270 eur.

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

- podľa § 28 boli uložené 3 pokuty v celkovej sume 3000 eur,
- podľa § 29 zákona č. 152/1995 v súčinnosti so zákonom č. 372/1990 Zb bolo udelených 20 blokových pokút v sume 2150 eur,
- náhrady nákladov podľa § 20 ods. 4 zák. č. 152/1995 Z. z. o potravinách boli uložené v 21 prípadoch v celkovej sume 1781 eur.

Ďalšie sankčné opatrenia:

- podľa § 10 zákona č. 377/2004 Z.z., o ochrane nefajčiarov nebola uložená pokuta za nedodržanie a porušovanie zákazu fajčenia v zariadeniach spoločného stravovania, v ktorých sú podávané pokrmy.

V zákonom stanovenej lehote boli podané 2 odvolania voči rozhodnutiu o pokute, ktoré boli postúpené odvolaciemu orgánu ÚVZ SR na ďalšie konanie:

1. prevádzkovanie nelegálnej obchodnej činnosti, a to výroby a podomového predaja potravinárskych výrobkov v bytových priestoroch bez rozhodnutia RÚVZ. Dôvody uvádzané účastníkom konania pre zrušenie: z nelegálnej činnosti je obvinený neoprávnené, výrobky neboli produkované za účelom zisku, jednalo sa o bártrový obchod a o darovanie výrobkov za účelom poďakovania obdarovanej osobe, výšku pokuty považuje za likvidačnú. Rozhodnutie o pokute v sume 500 eur bolo odvolacím orgánom zrušené.

2. porušenie opatrení ÚVZ SR v súvislosti s pandémiou COVID-19, a to predaj tovaru nad rámec uspokojovania nevyhnutných životných potrieb. Dôvody uvádzané účastníkom konania pre zrušenie: účastník konania postupoval v zmysle Vyhlášky v rozsahu uspokojenia nevyhnutných životných potrieb v zmysle Uznesenia a má za to, že sa nedopustil protiprávneho konania, podľa účastníka konania je vyhláška formulovaná zjavne nejasným spôsobom, čo spôsobuje jej nezrozumiteľnosť pre bežného občana. Rozhodnutie o pokute v sume 1000 eur bolo pre nedostatočné zdôvodnenie výšky pokuty odvolacím orgánom zrušené a vrátené na ďalšie prejednanie.

5. Epidemický výskyt alimentárnych ochorení

V priebehu roka 2021 bola epidemiologická situácia v oblasti spoločného stravovania, priaznivá, vyskytovali sa len sporadicky malé, rodinné epidémie, kde nebolo možné dokázať súvislosti medzi jednotlivými prípadmi, ani v jednom prípade nebolo potrebné zo strany pracovníkov oddelenia hygieny výživy pristúpiť k realizácii mimoriadnych šetrení a nápravných opatrení.

6. Poradne správnej výživy

Cestou oddelenia hygieny výživy a predmetov bežného používania **nie je realizovaná** činnosť poradne správnej výživy.

Pracovníci oddelenia hygieny výživy zabezpečujú intervenciu počas výkonu štátneho zdravotného dozoru a úradnej kontroly v zariadeniach spoločného stravovania, najmä uzavretého typu.

7. Projekty, mimoriadne úlohy

V roku 2021 boli riešené 2 programy a projekty:

Bezpečnosť PC fliaš vo vzťahu k migrácii bisfenolu A

Bisfenol A je monomér, ktorý sa používa na výrobu polykarbonátových fliaš (označené symbolom PC). Cieľom projektu je kontrola bezpečnosti polykarbonátových fliaš určených na opakované používanie z hľadiska možnej migrácie bisfenolu A, ktorý sa používa na ich výrobu.

RÚVZ so sídlom v Galante sa na úlohe podieľal prostredníctvom odberu vzoriek. V mesiaci september bol z predajne SPORTISIMO v Galante vykonaný odber 1 vzorky (FLIP TOP fľaša na pitie 700 ml, krajina pôvodu: Nemecko) za účelom stanovenia bisfenolu A, ktorý by mohol pri používaní uvedenej fľaše z polykarbonátu migrovať do nápojov. Vykonanie migračných skúšok bolo zabezpečené Národným referenčným laboratóriom pre materiály prichádzajúce do kontaktu s potravinami v Poprade. Testovaná vzorka v parametri obsah bisfenolu A v 1. a 3. výluhu vzorky do 3% kyseliny octovej za podmienok testu spĺňala požiadavky nariadenia Komisie (EÚ) č. 10/2011 zo 14. januára 2011 o plastových materiáloch a predmetoch určených na styk s potravinami a jeho dodatkov.

Monitoring príjmu kuchynskej soli

Sol' je jedným z hlavných rizikových faktorov vo výžive a jej nadmerný príjem je spojený s výskytom kardiovaskulárnych ochorení. Ako rizikový faktor je indikovaný vo viacerých dokumentoch (napr. WHO Akčný plán pre výživu a potraviny 2016 – 2020, Viedenská deklarácia pre výživu). Úloha je súčasťou pokračovania aktivít na dosiahnutie cieľa prostredníctvom monitoringu – postupné zníženie príjmu soli u dospelaj populácie na 5 g/deň so zameraním sa na hotové pokrmy, chlieb a pečivo v spoločnom stravovaní v súlade v oblasti vládou SR (uznesenie č.117 z 8. 3. 2017) prijatého Akčného plánu pre potraviny a výživu na roky 2017 – 2025.

V rámci úlohy „Kontrola množstva jedlej soli v hotových pokrmoch“ bol v mesiaci september v okrese Galanta z dvoch zariadení spoločného stravovania otvoreného a uzavretého typu vykonaný odber 6 vzoriek pokrmov pre komplexný pohľad v rámci celého obedového menu (2 druhy polievok, 2 druhy hlavných mäsových pokrmov, 2 druhy prílohy) na laboratórnu kontrolu obsahu pridanej kuchynskej soli za účelom dodržania platnej

legislatívy pre obsah soli v pokrmoch. Vyšetrenie vzoriek bolo zabezpečené v spolupráci s akreditovaným laboratóriom RÚVZ so sídlom v Trnave. Všetky odobraté vzorky vyhovelí výnosu Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 20. marca 2015 č. S08975-OL-2014, ktorým sa ustanovujú požiadavky na jedlú soľ v potravinách.

Spracované výsledky boli v mesiaci október zaslané na ÚVZ SR.

V roku 2021 boli na základe usmernení ÚVZ SR vykonané 2 mimoriadne kontroly:

Mimoriadne úlohy v rámci úradnej kontroly a štátneho zdravotného dozoru v pôsobnosti orgánov verejného zdravotníctva:

V nadväznosti na list Úradu verejného zdravotníctva SR zo dňa 30.03.2020 pod č.j. SOPZvOŽaPP/2908/2020, bola vykonaná „**Kontrola dodržiavania Opatrení Úradu verejného zdravotníctva SR pri ohrození verejného zdravia v súvislosti s pandemiou COVID-19**“.

Kontrola bola vykonávaná v priebehu celého roka 2021

počet vykonaných kontrol:	770
počet uložených blokovaných pokút/celková suma	0/0 eur
počet pokút rozhodnutím	6/2100 eur

V nadväznosti na list Úradu verejného zdravotníctva SR zo dňa 05.05.2021 pod č.j. OHVBPKV/4726/2021/Jo bola vykonaná „**Kontrola nebalenej zmrzliny počas letnej sezóny 2021 v Slovenskej republike**“.

počet vykonaných kontrol:	40
počet skontrolovaných zariadení:	34
počet uložených blokovaných pokút/celková suma	16/1950 eur
počet uložených sankcií	1/1000 eur

Najčastejšie zisťované nedostatky:

- neodložené vzorky vyrobenej zmrzliny po dobu 48 hodín,
- drežík na oplachovanie porcovacieho náradia sa nepoužíval,
- evidencia v zmysle príloh HACCP nie je vedená v plnom rozsahu,
- znížená úroveň prevádzkovej hygieny.

Správy o výsledkoch kontrol boli zaslané na ÚVZ SR.

Príloha: Tabuľková časť

Vyhodnotenie analýz odobratých vzoriek – RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 1

P. č.	Komodita	Mikrobio- logická kontami- nácia	Iná kontami- nácia	Zloženie výrobku	Označenie výrobku	Iné	Počet nevyho- vujúcich vzoriek	Celkový počet vzoriek	% nevyho- vujúcich vzoriek
1	Syry a bryndza zo Slovenska	0	0	0	0	0	0	0	0,00
2	Ostatné mliečne výrobky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
3	Vajcia a výrobky z vajec	0	0	0	0	0	0	2	0,00
4	Mäso a výrobky z mäsa, zverina a hydina	0	0	0	0	0	0	0	0,00
5	Ryby a morské živočíchy	0	0	0	0	0	0	0	0,00
6	Tuky a oleje	0	0	0	0	0	0	4	0,00
7	Polievky, bujóny a omáčky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
8	Cereálie a pekár. výrobky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
9	Ovocie a zelenina	0	0	0	0	0	0	0	0,00
10	Byliny a koreniny	0	0	0	0	0	0	0	0,00
11	Nealkoholické nápoje	0	0	0	0	0	0	0	0,00
12	Víno	0	0	0	0	0	0	0	0,00
13	Alkoholické nápoje (iné ako víno)	0	0	0	0	0	0	0	0,00
14	Zmrzlina a dezerty	6	3	0	0	0	8	60	13,33
15	Kakao, kakaové prípravky, káva, čaje (okrem 16)	0	0	0	0	0	0	0	0,00
16	Ovocné a bylinné čaje	0	0	0	0	0	0	0	0,00
17	Cukrovinky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
18	Orechy a výrobky z orechov	0	0	0	0	0	0	3	0,00
19	Lahôdkarské výrobky	6	0	0	0	0	6	26	23,08
20	Cukrárske výrobky	0	0	0	0	0	0	15	0,00
21	Minerálne vody	0	0	0	0	0	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	0	0,00
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0	0	0	0	0	0,00
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0	0	0	0	3	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0	0	0	0	3	0,00
26	Hotové pokrmy	10	0	0	0	0	10	159	6,29
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	7	0	0	0	0	7	52	13,46
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0	0	0	0	28	0,00
29	Výživové doplnky	0	3	0	0	0	3	13	23,08
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0	0	0	0	4	0,00
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0	0	0	0	2	0,00
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0	0	0	0	0	0,00
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
034	Iné prídavné látky	0	0	0	0	0	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0	0	0	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0	0	0	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	0	0	0	0	0	0	5	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0	0	0	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0	0	0	0	3	0,00
40	Ostatné	0	0	0	0	0	0	0	0,00
	Spolu	29	6	0	0	0	34	382	8,90

Vyhodnotenie inšpekcií na mieste - RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 2

	Výrobcovia a baliarne	Distribútori a dopravcovia	Maloobchod	Sektor služieb	Výrobcovia zmrzliny (stánky)	Spolu prevádzkarne registrované RÚVZ	Ostatné prevádzkarne – registrované RVPS	Spolu
Počet podnikateľských subjektov	3	9	89	631	43	775	699	1474
Počet kontrolovaných subjektov	2	1	28	327	32	390	114	504
Počet kontrol	2	2	40	837	150	1031	166	1197
Počet subjektov s nevyhovujúcimi výsledkami	0	1	0	21	11	38	2	40
SVP/ HACCP	0	0	0	7	2	9	0	9
Vzdelávanie zamestnancov	0	0	0	3	2	5	0	5
Hygiena prevádzky	0	0	0	13	8	21	0	21
Osobná hygiena	0	0	0	5	4	9	0	9
Odborná spôsobilosť	0	0	0	2	0	2	0	2
Zdravotná spôsobilosť	0	0	0	3	1	4	0	4
Označovanie	0	1	0	0	0	8	0	8
Výživové a zdravotné tvrdenia	0	0	0	0	0	5	0	5
Potraviny po DS/DMT	0	0	0	2	1	3	0	3
Pôvod, vysledovateľnosť	0	0	0	9	1	3	0	3
Skladovanie	0	0	0	5	2	10	0	10
Manipulácia s potravinami	0	0	0	18	8	24	1	25
Manipulácia s odpadom a jeho kat. zaradenie	0	0	0	1	0	1	0	1
Iné	0	0	0	3	0	5	2	7

Prehľad výkonov posudkovej činnosti - RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

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	1	1	-	1	-	1	-	4
		odvol.	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Kolaudačné konanie, zmena v užívaní stavieb	návrhy	1	1	-	1	-	1	-	4
		odvol.	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Schvaľovanie prev. poriadkov	návrhy	-	-	-	-	-	-	-	-
		odvol.	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Uvedenie do prevádzky, resp.do užívania	návrhy	13	11	-	11	-	6	1	42
		odvol.	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Umiestnenie nových potr. a výž. doplnkov na trh	návrhy	-	-	-	-	-	-	-	-
		odvol.	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Prerušenia konania		3	-	-	1	-	-	-	4
7.	Zastavenia konania		1	-	-	-	-	-	-	1
8.	Odborné konzultácie		268	10	-	35	3	4	-	320
9.	Iné výkony		5	2	-	2	-	-	-	9

Počet vzoriek, v ktorých boli izolované patogénne a toxínogénne mikroorganizmy - RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 4 - pokračovanie

P. č.	Komodita	Počet vyšetř. vzoriek	POČET VZORIEK S IZOLOVANÝMI KMEŇMI																			Počet nevyh. vzoriek	
			Sal	Shi	Cam	Yer	Pse	Clo Per	Lis	Sta	Ple	Kva	Clo Bot	B hem	Vib	Kol	Ecol	Ent	Ent bac	Bac Cer	CronoB		Iné
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
22	Minerálne vody dojčenské	0	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
24	Pramenité vody dojčenské	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Voda - watercoolery	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Hotové pokrmy	159	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	10
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	7
28	Detská a dojčenská výživa	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Výživové doplnky	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	2	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 styku 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	331	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	19	0	0	3	2	0	0	29

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, BacCer - Bacillus cereus, Crono B - Cronobacter spp.

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách – RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 5 - pokračovanie

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	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	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
23	Praménité 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	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
24	Praménité vody dojčenské	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	3	0	0,0	0	0	0,0
25	Voda - watercoolery	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	3	0	0,0	0	0	0,0
26	Hotové pokrmy	1	0	0,0	1	0	0,0	1	0	0,0	1	0	0,0	0	0	0,0	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	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
28	Detská a dojčenská výživa	16	0	0,0	5	0	0,0	5	0	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	0,0	0	0	0,0
29	Výživové doplnky	7	0	0,0	5	0	0,0	5	0	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	0,0	0	0	0,0
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	4	0	0,0	4	0	0,0	2	0	0,0	2	0	0,0	0	0	0,0	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	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	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	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	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	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	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	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	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	3	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	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	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
	Spolu	44	0	0,0	21	0	0,0	19	0	0,0	19	0	0,0	6	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	6	0	0,0	0	0	0,0			

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

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách - RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 5 - pokračovanie

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	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
23	Praménité vody a balené pitné vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
24	Praménité vody dojčenské	3	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	3	0	0,00
25	Voda - watercoolery	3	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	3	0	0,00
26	Hotové pokrmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
28	Detická a dojčenská výživa	3	0	0,00	2	0	0,00	6	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
29	Výživové doplnky	0	0	0,00	0	0	0,00	2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
31	Prídavné látky - farbivá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
34	Iné prídavné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	Spolu	9	0	0,00	2	0	0,00	8	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	13	0	0,00			

Vysvetlivky: NO3 - dusičnany, _RP – rezidua pesticídov, _MT – mykotoxíny, NEL – polyaromatické uhľovodíky, PCB – polychlórované bifenylly, _NZ – nitrózamíny, EKF – estery kyseliny ftalovej, _HIS – histamín

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách – RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 5 – pokračovanie

P. č.	Komodita	Sb			Ba			B			NO2			Fx			CN			Mn			Se		
		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
22	Minerálne 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
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
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	0	0	0,0
25	Voda - watercoolery	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	0	0,0	3	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
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
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	3	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	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	0	0	0,0	0	0	0,0	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
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
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
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
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
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
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
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
39	Predmety prichádzajúce do styku 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
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
	Spolu	0	0	0,0	0	0	0,0	0	0	0,0	9	0	0,0	6	0	0,0	6	0	0,0	6	0	0,0	0	0	0,0

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

Kontaminanty vo vyšetrených vzorkách - RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 5 – pokračovanie

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.
39	predmet prichádzajúci do styku s potravinami															0	0,0	1							

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.
39	predmet prichádzajúci do styku s potravinami				0	0,0	1																		

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.
39	predmet prichádzajúci do styku s potravinami												0	0,0	1										

P. č.	Komodita	UV_stab			fen			red_I			iony			odpar			prch_I			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_I** - redukujúce látky, **iony** - dôkaz iónov, **odpar** – odparok, **prch_I** - prchavé látky, **senz** - senzorické hodnotenie

Pridavné látky, osobitné prísady v potravinách a vybrané fyzikálno-chemické parametre vo vyšetrených vzorkách - RÚVZ v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 6

P. č.	Komodita	Celkový počet vzoriek			Farbivá			Sladidlá			Chemické konzervačné látky			Iné prídavné látky			Kuchynská soľ			Kofeín			Chinín		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
1	Syra a bryndza zo Slovenska	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
2	Ostatné mliečne výrobky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
3	Vajcia a výrobky z vajec	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
4	Mäso a výrobky z mäsa, zverina a hydina	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
5	Ryby a morské živočíchy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
6	Tuky a oleje	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
7	Polievky, bujóny a omáčky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
8	Cereálie a pekárske výrobky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
9	Ovocie a zelenina	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
10	Byliny a koreniny	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
11	Nealkoholické nápoje	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
12	Víno	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
13	Alkoholické nápoje (iné ako víno)	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
14	Zmrzlina a dezerty	60	3	5,00	60	3	5,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
15	Kakao, kakaové prípravky, káva, čaje (okrem 16)	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
16	Ovocné a bylinné čaje	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
17	Cukrovinky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
18	Orechy a výrobky z orechov	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
19	Lahôdkarské výrobky	6	0	0,00	0	0	0,00	5	0	0,00	6	0	0,00	0	0	0,00	6	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
20	Cukrárske výrobky	10	0	0,00	8	0	0,00	8	0	0,00	8	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00

Prídavné látky, osobitné prísady v potravinách a vybrané fyzikálno-chemické parametre vo vyšetrených vzorkách - RÚVZ v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 6 - pokračovanie

P. č.	Komodita	Celkový počet vzoriek			Farbivá			Sladidlá			Chemické konzervačné látky			Iné prídavné látky			Kuchynská soľ			Kofeín			Chinín		
		vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%	vyš.	nev.	%
21	Minerálne vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
22	Minerálne vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
23	Pramenité vody a balené pitné vody	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
24	Pramenité vody dojčenské	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
25	Voda - watercoolery	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
26	Hotové pokrmy	15	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	15	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
27	Pokrmy rýchleho občerstvenia	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
28	Detská a dojčenská výživa	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
29	Výživové doplnky	7	3	42,86	3	0	0,00	2	0	0,00	1	0	0,00	4	3	75,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
30	Ostatné potraviny na osobitné výživové účely	4	0	0,00	2	0	0,00	3	0	0,00	4	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
31	Prídavné látky - farbivá	2	0	0,00	2	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
32	Prídavné látky - sladidlá	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
33	Prídavné látky - konzervačné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
34	Iné prídavné látky	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
35	Arómy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
36	Enzýmy	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
37	Kuchynská soľ	5	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
38	Obalové materiály	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
39	Predmety prichádzajúce do styku s potravinami	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
40	Ostatné	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00
	Spolu	109	6	5,50	75	3	4,00	18	0	0,00	19	0	0,00	4	3	75,00	21	0	0,00	0	0	0,00	0	0	0,00

Prehľad vykonaných auditov v potravinárskych prevádzkach - RÚVZ so sídlom v Galante - rok 2021

Tabuľka č. 8

Druh zariadenia	Počet vykonaných auditov	Počet auditov s nezhodami	Počet zistených nezhôd
5.2.1 závodné stravovanie - kuchyne	1	1	2
5.6 zariadenia s prípravou jedál (reštaurácie, pizzérie...)	3	3	8
6 Výroba a predaj zmrzliny (stánky)	2	2	7
Spolu	6	6	17

Oddelenie hygieny detí a mládeže

RÚVZ so sídlom v Galante

z a m e s t n a n c i :

- | | |
|-------------------------------|--|
| Bc. Vančová Mária, dipl.a.h.e | - odborný radca, odborná prax 39 rokov
(verejný zdravotník) |
| Soboňová Elena, dipl.a.h.e | - radca, odborná prax 29 rokov
(verejný zdravotník) |
| Mgr. Dominika Szőcssová | - samostatný radca, odborná prax 6 rokov
(verejný zdravotník) |

VŠEOBECNÁ ČASŤ:

1. Celkové zhodnotenie činnosti oddelenia HDM

Činnosť oddelenia sa v priebehu roka 2021 obdobne, ako v roku 2020 čiastočne odlišovala od bežnej činnosti oddelenia vyplývajúcej z koncepcie odboru a úloh stanovených v celoročnom pláne práce.

Pracovníčky oddelenia sa prevažne venovali protiepidemiologickým opatreniam súvisiacich s výskytom ochorení COVID-19 u detí, žiakov a zamestnancov školských a predškolských zariadení a výpomoci oddeleniu epidemiológie pri trasovaní a vyhľadávaní kontaktov pozitívnych osôb.

Pretrvávajúca pandemická situácia, počas ktorej školy prešli na dištančnú formu vzdelávania, výrazne ovplyvnila aj počet kontrol v rámci štátneho zdravotného dozoru (ďalej len ŠZD).

V rámci kontrolnej činnosti bolo vykonaných 270 kontrol, z toho:

- ŠZD - 51 kontrol,
- ÚKP - 6 kontrol,
- kontroly dodržiavania ustanovení zákona o ochrane nefajčiarov -19 kontrol,
- mimoriadne kontroly COVID-19 zamerané na dodržiavanie vyhlášok ÚVZ SR - 59 kontrol,
- kontroly MOM -19 kontrol,
- v 135 prípadoch boli nariadené karanténne opatrenia podľa § 12 ods. 2 pre výskyt pozitivity ochorenia na COVID-19 v školských triedach a materských školách.

Počas mimoriadnej situácie sa priebežne realizovala posudzovacia činnosť k návrhom pre schvaľovací proces prevádzok pre deti a mládež.

Zaevidovali sme zvýšený počet telefonických a e-mailových konzultácií a dotazov k opatreniam nariadených ÚVZ SR. Išlo najmä o podmienky v prevádzkárňach pre deti, podmienky fungovania škôl, materských škôl a prevádzok mimoškolskej činnosti, požiadavky na odborný výklad k jednotlivým nariadeným opatreniam pri ohrození verejného zdravia a najmä každodenné hlásenia pozitívnych prípadov na COVID-19 v školách a triedach.

Z úloh vyplývajúcich z programov a projektov na úseku hygieny detí a mládeže na rok 2021 oddelenie realizovalo 2 úlohy:

- Hygienická úroveň detských pieskovísk v areáloch MŠ a v rámci občianskej vybavenosti
- Hodnotenie jedálnych lístkov MŠ a ZŠ.

V priebehu boli riešené 2 podnety v MŠ (nedodržiavanie opatrení počas pandémie).

Oddelenie odobralo 10 vzoriek piesku v rámci realizácie úlohy č. 4.2 (6 MŠ, 4 verejné pieskoviská), z ktorých dve vzorky vykazovali prekročenie najvyššieho prípustného množstva parazitárneho znečistenia.

Z potravinových vzoriek, podľa Viacročného národného plánu úradnej kontroly na r. 2021 bolo odobraných 5 vzoriek cukrárskych výrobkov (PPV) a 4 vzorky lahôdkárskych výrobkov (školské bufety). Všetky vzorky vyhovovali požiadavkám Potravinového kódexu.

Oddelenie HZPaZ odobralo zo školských a predškolských zariadení v okrese celkom 39 vzoriek pitných vôd.

V priebehu roka boli udelené pokuty za priestupky podľa § 56 zákona č. 355/2007 Z. z. v 2 prípadoch, v celkovej sume 50 €. Vo všetkých prípadoch išlo o nedostatky v prevádzkovej a osobnej hygieny v stravovacích prevádzkach.

Pracovníčky oddelenia sa v priebehu roka pravidelne zúčastňovali vnútroústavných seminárnych školení on-line formou (10 seminárov).

Aktívna účasť bola zabezpečená 2x s prezentáciou na témy:

- Školská zrelosť-pripravenosť na vstup do školy (Bc. Vančová)
- Materiálno-spotrebné normy a receptúry v školskom stravovaní-revizia 2021(Bc. Vančová).

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

Odpočít úloh Programov a projektov za r. 2021 na úseku HDM bol zaslaný na ÚVZ SR.

4.1

Aktivity prevencie detskej obezity v kontexte plnenia národného akčného plánu prevencie obezity na roky 2015-2025 (NAPPO)

Na úlohe sa priebežne podieľajú pracovníci odd. HDM a odd. PZaVZ v rámci ŠZD a zdravotno-výchovnými aktivitami v oblasti:

a) podpora zdravého štartu do života

b) podpora zdravšieho prostredia v školách

c) podpora predaja zdravého sortimentu výrobkov v školských bufetoch a automatoch na školách

V školských bufetoch a automatoch sa ponúka žiakom rôznych sortiment výrobkov a nápojov, aj nezdravý. Sú to prevažne cukrárske a lahôdkárske výrobky, pečivárske a pekárske výrobky, cukrovinky, mliečne výrobky (ochutené, nízkotučné aj smotanové), nápoje-sladené aj nesladené, Sortiment zakázaný legislatívou sa nepredáva. Pri výkone kontrol sa opakovane usmerňujú prevádzkovatelia, aby zväzili predaj nezdravého sortimentu a uprednostnili ponuku výživovo a biologicky hodnotných výrobkov a nápojov. Táto skutočnosť je podnikateľmi rokmi neakceptovaná, pretože stále prevyšuje u žiakov dopyt po nezdravých výrobkoch a u podnikateľa v neposlednom rade aj zisk z predaja.

V rámci Plánu ÚKP na r. 2021 boli vykonané 2 odbery cukrárenských (CV) a lahôdkarských výrobkov (LV) z dvoch školských bufetov (ZŠ) a cukrárskej výroby PPV. Celkom bolo odobraných 5 vzoriek CV a 4 vzorky LV. Všetky vzorky vyhovovali mikrobiologickým požiadavkám v sledovaných ukazovateľoch potravinového kódexu.

d) podpora rozšírenia doplnkového stravovania cez ŠJ formou prípravy zdravých desiat

V okrese eviduje 2 základné školy, ktoré ponúkajú žiakom desiate, pripravované vo vlastnom školskom stravovacom zariadení.

- edukačné aktivity v oblasti zdravého stravovania a zdravej výživy detí,

- školský mliečny program a školské ovocie.

e) dodržiavanie pitného režimu v školských a predškolských zariadeniach

Sortiment nápojov: preferuje sa čistá, zdravotne nezávadná pitná voda alebo balená pramenitá voda (dochutená bylinkami, ovocím), čaje z ponuky záväzných MSNaR pre školské stravovanie

- prednášky a besedy.

f) Podpora pohybových aktivít

v rámci ŠZD počas vyučovacieho procesu (hodiny TV), mimoškolská a voľnočasová aktivita

- vybavenie telocviční, využiteľnosť hodín TV, zriaďovanie verejných ihrísk a športovísk,

- prestávky počas vyučovania, telovýchovné chvíľky, športové krúžky.

V priebehu roka 2021 bola edukačná a kontrolná činnosť v školských a predškolských zariadeniach obmedzená, z dôvodu pretrvávajúcej pandémie COVID-19 a v súlade s opatreniami vydanými ÚVZ SR (dlhodobé prerušenie prezenčného vyučovania na školách).

4.2

Hygienická úroveň detských pieskovísk v areáloch MŠ a v rámci občianskej vybavenosti

Kontroly detských pieskovísk v materských školách sú súčasťou priebežných kontrol v rámci ŠZD. Odbery pieskov z vybraných detských pieskovísk (MŠ, verejné pieskoviská) sa realizujú podľa harmonogramu odberov. Všetky kontroly detských pieskovísk sú zamerané

hlavne na dodržiavanie povinností prevádzkovateľa detského pieskoviska, vyplývajúce z ustanovení vyhlášky č. 521/2007 Z. z. o podrobnostiach o požiadavkách na pieskoviská.

V roku 2021 boli vykonané v jarných mesiacoch 2 plánované odbery (5+5), z toho boli 4 verejné pieskoviská v rámci detských ihrísk a 6 pieskovísk MŠ. Z počtu odobraných vzoriek nevyhoveli požiadavkám vyhlášky 2 vzorky piesku (1 verejné pieskovisko a 1 pieskovisko v MŠ), z dôvodu prekročenia najvyššie prípustného množstva v indikátore mikrobiálneho a parazitárneho znečistenia. V uvedených prípadoch boli následne prijaté opatrenia.

4.3

Hodnotenie jedálnych lístkov MŠ a ZŠ

2.etapa úlohy – jesenné obdobie (október-november) bola zrealizovaná na 3 vybraných základných školách v okrese (ZŠ G. Dusíka Galanta, ZŠ Veľké Úľany a ZŠ Fándlyho Sereď). Termín vyhodnotenia úlohy je k 31.03.2022.

4.4

Úrazy u detí v SR

Úloha nebola realizovaná.

Špecializované úlohy (tabuľka č.1)

- úlohy vyplývajúce z požiadaviek ÚVZ SR (výročná správa, Programy a projekty, štatistické výkazy)	4
- odborné stanoviská, expertízy	2
- koncepcná činnosť	0
- počet riešených úloh Pap	2
- konzultácie	624
- odborné usmernenia	68
- porady	0
- odborné podujatia	0
- výchova k zdraviu (aktivity HDM)	2
- iné	0

Prednášková činnosť a besedy v zariadeniach pre deti a mládež (aktivity OPZaVZ)

Pracovníci OPZaVZ naďalej zabezpečovali podľa požiadaviek školských a predškolských zariadení z.v. aktivity: besedy a prednáškovú činnosť on-line formou na témy:

Pre žiakov II. stupňa ZŠ a študentov SŠ:

- Zdravá životospráva
- Prevencia fajčenia
- Prevencia nadváhy a obezity
- HIV/AIDS
- Alkohol a jeho zdravotné a sociálne dôsledky
- Prevencia COVID-19

Pre deti MŠ a žiakov I. stupňa ZŠ - projekt ADAMKO hravo – zdravo:

- Pestrá strava
- Stomatohygiéna
- Pohyb a šport
- Škodlivosť fajčenia a alkoholu
- Viem, čo zjem

Spolu odprednášaných: 21 prednášok, spolu edukovaných: 506 žiakov a študentov.

2.1 Zhodnotenie školského mliečného programu

V sledovanom roku bolo do školského mliečného programu (ŠMP) zapojených 56 zariadení (32 MŠ, 24 ZŠ), čo je na úrovni predchádzajúceho roka. Mliečny program na školách a v MŠ prebieha cestou školských jedální, je určený len pre odberateľov stravy.

Formy ŠMP:

- a/ *mliečnych automatov* (firma RAJO a. s.) so sortimentom mliečnych výrobkov „Rajo brejky“ (ochutené mlieka) - využívajú len základné školy
- b/ *zabezpečované cestou ŠJ*, v rámci ktorých sa deťom MŠ a žiakom - stravníkom distribuuje mlieko a jogurty vydávané v školských jedálňach
- c/ *iné nápojové automaty* so sortimentom: káva bez kofeínu, čaj s rôznymi príchuťami a čokoláda – využívajú žiaci ZŠ aj SŠ.

Celkovo evidujeme na školách 14 automatov, z toho 13 nápojových (11 na ZŠ, 2 na SŠ) a 1 automat na lahôdkarské výrobky (1 ZŠ). Nápojové automaty sú umiestnené prevažne na chodbách, napojené na pitnú vodu. Za prevádzku automatu zodpovedá prevádzkovateľ, ktorý priebežne vykonáva údržbu, sanitáciu, dopĺňanie sortimentu a kontrolu doby spotreby vystavených výrobkov. Školy cez poverených pracovníkov vedú evidenciu každého prístupu (zásahu) prevádzkovateľa do automatu.

Nápojové automaty ponúkajú rôzny sortiment studených a teplých nápojov, okrem nápojov, ktoré sú legislatívou zakázané v školských zariadeniach.

Podmienky skladovania, vysledovateľnosť a manipulácia s mliečnymi nápojmi a výrobkami sú počas ŠZD v ZŠS-ŠJ priebežne kontrolované. V súvislosti so školským mliečnym programom neboli zistené žiadne závažnejšie nedostatky.

Zhodnotenie školského mliečného programu v roku 2021

Druh zariadenia	Počet škôl, zapojených do školského mliečného programu	Podmienky	
		Vyhovujú (počet)	Nevyhovujú (počet)
MŠ	32	32	0
ZŠ	24	24	0
SŠ	0	0	0
Iné	-	-	-
Spolu	56	56	0

Školské ovocie

Podľa nariadenia vlády SR č. 341/2009 Z. z. o poskytovaní pomoci na podporu spotreby ovocia a zeleniny pre deti MŠ a žiakov ZŠ bolo k 31.12.2021 do projektu „Školské ovocie“ zapojených 46 materských škôl, 42 základných škôl a 3 ŠZŠ.

Podávaný sortiment ovocia a ovocných štiav je prevažne tuzemské ovocie a drobné bobuľovité ovocie (čučoriedky, maliny, jahody) v jednorazových obaloch.

2.2 Zhodnotenie stavu pieskovísk v roku 2021

Kontroly hygienickej úrovne detských pieskovísk, vybudovaných pri zariadeniach pre deti a mládež, sú naďalej súčasťou kontrol zariadení v rámci ŠZD. Vzhľadom na pandemickú situáciu boli zrealizované 2 naplánované odbery vzoriek piesku /jarný odber/, v rámci ktorých sa odobralo 2x5 vzoriek piesku (4 vzorky piesku z verejných detských ihrísk a 6 vzoriek z MŠ). Z počtu odobraných vzoriek (10) boli dve vzorky nevyhovujúce (1x MŠ - Salmonella spec., 1x verejné ihrisko - fekálne streptokoky), kde boli prevádzkovateľom písomne nariadené opatrenia. Plánovaný jesenný odber sa nezrealizoval.

Hygienický stav detských pieskovísk je jednou z úloh v rámci Programov a projektov na úseku HDM.

Zhodnotenie stavu vyšetrených pieskovísk v roku 2021

Miesto odberu	Celkový počet vyšetrených vzoriek	Počet nevyhovujúcich vzoriek z celkového počtu vyšetrených vzoriek z dôvodu nálezu		
		Termotolerantné a koliformné baktérie	Fekálne streptokoky	Salmonella sp. Geohelminty (vajíčka, larvy)
MŠ	6	0	0	1
Verejné pieskoviská	4	0	1	0
SPOLU	10	0	1	1

2.3 Zhodnotenie sortimentu v školských bufetoch

V okrese Galanta naďalej evidujeme 17 školských bufetov pri ZŠ, SŠ a VŠ prevádzkovaných fyzickými osobami oprávnenými na podnikanie, 1 bufet je prevádzkovaný školou (Súkromná SŠOaS Mostová). Všetky školské bufety sú prevádzkované so súhlasom RÚVZ, majú schválené prevádzkové poriadky.

V dvoch prípadoch evidujeme zmenu prevádzkovateľa (bufet pri OA Sereď, bufet pri SOŠOaS Galanta). Bolo vykonaných celkom 6 kontrol, z nich 2 obhliadky na základe oznámenia zmeny prevádzkovateľa a 4 úradné kontroly potravín spojené s odberom vzoriek lahôdkarských výrobkov (obložené pečivo). Všetky vzorky vo vyšetřovaných ukazovateľoch vyhovovali požiadavkám Potravinového kódexu SR.

Z iných foriem doplnkového stravovania evidujeme 2 výdajne desiat zriadené pri ZŠ v meste Sereď (ZŠ J. Fándlyho a ZŠ J. A. Komenského), kde sa podáva desiata vyrobená v školskej jedálni. Na 1 ZŠ je osadený automat s ponukou lahôdkarských výrobkov.

3. Štátny zdravotný dozor – kontrolná činnosť (tabuľka č.2)

V okrese Galanta evidujeme celkom 508 zariadení pre deti a mládež, z čoho je 126 neštátnych zariadení (súkromné, cirkevné). Oproti predchádzajúcemu roku evidujeme mierny pokles v prevádzkach súkromnej podnikateľskej činnosti (PPV, autoškoly), čo zrejme súvisí s pretrvávajúcou pandemickou situáciou s dôsledkami v ekonomickej oblasti.

Pandemická situácia opätovne ovplyvnila aj kontrolnú činnosť oddelenia, nakoľko školy aj v druhom polroku šk. roka prešli na dlhšiu formu dištančného vzdelávania.

Počas tohto obdobia pracovníci oddelenia vypomáhali iným oddeleniam úradu pri kontrolách prevádzok, zameraných na dodržiavania opatrení nariadených ÚVZ SR.

V tabuľke č. 2 vykazujeme celkom 270 výkonov kontrol (ŠZD, ÚKP, mimoriadne kontroly, epidemiologické šetrenia, obhliadky). Súčasťou kontrolnej činnosti boli aj kontroly dodržiavania ustanovení zákona o ochrane nefajčiarov - 19 kontrol (stĺpec 7).

Spoluprácu so zriaďovateľmi a vedením škôl pri kontrolnej činnosti naďalej hodnotíme ako dobrú a ústretovú.

V sledovanom roku bolo vydaných 21 rozhodnutí pre prevádzky zariadení pre deti a mládež a 51 rozhodnutí pre prevádzkovanie MOM v okrese. V 14 prípadoch boli súčasne schválené aj návrhy prevádzkových poriadkov.

V tabuľkách č.2, č.3, č.6 v riadku „ostatné“ sú evidované zariadenia/prevádzky:

školské bazény (2), mliečna kuchynka pri NO NsP (1), ZSS pri DSS (3), výdajňa stravy pri špecializovanom centre DSS (1), autoškoly (15), detské zábavné centrum (1), dopravné ihrisko (1), detské pohybové centrum (2), letný tábor s ubytovaním a stravovaním (2), školské automaty (14), **spolu 42, z toho 22 neštátnych.**

ŠPECIÁLNA ČASŤ:

1. Analýza hygienickej situácie v zariadeniach pre deti a mládež

(tabuľka č. 3 a 4)

Prehľad o základných stavebných podmienkach na úrovni prevádzky zariadení pre deti a mládež (tabuľka č. 3):

celkový počet hodnotených zariadení	508
z toho neštátnych zariadení	126
počet zariadení zodpovedajúcich všetkým stanoveným požiadavkám	333 (65,55%)
počet zariadení s drobnými nedostatkami	171 (33,66%)
počet zariadení s nedostatkami, u kt. možno predpokladať nepriaznivý vplyv na zdravie	4 (0,79%)
počet zariadení so závažnými nedostatkami	0

Prevádzkárne do 6 rokov

(podľa písm. b), c), e) § 24 z. č. 355/2007 Z. z.)

V okrese evidujeme 7 prevádzkárni pre deti do 6 rokov veku dieťaťa, tri v meste Galanta a štyri v meste Sereď.

V meste Galanta sú zriadené:

- Súkromné detské jasle MEDULIENKA sú zriadené v adaptovanom objekte (bývalý RD), dispozične upravenom na účely DJ s vlastnou stravovacou prevádzkou. Kapacita DJ je 15 detí (od 18 mesiacov do 3 rokov) v dvoch oddeleniach. Zariadenie navštevuje 10 detí.

- Súkromné denné centrum LITTLE KINGDOM pre deti od 3 do 6 rokov prevádzkuje právnická osoba v adaptovaných priestoroch bývalého rodinného domu, s kapacitou 15 detí. Zariadenie navštevuje 15 detí. Stravovanie detí je zabezpečené formou dovozu stravy z vývarovne jaslí MEDULIENKA do zriadenej výdajne stravy v DC.

- Detské centrum, n.o. SVETLUŠKA je prevádzkované v prenajatých nebytových priestoroch na ul. Z. Kodálya, do ktorých sa presťahovalo k 01.05.2021 z pôvodných priestorov na ul. Revolučnej v Galante. Kapacita zariadenia bola stanovená na 24 detí od 1 do 6 rokov veku. Zariadenie má zriadené 2 oddelenia, vlastnú vývarovňu s poskytovaním celodennej stravy a pozemok s upraveným ihriskom.

V meste Sereď sú zriadené:

4 denné detské centrá (STONOŽKA, POMOCNÍČEK-2, NIKOLKA), prevádzkované občianskymi združeniami.

- DOC STONOŽKA, o. z. je zriadené pre deti do 3 rokov veku, s charakterom DJ v bývalom objekte MŠ. Zariadenie navštevuje 18 detí, stravovanie je zabezpečené formou donášky stravy z vývarovne MŠ Komenského do vlastnej výdajne stravy.

- DC pre hendikepované deti POMOCNÍČEK, o. z., prevádzkuje svoju činnosť v 2 objektoch v meste Sereď. Obidve DC poskytujú krátkodobé individuálne a kolektívne terapie a cvičenia pre deti od 0-15 rokov, bez poskytovania stravy.

- DC NIKOLKA v Sereďi bolo zriadené v apríli 2021 v prenajatých nebytových priestoroch časti objektu, v správe Mesta Sereď. Prevádzka poskytuje individuálne terapie pre hendikepované deti, zamerané na rozvoj mentálnej a motorickej úrovne vývinu.

V priebehu roka boli vykonané 4 obhliadky pred uvedením priestorov do prevádzky.

Všetky zariadenia sú schválené orgánom verejného zdravotníctva, hygienická úroveň prevádzok je vyhovujúca, kapacita nie je ani v jednom zariadení prekročená.

V priebehu roka bola zriadená 1 súkromná prevádzka „Detské pohybové centrum Gymáčik“ v Sereďi pre deti do 6 rokov veku. Centrum je zamerané na pohybové cvičenia malých detí s matkami. V okrese evidujeme 3 takéto prevádzky (tabuľka č.2 „ostatné“).

Materské školy

V okrese evidujeme 55 štátnych materských škôl, s počtom zapísaných 2823 detí, čo je len mierny nárast oproti predchádzajúcemu roku, neevidujeme žiadnu súkromnú MŠ.

Všetky materské školy poskytujú celodennú starostlivosť s možnosťou využívania aj poldennej prevádzky, ktorú viac preferujú rodičia počas adaptačného procesu.

Z počtu zapísaných detí nepoberá stravu 3 % detí (71 detí v 21 MŠ), sú to deti so zdravotnými problémami z dôvodu niektorej z indikácií potvrdenej lekárom (prevažne celiakia), alebo z dôvodu skráteného pobytu dieťaťa v zariadení v adaptačnom procese.

V sledovanom roku evidujeme nárasty detí v prípravných triedach (906), v počtoch detí mladších ako 3 ročných (164), ale aj integrovaných detí (14).

Materské školy sú kapacitne naplnené, prekročenie evidujeme v mestách aj v obciach. V priebehu roka rozšírili svoje priestory 4 MŠ (D. Štúra Sereď, Pusté Úľany, Kajal a Trstice s VJS) prístavbou alebo zrekonštruovaním iných školských objektov. Ďalšie rozširovanie je plánované v mestách Galanta a Sládkovičovo a v obciach Abrahám, Veľký Grob, Pata, Veľké Úľany, Veľká Mača, kde RÚVZ už vydal záväzné stanoviská za účelom zahájenia stavebného konania.

Stavebno-technické a prevádzkové podmienky sú v materských školách relatívne hygienicky vyhovujúce. Priebežne sa priestory modernizujú, obnovuje sa ich vybavenosť, staršie stavby sa rekonštruujú, hlavne za účelom znižovania energetickej náročnosti budov, revitalizujú sa aj vonkajšie plochy a ihriská.

Z celkového počtu materských škôl (55) evidujeme 45 zariadení, ktoré zodpovedajú všetkým stanoveným požiadavkám (81,8 %), 7 zariadení evidujeme s drobnými nedostatkami (12,7 %) a 3 zariadenia, kde je možné predpokladať nepriaznivý vplyv na zdravie (5,5 %). Sú to zariadenia zriadené v starých adaptovaných objektoch, ktoré doposiaľ neboli zrekonštruované a vyžadujú si komplexné stavebno-technické riešenie, na ktoré zriaďovateľ zatiaľ nemá finančné prostriedky.

Väčšina MŠ je v rámci svojich edukačných aktivít zapojená do zdravotno-výchovných projektov, ako sú Škola podporujúca zdravie (17 MŠ), Školské ovocie (46 MŠ), Školský mliečny program (32 MŠ). MŠ Komenského v Sereďi so svojimi 4 elokovanými pracoviskami organizuje 2x ročne kurzy plávania a saunovania detí v zariadení AQUÁČIK Aqua Baby Club v Sereďi. Pre mimoriadnu pandemickú situáciu v súvislosti s ochorením COVID-19 z dôvodu nariadených opatrení túto činnosť materská škola dočasne pozastavila.

Z hľadiska epidemiologického pozitívne hodnotíme skutočnosť, že všetky objekty materských škôl v okrese sú zásobované z verejného vodovodu s vyhovujúcou kvalitou vody. V sledovanom roku bolo vykonaných 58 kontrol, v 6 MŠ bol v rámci ŠZD vykonaný odber piesku (tabuľka č.2).

Základné školy

V okrese evidujeme 43 štátnych základných škôl (z nich 28 plnoorganizovaných), s počtom zapísaných 7570 žiakov, z toho 1 cirkevnú základnú školu v meste Sereď (240).

V priebehu roka 2021 nebola zrušená ani zriadená žiadna základná škola. Naďalej sú prevádzkované málotriedne ZŠ s malým počtom zapísaných žiakov v ročníkoch (spojené triedy) v obciach Pusté Sady, Topoľnica, Váhovce s VJS, Kráľov Brod, Veľká Mača s VJS, Vozokany, Čierny Brod s VJM, Matúškovo), prevádzku ktorých zriaďovatelia zatiaľ neplánujú zrušiť a vyradiť zo siete škôl a školských zariadení.

V ostatných dvoch rokoch zaznamenávame mierny nárast počtu žiakov v 1. ročníkoch. V okrese neevidujeme žiadnu školu s dvojzmenným vyučovaním.

Svoje priestory rozšírili ZŠ s VJS Jelka – chemické laboratórium, ZŠ Komenského Sereď – prechodový tunel medzi objektami, ZŠ s VJS Veľké Úľany – prestavba časti podkrovia na dve odborné učebne.

Stav školských objektov a úroveň prevádzkovania uvádza tabuľka č. 3, kde sa situácia oproti predchádzajúcemu roku nezmenila. Z počtu 43 evidovaných základných škôl 58,14 % zodpovedá všetkým stanoveným požiadavkám, 41,86 % škôl vykazuje drobné nedostatky. Z evidovaného počtu ZŠ má 21 škôl svoje vlastné telocvične, 8 škôl realizuje hodiny TV v provizórnych priestoroch školy, čiastočne upravených pre nenáročné pohybové aktivity s menšími skupinami a 14 ZŠ využíva iné verejné telovýchovné komplexy (športové haly) a telocvične v iných zariadeniach a školách, formou prenájmu. Kontroly z ostatných rokov poukazujú na dobrú, postupne zlepšujúcu sa hygienickú úroveň a modernizáciu vybavenia. Pozornosť sa venuje aj postupnej revitalizácii vonkajších telovýchovných plôch a ihrísk.

V okrese evidujeme pri ZŠ 1 plaváreň (ZŠ J. Fándlyho Sereď) s celoročnou prevádzkou, ktorej služby využívajú školské a predškolské zariadenia, ako aj verejnosť v meste i mimo mesta. ŠZD a kontrolu kvality vody zabezpečuje odd. HŽPaZ.

V rámci integrácie je na 33 základných školách do vzdelávacieho procesu začlenených 444 žiakov. Sú to žiaci s prevažne poruchami učenia a správania sa. Najviac integrovaných žiakov je na školách v mestách (ZŠ SNP Galanta - 43 a ZŠ Komenského Sereď - 58).

V sledovanom roku sa v školských jedálňach stravovalo 65,09 % žiakov, čo je menej ako v ostatných rokoch (tabuľka č.8d/).

V rámci vzdelávacieho procesu aj školy realizujú rôzne zdravotno-výchovných aktivity cestou celonárodných enviroprojektov, ako sú: Škola podporujúca zdravie (18 ZŠ), Školské ovocie (42 ZŠ), Školský mliečny program (24 ZŠ), ale aj iné programy a projekty zamerané na zdravý životný štýl, pohybovú aktivitu, prevenciu návykových látok, sexuálnu výchovu a pod..

V školskom roku 2020/2021 z dôvodu pandemickej situácie organizovali školu v prírode (mimo okres) len 3 ZŠ (ZŠ G. Dusíka Galanta, ZŠ Komenského Sereď a ZŠ Veľké Úľany), ktorej sa zúčastnilo celkom 112 žiakov. Na RÚVZ neboli oznámené žiadne plavecké výcviky s denným pobytom, ktoré sú súčasťou vzdelávacieho procesu predmetu TV (Smernica MŠVVaŠ SR).

Počas prázdnin 7 ZŠ v okrese prevádzkovalo Letnú školu z dotácií rozvojového projektu MŠVVaŠ SR. Letné školy slúžili hlavne na dobehnutie zameškaného učiva, aktivity prebiehali hravou formou, boli zamerané na podporu tvorivosti prepájajúce učivo a reálny život.

Gymnázia

V okrese sú zriadené 4 gymnázia, z toho 3 štátne so štvorročným štúdiom (Sereď, Galanta s VJM a s VJS) a 1 súkromné bilingválne gymnázium (Galanta), s celkovým počtom zapísaných 962 študentov, čo je mierny nárast oproti predchádzajúcemu roku.

V objektoch štátnych gymnázií sú zriadené aj osemročné gymnázia, ktoré navštevuje 417 študentov, čo je na úrovni ostatných dvoch rokov.

Hygienická úroveň prevádzkovania školských objektov a podmienky vzdelávacieho procesu sú vyhovujúce a zodpovedajú štandardným hygienickým požiadavkám (tabuľka č.3).

Štátne gymnázia majú vlastné účelové telovýchovné komplexy, škola v Galante má vybudovanú plaváreň, sprístupnenú aj pre verejnosť. Súkromné bilingválne gymnázium má vo svojom vedľajšom objekte zriadenú provizórnu telocvičňu s posilňovňou a vonkajšiu spevnenú športovú plochu.

Vlastné stravovacie zariadenie prevádzkuje len Gymnázium Z. Kodálya s VJM v Galante - správca spoločného objektu s Gymnázium J. Matúšku. Študenti ostatných gymnázií sa stravujú v iných školských stravovacích zariadeniach (Gymnázium Sereď v Obchodnej akadémii Sereď, Súkromné bilingválne gymnázium v Galante v Základnej škole Z. Kodálya s VJM v Galante). V sledovanom roku sme zaznamenali nárast v počte stravníkov o 10 %. Školské stravovacie služby využilo 598 študentov (62,16 %), (tabuľka č.8d).

Stredné odborné školy

V okrese evidujeme 5 stredných odborných škôl, z toho 3 štátne (SOŠOaS Galanta, SOŠT Galanta, Obchodná akadémia v Sereďi) a 2 súkromné stredné odborné školy (SSOŠ Sládkovičovo, Súkromná SOŠOaS Mostová), ktoré navštevuje celkom 1038 študentov. Počty žiakov sú na úrovni dlhodobého priemeru.

Štátne školy sídlia v starších školských komplexoch, relatívne v dobrých priestorových podmienkach s primeraným hygienickým štandardom.

Všetky školy, okrem Súkromnej strednej odbornej školy v Sládkovičove (odbor grafik digitálnych médií), sídlia v prenajatých priestoroch cirkevného objektu, majú vlastné školské objekty, vrátane stravovacích prevádzok, telovýchovných komplexov a dielni odborného vyučovania.

V sledovanom roku sa stravovalo v školských jedálňach 51,25 % študentov, čo je síce mierny nárast oproti ostatným dvom rokum, avšak stále je to všeobecne nízky záujem zo strany študentov (tabuľka č.8d). O stravovanie naďalej nemajú záujem žiaci SSOŠ v Sládkovičove (124 žiakov), aj napriek možnosti využívať iné školské stravovacie zariadenie v meste.

Jazykové školy

V okrese evidujeme 9 jazykových škôl/učební, ktoré prevádzkujú fyzické alebo právnické osoby, oprávnené na túto činnosť. Sú prevažne zriadené v nebytových, administratívnych priestoroch, ponúkajúce jazykové kurzy formou skupinovej alebo individuálnej výučby pre deti aj dospelých.

Miesta výkonu praktického vyučovania

Evidujeme 56 miest výkonu praktického vyučovania, z toho je 50 pracovných miest v súkromnom sektore.

V sledovanom roku Súkromná SOŠOaS s VJM Mostová a SOŠOaS Galanta zrušili 2 vlastné PPV, ktoré boli zriadené v školských stravovacích zariadeniach (odbor kuchár).

Pri 4 stredných odborných školách (Súkromná SOŠOaS s VJM Mostová, SOŠOaS Galanta, SOŠT Galanta a Súkromná SOŠ Sládkovičovo) tak evidujeme:

- 6 vlastných školských stredísk PV-dielní, v ktorých pracuje celkom 462 žiakov v 11 učebných a študijných odboroch.

V súkromnom sektore oproti predchádzajúcemu roku poklesol počet PPV o 13 pracovísk, čím evidujeme:

- 50 pracovísk u podnikateľských subjektov, kde pracuje celkom 144 žiakov v 16 učebných a študijných odboroch, z nich je 1 duálny systém (PSA Trnava).

SOŠOaS v Galante má 3 vlastné pracoviská praktického vyučovania v meste Galanta (Reštaurácia Trend, Cukrárska dielňa, Kaderníctvo), kde pracuje celkom 119 žiakov v 4 odboroch. Tieto školské prevádzky poskytujú služby aj pre verejnosť.

V súkromnom sektore odborný výcvik vykonáva 35 žiakov školy na 8 pracoviskách. Sú to prevažne reštauračné prevádzky a prevádzky služieb.

SOŠT v Galante má 1 vlastné pracovisko v areáli školy. Je to komplex odborných dielni, kde sa k 31.12.2021 ukončila rekonštrukcia a modernizácia 5 odborných dielni. Praktické vyučovanie sa dočasne realizovalo v náhradných priestoroch, v objekte starej časti dielni (230 žiakov v 5 odboroch) a u dvoch podnikateľských subjektov v 2 odboroch.

Súkromná SOŠOaS s VJM v Mostovej má v objekte školy zriadené 1 PPV pre odbor marketing - 35 žiakov (odb. učebňa).

Súkromná SOŠ v Sládkovičove má v objekte školy zriadené 1 PPV pre odbor grafik digitálnych médií - 78 žiakov (odb. učebňa). V súkromnom sektore na 1 pracovisku pracuje 46 žiakov.

Žiaci v okrese počas odborného vyučovania nepracujú na žiadnom rizikovitom pracovisku. Odborný výcvik sa vykonáva v súlade s platnou legislatívou, pod dozorom majstrov a inštruktorov. Na práce zaradené ako epidemiologicky závažné činnosti žiaci spĺňajú zdravotnú a zamestnanci aj odbornú spôsobilosť.

Počas roka sa vykonali 3 kontroly na PPV. Z Cukrárskej výroby pri SOŠOaS v Galante (PPV) sa odobrало v rámci ÚKP päť vzoriek cukrárskych výrobkov na laboratórne vyšetrenie, všetky vzorky vyhovovali požiadavkám Potravinového kódexu.

Špeciálne školy

V okrese evidujeme 3 Špeciálne základné školy (Galanta, Sereď, Sládkovičovo) a 1 Praktickú školu (ŠZŠ Sládkovičovo) s počtom zapísaných 177 žiakov. Subjekt Spojenej školy v Sládkovičove prevádzkuje: špeciálnu základnú školu, ZŠ s NKS, praktickú školu, ŠKD a CVČ.

Objekty ŠZŠ majú vyhovujúce výchovno-vzdelávacie priestory, s aktuálnym počtom žiakov: Galanta -72 (účelový prízemný objekt s telocvičňou), Sereď 2 objekty -57 (bývalé školské objekty), Sládkovičovo -48 (adaptovaný objekt s nadstavbou).

Z počtu žiakov sa stravuje 74 žiakov (41,81%). ŠZŠ Galanta (vlastná výdajňa stravy s dovozom zo ZŠ) -27 stravníkov, ŠZŠ Sereď - nie je záujem o stravovanie, ŠZŠ Sládkovičovo (výdajňa stravy pri ZŠ s dovozom zo ŠJ ul. Richterova) -47 stravníkov.

Fakulty vysokých škôl

V okrese evidujeme 1 súkromnú Vysokú školu Danubius v Sládkovičove, ktorá poskytuje vzdelávanie na 3 fakultách: fakulta práva J. Jesenského (184 študentov), fakulta sociálnych štúdií (311 študentov), fakulta verejnej politiky a verejnej správy (169 študentov). Vysoká škola neposkytuje internátne služby, o školské stravovanie zo strany študentov nie je záujem, aj napriek možnosti sa stravovať v ŠJ v objekte školy, ktorú prevádzkuje Spojená škola Sládkovičovo.

Zariadenia a prevádzky mimoškolskej výchovy a vzdelávania, ZUŠ

Základné umelecké školy

Evidujeme 4 ZUŠ (Sereď, 2 Galanta, Sládkovičovo) so 17 elokovanými pracoviskami. V sledovanom roku bol celkový počet zapísaných 1616 žiakov, čo je mierny pokles oproti predchádzajúcemu roku.

Odbory ZUŠ sa v mestách vyučujú v adaptovaných objektoch, všetky po rekonštrukčných úpravách, s dostatočne dimenzovanými priestormi na individuálne a skupinové vyučovanie.

Elokované pracoviská sú prevažne zriadené vo výučbových priestoroch základných škôl, ich počet ostáva oproti r. 2020 nezmenený.

Centrá voľného času

V okrese evidujeme 8 CVČ, z toho 5 štátnych v mestách: Galanta -1, Sládkovičovo-2, Sereď-2 a 3 súkromné strediská záujmovej činnosti (Súkromná SOŠOaS Mostová, ZŠ Horné Saliby, ZŠ Trstice), ktoré navštevuje celkom 1417 žiakov. V 103 záujmových útvaroch pracovalo 1212 žiakov do 15 rokov a 205 žiakov nad 15 rokov. Všetky CVČ sú zriadené v školských budovách, ktorých podmienky prevádzkovania sú z hľadiska ochrany verejného zdravia vyhovujúce.

CVČ Galanta prevádzkuje aj 3 elokované pracoviská v miestnych ZŠ.

Počas letných prázdnin niektoré CVČ organizovali letné denné tábory (Galanta: 3 turnusy - 128 detí, Horné Saliby: 3 turnusy -90 detí) uvedené v kapitole č.6 Zotavovacie podujatia.

Školské kluby detí

V okrese evidujeme 42 ŠKD zriadených pri ZŠ (2893 žiakov) a 1 ŠKD pri Špeciálnej ZŠ v Sládkovičove (23 žiakov). Aktivity ŠKD sú realizované prevažne v priestoroch hlavných

školských budov (kmeňové učebne mimo vyučovacieho procesu) alebo vo vedľajších budovách. Pre vonkajšie aktivity sú k dispozícii školské ihriská alebo verejné športoviská. Špeciálne základné školy v meste Galanta a Sereď ŠKD zriadené nemajú. Hygienická úroveň objektov mimoškolskej výchovy a vzdelávania ostáva nezmenená, 56 prevádzok zodpovedá všetkým stanoveným požiadavkám (75,68 %) a 18 prevádzok vykazuje drobné nedostatky (24,32%) - tabuľka č. 3.

ubytovacie zariadenia pre deti a mládež

V okrese nevidujeme žiadne ubytovacie zariadenie pri školách.

Pobytovú formu s ubytovaním (celoročný a týždenný pobyt) zabezpečujú v okrese len zariadenia sociálnej starostlivosti (3 DSS pre deti a dospelých s 1 elokovaným špec. zariadením pri DSS Galanta) a zariadenia soc. kurately (2 Centrá pre deti a rodiny).

zariadenia sociálnych služieb, zariadenia sociálnej kurately

Domovy sociálnych služieb

V okrese sú zriadené 3 štátne DSS pre deti a dospelých a 1 elokované špec. zariadenie pri DSS v Galante, s celkovým počtom 93 klientov (Galanta-25, Šintava-14, Šoporňa-Štrkovec-54), ktoré poskytujú ambulantnou aj pobytovou formou starostlivosť pre mentálne a telesne postihnuté deti a dospelých. Všetky zariadenia sú kapacitne obmedzené, plánujú však rozšírenie svojich priestorov s navýšením kapacity, príp. zmenu pobytovej formy.

DSS v Galante má k dispozícii dva adaptované objekty - hlavný objekt, sídlo DSS (20 klientov - ambulantná a týždenná forma pobytu) a samostatný objekt (elokované pracovisko, špecializované zariadenie s výdajňou stravy s celoročným pobytom pre 5 klientov s pervazívnou vývinovou poruchou - autizmom). Hlavná budova prešla v ostatných rokoch rozsiahlou rekonštrukciou vnútorných priestorov, ktorá zosúladiť ubytovacie priestory s vyhláškou o ubytovacích zariadeniach, čím sa vylepšili podmienky pre klientov pobytovej formy. Plánovaná je prístavba ďalšieho pavilónu z dôvodu rozšírenia kapacity pre ambulantnú formu pobytu a rekonštrukcia hospodárskeho pavilónu. RÚVZ k predmetnej stavbe vydal záväzné stanovisko pre územné konanie.

DSS v Šintave poskytuje sociálne služby pre 14 klientov (ambulantná a týždenná forma pobytu). Zariadenie je zriadené v adaptovaných priestoroch objektu obce, aj tu je snaha rozšíriť a zmodernizovať priestory formou prístavby s nadstavbou. Zriaďovateľ návrh prerokoval s RÚVZ, zatiaľ však zo strany VÚC je projekt pozastavený.

DSS v Šoporňa-Štrkovec je umiestnených 54 klientov (ambulantná a celoročná forma pobytu). Zariadenie je zriadené v adaptovanom objekte (bývalý kaštieľ) s primeraným hygienickým štandardom. Plánovaná prístavba dvojpodlažného ubytovacieho objektu (bunkový systém) s vývarovňou a prestavba jestvujúcej hospodárskej časti bola RÚVZ odsúhlasená v rámci ÚK, stavbu zatiaľ investor nerealizuje.

Centrá pre deti a rodiny

V okrese evidujeme 2 zariadenia sociálno-právnej kurately (centrá pre deti a rodiny), v meste Sereď a v obci Jelka.

Centrum pre deti a rodiny Sereď poskytuje ambulantnú, pobytovú a terénnu formu sociálnej služby. Je situované v 3 objektoch: hlavná budova - 4 samostatné skupiny, vedľajšia budova na ul. A. Hlinku - 2 byty pre mladých dospelých a objekt na Kasárenskej ul. - 2 špec. skupiny s duševnými poruchami. V centre je celkovo umiestnených 50 detí, v 3 profesionálnych rodinách mimo centra je umiestnených 6 detí.

Centrum pre deti a rodiny v obci Jelka „Dom Dobrého pastiera“ je nezisková organizácia, ktorá poskytuje pobytovú formu sociálnej služby, svoje priestory má zriadené v 2 objektoch. Hlavný objekt: samostatnú skupinu 10 detí vo veku 6-18 rokov a 1 rodinný dom: 5 detí vo

veku 6-18 rokov v opatere 1 profesionálnej rodiny. Kapacita zariadenia bola stanovená na 22 detí, v 3 profesionálnych rodinách mimo centra je umiestnených 7 detí.

Komunitné centrá

V okrese evidujeme 2 Komunitné centrá (Galanta, Jánovce), ktorých prevádzkovateľom je jeden právny subjekt, občianske združenie. Obidve KC poskytujú svoje služby hlavne deťom a matkám s deťmi, zriadené sú v prenajatých nebytových priestoroch, bez poskytovania stravy a ubytovania.

Špeciálno-výchovné zariadenia

V okrese evidujeme 2 zariadenia: Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie (CPPPpP) v Galante a Súkromné centrum špeciálno-pedagogického poradenstva Maják v Seredi.

2. Zhodnotenie zmienosti na školách (tabuľka č. 5)

V okrese Galanta neevidujeme zmienosť na žiadnej základnej ani strednej škole.

3. Zásobovanie vodou v zariadeniach pre deti a mládež (tabuľka č. 6)

Z celkového počtu 508 evidovaných zariadení v okrese sú všetky zariadenia napojené na verejné vodovodné siete (100%), ktorých kvalita a množstvo vody vyhovuje požiadavkám nariadenia vlády, ktoré ustanovuje požiadavky na vodu určenú na ľudskú spotrebu a kontrolu kvality vody určenej na ľudskú spotrebu.

Kvalita vody z verejnej vodovodnej siete je pravidelne kontrolovaná pracovníkmi oddelenia HŽPaZ, ktorí podľa harmonogramu odberov vzoriek realizujú pravidelné odbery vo vytypovaných školských a predškolských zariadeniach v okrese.

V roku 2021 bolo odobraných 39 vzoriek pitných vôd zo zariadení pre deti a mládež.

4. Výskyt dusičnanovej methemoglobínémie (tabuľka č. 7)

V sledovanom období nebolo hlásené žiadne ochorenie na dusičnanovú methemoglobínémiu ani žiadna požiadavka na vyšetrenie vody z vlastného zdroja v súvislosti s podozrením na toto ochorenie.

5. Stravovanie detí a mládeže (tabuľka č. 8/a, 8/b, 8/c, 8/d)

Školské jedálne a výdajne stravy

V okrese Galanta evidujeme: 63 vlastných stravovacích zariadení, z ktorých je 58 ŠJ v MŠ, ZŠ a SŠ, 2 pri prevádzkarňach pre deti do 6 r. a 3 pri DSS (uvádzame v „ostatných“) a 28 výdajní stravy, s dovozom stravy. Všetky zariadenia pre deti a mládež majú zabezpečené stravovanie cez účelové stravovacie zariadenia. V „ostatných“ vykázaných zariadeniach sú evidované len 3 ZSS pri DSS a 1 výdajňa stravy pri špecializovanom zariadení - elokované pracovisko DSS Galanta (tabuľka č.8a).

V priebehu roka boli zriadené 3 školské výdajne stravy pri: MŠ D. Štúra Sered' - pavilón 2, MŠ Trstice a ZŠ 1.-4. roč. Dolné Saliby. K iným priestorovým zmenám nedošlo.

V sledovanom roku bolo v stravovacích zariadeniach vykonaných 20 kontrol, zameraných na dodržiavanie opatrení COVID-19. V jednom prípade bola uložená bloková pokuta v sume 20 €.

Môžeme skonštatovať, že celková hygienická úroveň a vybavenosť stravovacích prevádzok, je uspokojivá. Postupne sa prevádzky modernizujú a dopĺňajú novým strojno-technologickým zariadením. Z počtu 88 evidovaných školských stravovacích zariadení (ŠJ a VS) je 52 (59,09 %) vyhovujúcich hygienickým požiadavkám a 36 (40,91 %) s drobnými nedostatkami (tabuľka č. 3).

Niektoré školské stravovacie zariadenia, prevažne v obciach poskytujú obedy aj pre cudzích strávníkov (dôchodcov), ktorým denný rozvoz zabezpečujú obce. Túto skutočnosť majú ŠJ zapracovanú v schválených prevádzkových poriadkoch.

Kategorizáciu zariadení školského stravovania podrobne uvádza tab. č. 8/b a 8/c.

Úroveň prevádzok sa každoročne hodnotí v systéme Národného programu ÚKP, kde je zaevidovaných 63 vlastných stravovacích zariadení, z ktorých v priebehu roka neboli evidované žiadne zmeny oproti predchádzajúcemu roku, v I. kat. - 11 ŠJ, II. kat. - 52 ŠJ). Žiadna ŠJ nebola zaradená do III. až V. kategórie. Z 28 evidovaných výdajní stravy bolo systéme zaradených do I. kat. - 19 VS, do II. kat. - 9 VS, žiadna v kategórii III. až V.

Počty strávníkov každoročne klesajú, a to prevažne na základných školách a špeciálnych základných školách v okrese, naopak, mierny nárast je na gymnáziách a SOŠ. Z celkového počtu 13 348 detí a žiakov sa v školských stravovniach stravovalo 9 039 strávníkov, čo je 67,72 % (tabuľka č. 8d). Percento strávníkov je nižšie ako v predchádzajúcom roku (70,15%).

Školské bufety a iné doplnkové stravovanie

V okrese evidujeme 17 školských bufetov, všetky sú prevádzkované podnikateľskými subjektami. V priebehu roka bola oznámená zmena prevádzkovateľa v 2 školských bufetoch (Obchodná akadémia Sereď a SOŠOaS Galanta). Do prevádzky nebol uvedený žiaden nový školský bufet.

V rámci doplnkového stravovania naďalej evidujeme 2 Základné školy v meste Sereď, ktoré cestou svojich školských jedální poskytujú žiakom okrem obedov aj desiate. Na ZŠ Komenského je zriadená samostatná výdajňa desiat aj s jedálňou (budova A), žiaci ZŠ Fándlyho desiate konzumujú v ŠJ.

Pozitívne vnímame novú revíziu Materiálno-spotrebných noriem a receptúr pre školské stravovanie, ktorá je v platnosti od 01.09.2021. Rozšírená ponuka receptúr zdravých jedál a eliminácia nezdravých pokrmov a nápojov zohľadňuje aktuálne poznatky vedy o zdravej výžive detí v súlade s odporúčaniami Rady EÚ a WHO.

6. Zotavovacie podujatia pre deti a mládež (tabuľka č. 9/a, 9/b)

V okrese nie je zriadené žiadne celoročné účelové zotavovacie zariadenie pre deti a mládež.

V sledovanom roku bolo vydané jedno rozhodnutie na zotavovacie podujatie, katolícky tábor, organizovaný Rímskokatolíckou cirkvou, Farnosť Šamorín. Týždňový tábor sa uskutočnil na TK Vincov les v chatovej osade s počtom 27 účastníkov.

Ostatné detské letné akcie (9) nemali charakter zotavovacieho podujatia, zaznamenali sme ich oznamovaciu formou, zúčastnilo sa ich 822 detí (uvedené v tabuľke č. 9a „iné“).

Oznamovacou formou sme zaevidovali:

1. Fatralandia, agentúra zážitkov, o. z. prevádzka CK Nitra organizovala „Jazdecký a rybársky kurz“ v priestoroch areálu Ranč na striebornom jazere v Galante. Letné podujatie sa konalo v 4 týždenných turnusoch s celkovým počtom 150 detí vo veku 8-16 rokov s ubytovaním a stravovaním v areáli Ranča.

2. Ranč na striebornom jazere v Galante organizoval počas letných prázdnin 8 turnusov denného tábora pre deti z mesta a okolia s poskytovaním stravy (desiata, obed, olovrant) vo vlastnom stravovacom zariadení, ktorých sa zúčastnilo celkom 200 detí.

3. CVČ Spektrum Galanta organizovalo prímestský denný tábor v 3 turnusoch, s celkovým počtom účastníkov 128 detí. Tábory boli zamerané prevažne na športové a edukačné aktivity, ktoré prebiehali v mimoškolských a v športových objektoch v rámci mesta.

4. CVČ Horné Saliby organizovalo prímestský denný tábor v 3 turnusoch, s celkovým počtom účastníkov 90 detí. Tábory boli zamerané prevažne na športové a edukačné aktivity, ktoré prebiehali v školskom objekte a na telovýchovnom štadióne v obci.

5. Camping Sereď, CAM s.r.o. Sereď organizoval 3 turnusy týždenného tábora Kempingáčik, zameraný na športové a edukačné aktivity, celkom pre 60 detí.
6. Life is Perfect, tanečné štúdio, tanečná škola v Sereďi a v Šintave -4 týždenné turnusy s celkovým počtom 80 detí.
7. ZŠ K. Kufnera Sládkovičovo – letný tábor v 2 týždenných turnusoch, ktorého sa zúčastnilo celkom 40 žiakov školy.
8. ZŠ-ŠKD Šintava - letný tábor v 3 týždenných turnusoch sa zúčastnilo celkom 60 žiakov.
9. BK AŠK Lokomotíva Sereď, o.z. týždenný turnus pre 14 detí, zameraný na športové aktivity.

Podmienky ubytovania a stravovania u podujatí uvedených v bode 1.,2., a 5. boli v rámci ŠZD kontrolované. Spolu bolo vykonaných 7 kontrol, zameraných na dodržiavanie podmienok ubytovania a stravovania (uvádzané sú v tabuľke č.2).

Kontrolami neboli zistené žiadne závažnejšie nedostatky, nebolo potrebné pristúpiť ani k sankčným opatreniam. Zimné zotavovacie podujatia sa v okrese Galanta nerealizovali.

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

Hygienickú situáciu v zariadeniach pre deti a mládež v okrese možno za ostatné roky zhodnotiť ako dlhodobu stabilizovanú. Väčšina predškolských a školských zariadení je prevádzkovaná v starších účelových alebo adaptovaných budovách, ktoré postupne prešli rekonštrukčným procesom a modernizáciou a spĺňajú požadovaný hygienický štandard, čo vnímame pozitívne. Ako negatívum stále hodnotíme stagnáciu výstavby objektov materských škôl, kde sú kapacity naplnené, až prekročené (povinná predškolská výchova). Táto situácia je rovnaká v mestách aj v obciach. Absentujú prevádzkarne pre deti do 3 rokov veku a nové telocvične na ZŠ v obciach.

8. Mimoriadne protiepidemiologické opatrenia v zariadeniach pre deti a mládež

V sledovanom roku boli zariadenia pre deti a mládež opätovne poznačené pandemickou situáciou súvisiacou s výskytom ochorení COVID-19. Prevádzka škôl sa riadila Školským semaforom, vydaným MŠVVaŠ a aktuálne platnými vyhláškami ÚVZ SR. Dištančná forma výučby sa uplatňovala v prípade výskytu pozitivity žiaka, resp. učiteľa v triede.

V rámci epidemiologického šetrenia bolo na základe hlásenej pozitivity v triedach v 182 prípadoch dočasne prerušené prezenčné vyučovanie. Rozhodnutím RÚVZ boli 2 ZŠ a 1 Gymnázium v meste Galanta nariadené karanténne protiepidemiologické opatrenia a dočasný zákaz prevádzky. V jednom prípade bola vydaná vyhláška RÚVZ, ktorou sa nariadili opatrenia pri ohrození verejného zdravia pre obmedzenia prezenčnej výučby na 2. stupňoch všetkých ZŠ v meste Galanta.

Z dôvodu vysokej chorobnosti na chrípku a chrípke podobných ochorení bolo prerušená prevádzka v 17 MŠ a 2 ZŠ v okrese. Uvedené opatrenia boli zariadeniam s hlásenou chorobnosťou vyššou ako 30% členov kolektívu nariadené v zmysle odborného usmernenia HH SR.

Tab. č. 1. Špecializované úlohy úradov verejného zdravotníctva (§ 10, § 11 zák. č. 355/2007 Z. z. v znení neskorších predpisov)

úlohy vyplývajúce z požiadaviek MZ SR, ÚVZ SR	odborné stanoviská, expertízy	koncepčná činnosť	riešené úlohy, programy a projekty/počet vyšetrených detí	odborná a metodická činnosť			účasť na odborných podujatiach	činnosť krajských odbor- níkov	publikač- ná činnosť	spolupráca s masovo- komunikač- nými prostriedka-mi	výchova ku zdraviu	iné
				5	6	7						
4	2	0	2	624	68	0	0	0	0	0	2	0

Legenda k tab. č. 1 :

1. počet úloh vyplývajúcich z požiadaviek MZ SR, ÚVZ SR
2. počet odborných stanovísk, expertíz
3. počet koncepčných materiálov
4. počet riešených úloh, programov a projektov
5. odborná a metodická činnosť - počet konzultácií
6. odborná a metodická činnosť - počet odborných usmernení
7. odborná a metodická činnosť - počet porád
8. počet účastí na odborných podujatiach
9. počet výkonov v nadväznosti na požiadavky HO HHSR
10. počet publikovaných materiálov
11. počet výkonov vykonaných v rámci spolupráce s masovokomunikačnými prostriedkami
12. počet výkonov v rámci výchovy k zdraviu
13. iné

Tab. č. 2. Štátny zdravotný dozor – kontrolná činnosť

Por. č.	Zariadenie	Počet zariadení		Celkový počet výkonov				
		1	2	3	4	5	6	7
1.	Prevádzkarne do 6 r. ^{a)}	7	7	4	0	0	0	1
2.	Materské školy	55	0	58	0	0	6	0
3.	Základné školy	43	1	132	0	0	0	0
4.	Gymnaziá	4	1	5	0	0	0	0
5.	SOŠ ^{b)}	5	2	8	0	0	0	0
6.	Jazykové školy	9	9	0	0	0	0	0
7.	Miesta výkonu prakt. vyučovania	56	50	3	0	0	5	0
8.	Špeciálne školy ^{c)}	4	0	3	0	0	0	0
9.	Fakulty vysokých škôl	3	3	0	0	0	0	0
10.	Zar. a prev. mimošk. vých. a vzdel. + ZUŠ	74	3	1	0	0	0	0
11.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	0	0	0	0	0	0	0
12.	ZSS + zar. soc. kurately	7	2	0	0	0	0	0
13.	Špeciálne vých. zariadenia	4	3	1	0	0	0	0
14.	Zot. poduj. + ŠvP	0	0	7	0	0	0	0
15.	Zar. školského stravov. ^{e)}	88	5	20	0	0	0	18
16.	Zar. rýchleho občerstv.	17	17	6	0	0	4	0
17.	Telocvične pri školách	91	1	0	0	0	0	0
18.	Ostatné	42	24	22	0	0	4	0
SPOLU:		509	128	270	0	0	19	19

Legenda k tabuľke č. 2:

1. celkový počet zariadení, z toho:
2. počet neštátnych zariadení
3. počet kontrol
4. počet hodnotených výsledkov analýz biologického materiálu, vrátane výkonov, ktoré nevykonali pracovníci odb. HDM (museli ich však vyhodnotiť)
5. počet hodnotených výsledkov analýz objektívizácie prostredia, vrátane výkonov, ktoré nevykonali pracovníci odb. HDM (museli ich však vyhodnotiť)
6. počet odobratých vzoriek (voda, strava, atď.)
7. počet iných výkonov

- a) zaraďujeme sem všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) zaraďujeme sem SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) zaraďujeme sem špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) zaraďujeme sem všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež
- e) zaraďujeme sem vývarovne a výdajne stravy

Tab. č. 3. Prehľad o základných stavebných podmienkach a o úrovni prevádzky zariadení pre deti a mládež

Por. č.	Zariadenie	Počet zariadení		Hodnotenie zariadení								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Prevádzkarne do 6 r. ^{a)}	7	7	7	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0
2.	Materské školy	55	0	45	81,82	7	12,73	3	5,45	0	0	0
3.	Základné školy	43	1	25	58,14	18	41,86	0	0,00	0	0	0
4.	Gymnázia	4	1	4	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0
5.	SOŠ ^{b)}	5	2	3	60,00	1	20,00	1	20,00	0	0	0
6.	Jazykové školy	9	9	9	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0
7.	Miesta výkonu prakt. vyučov.	56	50	4	7,14	52	92,86	0	0,00	0	0	0
8.	Špeciálne školy ^{c)}	4	0	2	50,00	2	50,00	1	25,00	0	0	0
9.	Fakulty vysokých škôl	3	3	3	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0
10.	Zar. a prev. mimošk. vých. a vzdel. + ZUŠ	74	3	56	75,68	18	24,32	0	0,00	0	0	0
11.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0
12.	ZSS + zar. soc. kurately	7	2	3	42,86	4	57,14	0	0,00	0	0	0
13.	Špeciálne vých. zariadenia	4	3	2	50,00	2	50,00	0	0,00	0	0	0
14.	Zot. poduj. + ŠvP	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0
15.	Zar. školského stravov. ^{e)}	88	5	52	59,09	36	40,91	0	0,00	0	0	0
16.	Zar. rýchleho občerstv.	17	17	12	70,59	5	29,41	0	0,00	0	0	0
17.	Telocvične pri školách	91	1	68	74,73	23	25,27	0	0,00	0	0	0
18.	Ostatné	42	24	37	88,10	5	11,90	0	0,00	0	0	0
S P O L U:		509	128	332	65,23	173	33,99	4	0,79	0	0	0

Legenda k tab. č.3:

1. celkový počet zariadení
 2. počet súkromných zariadení (z celkového počtu)
 3. počet zariadení zodpovedajúcich všetkým stanoveným požiadavkám
 4. počet zariadení zodpovedajúcich všetkým stanoveným požiadavkám v %
 5. počet zariadení s drobnými nedostatkami, ktoré pravdepodobne neovplyvňujú zdravie detí a mládeže
 6. počet zariadení s drobnými nedostatkami, ktoré pravdepodobne neovplyvňujú zdravie detí a mládeže v %
 7. počet zariadení s nedostatkami, u ktorých možno predpokladať nepriaznivý vplyv na zdravie detí a mládeže
 8. počet zariadení s nedostatkami, u ktorých možno predpokladať nepriaznivý vplyv na zdravie detí a mládeže v %
 9. počet zariadení so závažnými nedostatkami, ktoré ohrozujú zdravie detí a mládeže
 10. počet zariadení so závažnými nedostatkami, ktoré ohrozujú zdravie detí a mládeže v %
-
- a) zaradujeme sem všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
 - b) zaradujeme sem SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
 - c) zaradujeme sem špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
 - d) zaradujeme sem všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež
 - e) zaradujeme sem vývarovne a výdajne stravy

Tab. č. 4. Vybrané ubytovacie zariadenia pre deti a mládež

Por. č.	Druh zariadenia		Celkový počet ubytovacích zariadení	Celková kapacita ubytovacích zariadení	Počet ubytovaných	Percento vyťaženia	Počet ubytovacích zariadení s prekročenou kapacitou	
							5	6
1.	Ubytovacie zariadenia	gymnázia	0	0	0	0	0	0
2.		SOŠ	0	0	0	0	0	0
3.		konzervatóriá	0	0	0	0	0	0
4.		VŠ	0	0	0	0	0	0
5.	Ubytovacie zariadenia pri špeciálnych školách	MŠ	0	0	0	0	0	0
6.		ZŠ	0	0	0	0	0	0
7.		SŠ	0	0	0	0	0	0
8.		praktické OU	0	0	0	0	0	0
9.	Ubytovacie zariadenia pri ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež		0	0	0	0	0	0

Legenda k tab. č. 4:

1. celkový počet ubytovacích zariadení
2. uviesť celkovú kapacitu ubytovacích zariadení
3. uviesť počet ubytovaných detí a mládeže (bez iných ubytovaných)
4. uviesť percento, ktoré tvorí počet ubytovaných detí a mládeže (bez iných ubytovaných) vo vzťahu k celkovej kapacite ubytovacích zariadení
5. uviesť počet ubytovacích zariadení, ktoré majú prekročenú kapacitu z dôvodu vysokého záujmu o ubytovanie zo strany detí a mládeže
6. uviesť počet ubytovacích zariadení, ktoré majú prekročenú kapacitu z dôvodu vysokého záujmu o ubytovanie zo strany iných záujemcov

Tab. č. 5. Prehľad o zmennosti na základných školách

Okres	Počet základných škôl		Počet žiakov v základných školách		Počet žiakov v ZŠ s dvojzmenným vyučovaním			Percento zmennosti
	1	2	3	4	5	6	7	
Galanta								
spolu v šk. roku 2020/21	43	0	7499	925	0	0	0	0
spolu v šk. roku 2021/22	43	0	7570	969	0	0	0	0

Legenda k tab. č. 5:

1. celkový počet ZŠ
2. počet ZŠ s dvojzmenným vyučovaním z celkového počtu
3. celkový počet žiakov v ZŠ
4. celkový počet žiakov v prvých ročníkoch v ZŠ
5. počet žiakov v ZŠ, kde je dvojzmenné vyučovanie
6. počet žiakov ZŠ, ktorí sa dvojzmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú
7. počet žiakov prvých ročníkov ZŠ, ktorí sa dvojzmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú
8. percento zmennosti žiakov (vrátane žiakov prvých ročníkov), ktorí sa dvojzmenného vyučovania fyzicky zúčastňujú

Legenda k tab. č. 6:

1. celkový počet zariadení
 2. počet zariadení (z celkového počtu) napojených na verejný vodovod
 3. počet zariadení (z celkového počtu) napojených na verejný vodovod v percentách
 4. počet zariadení (z celkového počtu) napojených na individuálny vodný zdroj (rozvod vody)
 5. počet zariadení napojených na verejný vodovod s nevyhovujúcou kvalitou vody
 6. počet zariadení napojených na verejný vodovod s nevyhovujúcou kvalitou vody v percentách
 7. počet zariadení napojených na individuálny vodný zdroj s nevyhovujúcou kvalitou vody
 8. počet zariadení napojených na individuálny vodný zdroj s nevyhovujúcou kvalitou vody v percentách
 9. počet zariadení napojených na verejný vodovod s nedostatočným množstvom vody
 10. počet zariadení napojených na individ. vodný zdroj s nedostatočným množstvom vody
-
- a) zaraďujeme sem všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
 - b) zaraďujeme sem SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
 - c) zaraďujeme sem špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
 - d) zaraďujeme sem všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializovaných zariadeniach pre deti a mládež
 - e) zaraďujeme sem vývarovne a výtvarne stravy

Tab. č. 7. Prehľad o výskyte ochorení na dusičnanovú methemoglobinémiu

Kraj	Okres	Obec – miesto ochorenia:	Počet ochorení				Úmrtia
			1	2	3	4	5
Trnavský	Galanta		0	0	0	0	0
S p o l u kraj:							

Legenda k tab. č. 7:

1. celkový počet ochorení
 2. počet ochorení (z celkového počtu) z pitnej vody
 3. počet ochorení (z celkového počtu) zo stravy
 4. počet ochorení (z celkového počtu) nezisteného pôvodu
 5. počet úmrtí
- Pozn.: v prípade, že bol zvýšený obsah dusičnanov zistený aj vo vode, aj v strave, označte údaj hviezdikou

Tab. č. 8/a. Spôsob zabezpečenia stravovania detí a mládeže

Por. č.	Druh zariadenia	Počet zar.	Spôsob zabezpečenia stravovania									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Prevádzkarne do 6 r. ^{a)}	7	2	28,57	2	28,57	0	0,00	0	0	3	42,86
2.	Materské školy	55	35	63,64	15	27,27	5	9,09	0	0	0	0,00
3.	Základné školy	43	18	41,86	9	20,93	16	37,21	0	0	0	0,00
4.	Gymnázia	4	1	25,00	0	0,00	3	75,00	0	0	0	0,00
5.	SOŠ ^{b)}	5	4	80,00	0	0,00	1	20,00	0	0	0	0,00
6.	Špeciálne školy ^{c)}	4	0	0,00	1	25,00	3	75,00	0	0	0	0,00
7.	Fakulty vysokých škôl	3	0	0,00	0	0,00	3	100,00	0	0	0	0,00
8.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	4	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0	4	100,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0,00
11.	Ostatné	42	3	7,14	1	2,38	2	4,76	0	0	36	85,71
S P O L U:		167	63	37,72	28	16,77	33	19,76	0	0	43	25,75

Legenda k tab. č. 8/a:

- | | | | |
|-----|--|----|--|
| 1. | celkový počet zariadení | a) | všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí |
| 2. | celkový počet vlastných stravovacích zariadení | b) | SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy |
| 3. | počet vlastných stravovacích zariadení v percentách | c) | špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU |
| 4. | počet zariadení s dovozom stravy | d) | všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializ. zariadeniach pre deti a mládež |
| 5. | počet zariadení s dovozom stravy v percentách | | |
| 6. | počet zar., ktoré majú zabezpečené strav. v inom účelovom zariadení | | |
| 7. | počet zar., ktoré majú zabezpečené strav. v inom účelovom zar. v % | | |
| 8. | počet zar., ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom neúčelovom zariadení | | |
| 9. | počet zar., ktoré majú zabezpečené stravovanie v inom neúčelovom zariadení v % | | |
| 10. | počet zariadení, ktoré nemajú zabezpečené stravovanie | | |
| 11. | počet zariadení, ktoré nemajú zabezpečené stravovanie v % | | |

Tab. č. 8/b. Kategorizácia školských jedální pre deti a mládež

Por. č.	Druh zariadenia	Počet zariadení		Stravovacie zariadenia - vývarovne, zaradené do kategórií v zmysle Národného programu ÚKP									
		Celkom	Z toho vývarovní	Kategória I (< ako 100bodov)		Kategória II (101 - 250 bodov)		Kategória III (251 - 350 bodov)		Kategória IV (351 - 450 bodov)		Kategória V (> ako 451 bodov)	
				abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
1.	Prevádzkarne do 6 r. ^{a)}	7	2	2	100,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
2.	Materské školy	55	35	5	14,29	30	85,71	0	0	0	0	0	0
3.	Základné školy	43	18	3	16,67	15	83,33	0	0	0	0	0	0
4.	Gymnaziá	4	1	1	100,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
5.	SOŠ ^{b)}	5	4	0	0,00	4	100,00	0	0	0	0	0	0
6.	Špeciálne školy ^{c)}	4	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
7.	Fakulty vysokých škôl	3	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
8.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
9.	Špeciálne vých. zariadenia	4	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
10.	Zot. poduj. + ŠvP	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
11.	Ostatné	42	3	0	0,00	3	100,00	0	0	0	0	0	0
S P O L U:		167	63	11	17,46	52	82,54	0	0	0	0	0	0

Legenda:

- a) všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializ. zariadeniach pre deti a mládež

Tab. č. 8/c Kategorizácia výdajných školských jedální pre deti a mládež

Por. č.	Druh zariadenia	Počet zariadení		Stravovacie zariadenia - výdajne stravy, zaradené do kategórií v zmysle Národného programu ÚKP									
		Celkom	Z toho výdajní	Kategória I (< ako 100bodov)		Kategória II (101 - 250 bodov)		Kategória III (251 - 350 bodov)		Kategória IV (351 - 450 bodov)		Kategória V (> ako 451 bodov)	
				abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
1.	Prevádzkarne do 6 r. ^{a)}	7	2	1	50,00	1	50,00	0	0	0	0	0	0
2.	Materské školy	55	15	12	80,00	3	20,00	0	0	0	0	0	0
3.	Základné školy	43	9	4	44,44	5	55,56	0	0	0	0	0	0
4.	Gymnázia	4	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
5.	SOŠ ^{b)}	5	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
6.	Špeciálne školy ^{c)}	4	1	1	100,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
7.	Fakulty vysokých škôl	3	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
8.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
9.	Špeciálne vých. zariadenia	4	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
10.	Zot. poduj. + ŠvP	0	0	0	0,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
11.	Ostatné	42	1	1	100,00	0	0,00	0	0	0	0	0	0
S P O L U:		167	28	19	67,86	9	32,14	0	0	0	0	0	0

Legenda:

- a) všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializ. zariadeniach pre deti a mládež

Tab. č. 8/d. Využitie zariadení spoločného stravovania pre deti a mládež
a percentuálne zastúpenie stravujúcich sa detí a mládeže

Por. č.	Druh zariadenia	Počet detí a mládeže v zariadeniach	Počet stravujúcich sa detí a mládeže	Percento stravujúcich sa detí a mládeže
		1	2	3
1.	Prevádzkarne do 6 r. ^{a)}	61	61	100,00
2.	Materské školy	2823	2754	97,56
3.	Základné školy	7570	4927	65,09
4.	Gymnázia	922	598	64,86
5.	SOŠ ^{b)}	1038	532	51,25
6.	Špeciálne školy ^{c)}	166	74	44,58
7.	Fakulty vysokých škôl	664	0	0,00
8.	Ubytovacie zariadenia ^{d)}	0	0	0,00
9.	Špeciálne vých. zariadenia	0	0	0,00
10.	Zot. poduj. + ŠvP	0	0	0,00
11.	Ostatné	93	93	100,00
S P O L U:		13 337	9039	67,77

Legenda:

- a) všetky zariadenia do 6 rokov, vrátane detských jasí
- b) SOŠ, konzervatóriá a jazykové školy
- c) špeciálne MŠ, ZŠ, SŠ, praktické školy a OU
- d) všetky ubytovacie zariadenia pri SŠ, VŠ, špec. školách a ostatných špecializ. zariadeniach pre deti a mládež

Tab. č. 9/a. Prehľad o letných zotavovacích podujatiach pre deti a mládež

Por. číslo	Druh zotavovacieho podujatia	počet			
		1	2	3	4
1	zotavovacie podujatie	1	1	0	27
2	školy v prírode	0	0	0	0
3	Iné	9	0	9	822
S p o l u:		10	1	9	849

Legenda k tab. č. 9/a:

1. celkový počet letných podujatí (nie turnusov)
2. počet letných podujatí schválených orgánom verejného zdravotníctva (§ 13 ods. 4 písm. d/ zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov)
3. počet letných podujatí neschválených orgánom verejného zdravotníctva
4. počet rekreovaných detí

Tab. č. 9/b. Prehľad o zimných zotavovacích podujatiach pre deti a mládež

Por. číslo	Druh zotavovacieho podujatia	počet			
		1	2	3	4
1	zotavovacie podujatie	0	0	0	0
2	školy v prírode	0	0	0	0
3	Iné	0	0	0	0
S p o l u:		0	0	0	0

Legenda k tab. č. 9/b:

1. celkový počet zimných podujatí (nie turnusov)
2. počet zimných podujatí schválených orgánom verejného zdravotníctva (§ 13 ods. 4 písm. d/ zák. č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov)
3. počet zimných podujatí neschválených orgánom verejného zdravotníctva
4. počet rekreovaných detí

Oddelenie epidemiológie

RÚVZ so sídlom v Galante

Stručná epidemiologická charakteristika okresu Galanta za rok 2021

V skupine **črevných nákaz** nebolo zistené nové nosičstvo brušného týfusu. K 31.12. 2021 je v evidencii 1 nosič brušného týfusu. V porovnaní s predchádzajúcim rokom bol zaznamenaný zvýšenie hlásených prípadov na salmonelózu z 83 (chorobnosť 88,16/100 000 obyv.) na 88 (chorobnosť 93,44/100 000 obyv.), index 1,06. Dominujúcim etiologickým agens bola *S. enteritidis* (88,63%). Výskyt mal sporadický charakter. Importované ochorenie hlásené nebolo. Regionálna veterinárna a potravinová správa v Galante v roku 2021 nehlásila ohnisko salmonelózy.

V skupine hnačkových ochorení s neobjasnenou etiológiou došlo k poklesu hlásených prípadov zo 4 ochorení hlásených v roku 2020 (chorobnosť 4,26/100 000 obyv.) na 1 ochorenie hlásené v roku 2021 (chorobnosť 1,06/100 000 obyv.), index 0,25.

V roku 2021 sa hlásilo 8 yersinióz (chorobnosť 8,49/100 000 obyv.), 2 enterokolitídy zapríčinené *Clostridium difficile* (chorobnosť 2,12/100 000 obyv.).

Hlásilo sa 172 kampylobakteriálnych enteritíd (chorobnosť 182,63/100 000 obyv.), došlo k vzostupu počtu prípadov zo 155 na 172 (index 1,11). Bol zaevidovaný 1 rodinný výskyt s 2 chorými osobami (predpokladaný faktor prenosu nákazy kuracie mäso) a výskyt 4 ochorení u detí v MŠ (predpokladaný faktor prenosu nákazy nezistený). Importovaná nákaza nebola zaznamenaná.

Zaevidovali sme 18 rotavírusových enteritíd, 12 norovírusových enteritíd, 6 adenovírusových enteritíd, 1 astrovírusovú enteritídu a 3 infekcie spôsobené enteropatogénnymi *E coli*.

V skupine alimentárnych nákaz nevykazujeme epidémiu, kde faktorom prenosu bola pitná voda. Úmrtie v tejto skupine nebolo zaznamenané.

V skupine **vírusových hepatítid** sme zaznamenali 1 ochorenie (chorobnosť 1,06/100 000 obyv.) diagnostikované ako akútna hepatitída typu E. Bolo zaevidovaných 25 nosičstiev HCV a 14 nosičstiev HBV. Úmrtie v tejto skupine nebolo zaznamenané.

V skupine **nákaz preventabilných očkovaním** nebolo hlásené ochorenie na záškrt, osýpky, rubeolu, pertussis. Zaevidovala sa 1 parotitída (chorobnosť 1,06/100 000 obyv.) u 5-ročného očkovaného chlapca MŠ.

V skupine **respiračných nákaz neovplyvnených očkovaním** sme zaznamenali značný pokles počtu hlásených ochorení na varicellu z 357 ochorení (chorobnosť 379,19/100 000 obyv.) evidovaných v roku 2020 na 27 ochorení (chorobnosť 28,67/100 000 obyv.) v roku 2021, index 0,08. Zaevidované bolo 1 ochorenie na ružu - chorobnosť 1,06/100 000 obyv. (v roku 2020 sa hlásilo 5 ochorení, chorobnosť 5,32/100 000 obyv., index 0,20), 3 ochorenia na legionársku chorobu – chorobnosť 3,19/100 000 obyv. (v roku 2020 sa hlásilo 1 ochorenie, index 3,0), 1 pontiacká horúčka – chorobnosť 1,06/100 000 obyv. (v roku 2020 nebolo hlásené ochorenia), 15 ochorení na herpes zoster – chorobnosť 15,93/100 000 obyv. (v roku 2020 to bolo 24 ochorení, chorobnosť 25,53/100 000 obyv., index 0,63), 1 ochorenie na infekčnú mononukleózu – chorobnosť 1,06/100 000 obyv. (v roku 2020 bolo hlásených 6 ochorení, chorobnosť 6,38/100 000 obyv., index 0,17).

Vo výskyte akútnych respiračných ochorení vrátane chrípky v porovnaní s predchádzajúcim rokom došlo k značnému poklesu hlásených ochorení zo 14 528 (chorobnosť 15 431,19/100 000 obyv.) na 4 136 (chorobnosť 4 391,64/100 000 obyv.), index 0,28.

V záujme prerušenia šírenia procesu nákazy ako i možných komplikácií u chorých v kolektívnych zariadeniach bol prerušený vyučovací proces 58x v MŠ a 10x na ZŠ. V roku 2021 nebolo hlásené ochorenie s identifikovaným vírusom chrípky.

V roku 2021 bolo hlásených 17 408 ochorení na COVID-19 (chorobnosť 18 483,95/100 000 obyv.), v roku 2020 bolo zaevidovaných 3636 prípadov (chorobnosť 3 862,04/100 000 obyv.), index 4,79. Bolo vykázaných 247 úmrtí na COVID-19 u osôb vo veku 32-90.

Počas trvania epidémie sme zaznamenali rodinné epidémie v rozsahu 2-7 prípadov. Vyskytli sa aj epidémie väčšieho rozsahu a to:

- DSS Šoporňa Štrkovec s počtom 43 chorých zo 103 exponovaných
- DSS Galenia Galanta s počtom 56 chorých zo 119 exponovaných
- interné oddelenie NsP Sv. Lukáša Galanta, a.s. s počtom chorých 27 zo 60 exponovaných.

Z dôvodu epidemického výskytu ochorenia na COVID-19 u klientov a zamestnancov ZSS boli rozhodnutím RÚVZ nariadené opatrenia v 8 zariadeniach sociálnej starostlivosti.

V skupine **neuroinfekcií** sme nezaznamenali ochorenia.

V skupine **zoonóz a nákaz s prírodnou ohniskovosťou** nebolo hlásené ochorenie na antrax, brucelózu, ornitózu, Q horúčku, kliešťovú encefalitídu, listeriózu, leptospirózu, tularémiu, Bolo zaevidovaných 30 ochorení na enterobiózu (chorobnosť 31,85/100 000 obyv.), 1 ochorenia na askariózu (chorobnosť 1,06/100 000 obyv.), 2 ochorenia na giardiózu (chorobnosť 2,12/100 000 obyv.), 1 ochorenie na maláriu (chorobnosť 1,06/100 000 obyv.), 3 ochorenia na toxoplazmózu (chorobnosť 3,19/100 000 obyv.), 15 poranení spôsobených zvierat'om podozrivým z besnoty (chorobnosť 15,93/100 000 obyv.), 4 ochorenia na lymskú boreliózu (chorobnosť 4,25/100 000 obyv.), 6 ochorení na artritídu pri lymskej borelióze (chorobnosť 6,37/100 000 obyv.).

Regionálna veterinárna a potravinová správa v Galante v roku 2021 nehlásila ohnisko tularémie a besnoty.

Z **nákaz kože a slizníc** nebolo zaznamenané ochorenie na tetanus a trachóm. Došlo k poklesu ochorení na svrab zo 16 prípadov (chorobnosť 17,02/100 000 obyv.) hlásených v roku 2020 na 6 prípadov (chorobnosť 6,37/100 000 obyv.), index 0,38. Zaevidoval sa 1 rodinný výskyt s 2 ochoreniami. Bolo hlásené 1 ochorenie (chorobnosť 1,06/100 000 obyv.) na erysipelas (v roku 2020 bolo 5 ochorení, chorobnosť 5,32/100 000 obyv., index 0,20).

V skupine **pohlavných nákaz** bolo došlo k poklesu zo 42 ochorení (chorobnosť 44,60/100 000 obyv.) hlásených v roku 2020 na 27 ochorení (chorobnosť 28,67/100 000 obyv.), index 0,64. Jednalo sa o 11 gonokokových infekcií, 15 chlamýdiových infekcií, 1 anogenitálne bradavice.

V skupine **iných infekcií** boli zaznamenané 3 septikémie nie nozokomiálneho pôvodu, 3 bezpríznakové nosičstvá HIV.

V roku 2021 bolo hlásených 194 **nozokomiálnych nákaz**, incidencia na 100 hospitalizovaných pacientov je 1,90% (v roku 2020 bolo hlásených 180, incidencia 1,43%). Zaznamenalo sa 39 septikémií (v roku 2020 bolo hlásených 30). Bolo hlásených 6 úmrtí na nozokomiálnu nákazu.

V priebehu roka sa v okrese nevyskytla žiadna havária v životnom a pracovnom prostredí.

Výskyt vybraných prenosných ochorení v okrese Galanta a porovnávacie indexy

Kód MKC H	Ochorenie	Rok 2021	Rok 2020	Index 2021/2020	Priemer 2016-2020	Index 2021/P	Chorobnosť v r. 2021	Priemer chor.2016-2020
		abs.	abs.	rel.	abs.	rel.	na 100 000	na 100 000
1	2	3	4	5	6	7	8	9
A02	Salmonelózy	88	83	1,06	120,4	0,73	93,44	128,20
A04.0	Infekcie enteropat.E.coli	3	0	0,00	4,4	0,68	3,19	4,68
A04.5	Kampylobak.enteritída	172	155	1,1	219	0,79	182,63	232,98
A04.6	Yersinia enterocolitica	8	3	2,67	5,6	1,43	8,49	5,96
A04.7	Enterocol.zaprič.Clos.dif.	2	9	0,22	12,2	0,16	2,12	12,98
A08.0	Rotavírusová enteritída	18	22	0,82	40,4	0,44	19,11	43,06
A08.1.	Norwalk virus.gastroent.	12	1	12,00	17	0,71	12,74	18,09
A08.2	Adenovírusová enteritída	6	7	0,86	11,6	0,52	6,37	12,34
A08.3	Iné vírusové enteritídy	1	0	0,00	1,4	0,71	1,06	1,49
A09	Gastroent.inf.pôvodu	1	4	0,25	19,2	0,05	1,06	20,43
A69.2	Lymeská choroba	4	7	0,57	3	1,33	4,25	3,19
B01.9	Varicella	27	357	0,08	494	0,05	28,67	525,53
B02.9	Herpes zoster	15	24	0,63	48,6	0,31	15,93	51,70
B18.2	Chronická VHC	25	6	4,17	6,6	3,79	26,55	7,02
B26.9.	Parotitída	1	0	0,00	0,2	5,00	1,06	0,21
B27.9	Infekčná mononukleóza	1	6	0,17	19,2	0,05	1,06	20,43
B58.9	Toxoplazmóza	3	0	0,00	0,6	5,00	3,19	0,64
B86	Svrab	6	16	0,38	14	0,43	6,37	14,89
M01.2	Artritída pri lym.borelióze	6	0	0,00	0	0,00	6,37	0,00
Z20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	15	10	1,50	11,8	1,27	15,93	12,55
Z21	Bezpríznakový stav infekcie HIV	3	2	1,50	1,6	1,88	3,19	1,70

Špecifická chorobnosť viazaná na pohlavie v okrese Galanta v roku 2021

Kód MKCH	Ochorenie	Chorobnosť v roku 2021		z toho			
		abs.	na 100 000	muži		ženy	
				abs.	na 100000	abs.	na 100000
1	2	3	4	5	6	7	8
A02.0	Salmonelová enteritída	88	93,44	44	94,86	44	92,06
A04.0	Infekcie enteropatogénnymi E.coli	3	3,19	2	4,31	1	2,09
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	172	182,63	88	189,71	84	170,76
A04.6	Yersínia enterocolitica	8	8,49	4	8,62	4	8,37
A04.7	Enterocolitída zapríčinená Cl.difficile	2	2,12	1	2,16	1	2,09
A07.1	Giardióza	2	2,12	1	2,16	1	2,09
A08.0	Rotavírusová enteritída	18	19,11	7	15,09	11	23,01
A08.1	Norwalk vírusová gastroenteritída	12	12,74	9	19,40	3	6,28
A08.2	Adenovírusová enteritída	6	6,37	3	6,47	3	6,28
A08.3	Iné vírusové enteritídy	1	1,06	0	0,00	1	2,09
A09	Gastroenteritída infekčného pôvodu	1	1,06	0	0,00	1	2,09
A41.0	Septik. vyvolaná. SA	1	1,06	1	2,16	0	0,00
A41.1	Septik.vyv.inými špec. stafylokokmi	1	1,06	0	0,00	1	2,09
A41.5	Gramnegatívna septikémia	1	1,06	0	0,00	1	2,09
A46	Erysipelas	1	1,06	1	2,16	0	0,00
A48.1	Legionárska choroba	3	3,19	3	6,47	0	0,00
A48.2	Pontiacka horúčka	1	1,06	0	0,00	1	2,09
A54.0	Gonokoková infekcia	11	11,68	8	17,25	3	6,28
A56.0	Chlamýdiová infekcia	15	15,93	5	10,78	10	20,92
A63.0	Anogenitálne bradavice	1	1,06	1	2,16	0	0,00
A69.2	Lymeská choroba	4	4,25	1	2,16	3	6,28
B01.9	Varicella	27	28,67	17	36,65	10	20,92
B02.9	Zoster bez komplikácie	15	15,93	8	17,25	7	14,65
B08.2	Šiesta choroba	2	2,12	0	0,00	2	4,18
B17.2	Vírusová hepatitída typu E	1	1,06	0	0,00	1	2,09
B18.2	Nosičstvo HCV	25	26,55	16	34,49	9	18,83
B26.9	Parotitída	1	1,06	1	2,16	0	0,00
B27.9	Infekčná mononukleóza	1	1,06	1	2,16	0	0,00
B51.8.	Malária	1	1,06	1	2,16	0	0,00
B58.9	Toxoplazmóza	3	3,19	1	2,16	2	4,18
B77.0	Askarióza	1	1,06	1	2,16	0	0,00
B80	Enterobióza	30	31,85	16	34,49	14	29,29
B86	Svrab	6	6,37	6	12,93	0	0,00
M01.2	Artritída pri lymsej borelióze	6	6,37	3	6,47	3	6,28
U07.1	COVID-19	17408	18483,95	8588	18514,21	8820	18454,59
Z20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	15	15,93	7	15,09	8	16,74
Z21	Bezpríznakový stav infekcie HIV	3	3,19	2	4,31	1	2,09
Z225	Nosičstvo HBV	14	14,87	5	10,78	9	18,83

Vekovo-špecifická chorobnosť na prenosné choroby v okrese Galanta v roku 2021

MKCH	Ochorenie	Vekové skupiny																							
		0		1 – 4		5 – 9		10 – 14		15 – 19		20 – 24		25 – 34		35 – 44		45 – 54		55 – 64		65+		Spolu	
		abs	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.	abs.	chor.
A02.0	Salmonelová enteritída	2	224,22	25	670,42	19	416,67	7	163,28	4	101,29	5	106,72	8	60,83	2	12,66	6	42,43	4	31,61	6	36,73	88	93,44
A04.0	Infekcie enteropatog. E.coli	3	336,32	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	3,19
A04.5	Kampylobakt. enteritída	7	784,75	54	1448,11	23	504,39	12	279,92	13	329,20	11	234,79	15	114,05	10	63,32	8	56,58	6	47,41	13	79,58	172	182,63
A04.6	Yersinia enterocolitica	0	0,00	4	107,27	0	0,00	0	0,00	1	25,32	0	0,00	2	15,21	0	0,00	0	0,00	1	7,90	0	0,00	8	8,49
A04.7	Enterokolitída zapr.CI.difficile	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	12,24	2	2,12
A07.1	Giardióza	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	23,33	1	25,32	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	2,12
A08.0	Rotavírusová enteritída	3	336,32	10	268,17	1	21,93	2	46,65	2	50,65	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	18	19,11
A08.1	Norwalk vírus.gastroenterit.	3	336,32	7	187,72	1	21,93	0	0,00	0	0,00	1	21,34	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	12	12,74
A08.2	Adenovírusová enteritída	2	224,22	1	26,82	2	43,86	0	0,00	0	0,00	1	21,34	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	6,37
A08.3	Iné vírusové enteritídy	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	21,34	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
A09	Gastroenteritída inf.pôvodu	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	25,32	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
A41.0	Septik.vyvolaná SA	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	6,12	1	1,06
A41.1	Septik. v.v.inými špec.stafyl.	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	6,12	1	1,06
A41.5	Gramnegatívna septikémia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	6,12	1	1,06
A46	Erysipelas	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	6,33	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
A48.1	Legionárska choroba	0	0,00	1	26,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	7,07	1	7,90	0	0,00	3	3,19
A48.2	Pontiacka horúčka	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	7,90	0	0,00	1	1,06
A54.0	Gonokoková infekcia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	21,34	6	45,62	3	18,99	1	7,07	0	0,00	0	0,00	11	11,68
A56.0	Chlamýdiová infekcia	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	64,03	4	30,41	5	31,66	3	21,22	0	0,00	0	0,00	15	15,93
A63.0	Anogenitálne bradavice	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	21,34	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
A69.2	Lymeská choroba	0	0,00	0	0,00	1	21,93	0	0,00	1	25,32	0	0,00	0	0,00	1	6,33	0	0,00	1	7,90	0	0,00	4	4,25
B01.9	Varicella	0	0,00	13	348,62	9	197,37	3	69,98	1	25,32	1	21,34	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	27	28,67
B02.9	Zoster bez komplikácie	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	23,33	0	0,00	0	0,00	2	15,21	0	0,00	4	28,29	4	31,61	4	24,49	15	15,93
B08.2	Šiesta choroba	0	0,00	2	53,63	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	2,12
B17.2	Vírusová hepatitída E	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	6,12	1	1,06
B18.2	Nosič HCV	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	45,62	7	44,32	6	42,43	2	15,80	4	24,49	25	26,55
B26.9	Parotitída	0	0,00	0	0,00	1	21,93	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
B27.9	Infekčná mononukleóza	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	25,32	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
B51.8	Malária	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	7,60	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
B58.9	Toxoplazmóza	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	25,32	0	0,00	1	7,60	1	6,33	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	3,19
B77.0	Askarióza	0	0,00	1	26,82	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	1,06
B80	Enterobióza	0	0,00	3	80,45	10	219,30	15	349,90	0	0,00	1	21,34	1	7,60	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	30	31,85
B86	Svrab	0	0,00	1	26,82	0	0,00	2	46,65	0	0,00	0	0,00	1	7,60	1	6,33	0	0,00	1	7,90	0	0,00	6	6,37
M01.2	Artritída pri lymfkej borelióze	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	12,66	1	7,07	2	15,80	1	6,12	6	6,37		
U07.1	COVID-19	19	2130,04	146	3915,26	736	16140,35	1037	24189,41	1008	25525,45	1165	24866,60	2763	21008,21	3549	20387,18	3154	22305,52	2229	17612,20	1602	9807,16	17408	18483,95
Z21	Bezpríznak. stav infekcie HIV	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	15,21	0	0,00	0	0,00	1	7,90	0	0,00	3	3,19
Z20.3	Kontakt alebo ohroz.besnotou	0	0,00	3	80,45	1	21,93	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	31,66	1	7,07	1	7,90	4	24,49	15	15,93		
Z22.5	Nosič HBV	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	21,34	2	15,21	2	12,66	3	21,22	4	31,61	2	12,24	14	14,87

Sezónnosť výskytu prenosných chorôb v okrese Galanta v roku 2021

Kód MKCH	Ochorenie	Mesiac																								Spolu	
		I.		II.		III.		IV.		V.		VI.		VII.		VIII.		IX.		X.		XI.		XII.			
		abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
A02.0	Salmonelová enteritída	1	1,1	6	6,9	1	1,1	4	4,5	6	6,9	6	6,9	15	17,0	11	12,5	8	9,1	12	13,6	15	17,0	3	3,4	88	100,0
A04.0	Infekcie enteropatog. E.coli	0	0,0	1	33,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	33,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	33,4	0	0,0	3	100,0
A04.5	Kampylobakt. enteritída	2	1,2	8	4,7	7	4,1	8	4,7	23	13,4	31	18,0	21	12,2	20	11,6	24	13,9	14	8,1	11	6,4	3	1,7	172	100,0
A04.6	Yersinia enterocolitica	0	0,0	1	12,5	1	12,5	3	37,5	1	12,5	0	0,0	0	0,0	1	12,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	12,5	8	100,0
A04.7	Enterokolitída zapr.CI.difficile	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	50,0	1	50,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	100,0
A07.1	Giardióza	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	50,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	50,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	100,0
A08.0	Rotavírusová enteritída	4	22,1	3	16,6	1	5,6	1	5,6	4	22,1	1	5,6	0	0,0	1	5,6	1	5,6	1	5,6	0	0,0	1	5,6	18	100,0
A08.1	Norwalk vírus.gastroenterit.	0	0,0	0	0,0	2	16,7	3	25,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	16,7	2	16,7	3	25,0	0	0,0	0	0,0	12	100,0
A08.2	Adenovírusová enteritída	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	16,7	2	33,3	1	16,7	0	0,0	1	16,7	1	16,7	0	0,0	0	0,0	6	100,0
A08.3	Iné vírusové enteritídy	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A09	Gastroenteritída inf.pôvodu	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A41.0	Septik.vyvolaná SA	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A41.1	Septik. vvv.inými spec.stafyl.	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A41.5	Gramnegatívna septicémia	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A46	Erysipelas	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A48.1	Legionárska choroba	1	33,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	33,3	1	33,3	0	0,0	0	0,0	3	100,0
A48.2	Pontiacka horúčka	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A54.0	Gonokoková infekcia	1	9,0	2	18,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	9,1	1	9,1	2	18,2	2	18,2	0	0,0	2	18,2	0	0,0	11	100,0
A56.0	Chlamýdiová infekcia	1	6,7	1	6,7	2	13,3	0	0,0	0	0,0	1	6,7	1	6,7	1	6,7	3	20,0	3	20,0	2	13,2	0	0,0	15	100,0
A63.0	Anogenitálne bradavice	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
A69.2	Lymeská choroba	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	25,0	3	75,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	100,0
B01.9	Varicella	8	29,6	0	0,0	3	11,2	1	3,7	1	3,7	1	3,7	1	3,7	0	0,0	2	7,4	0	0,0	0	0,0	10	37,0	27	100,0
B02.9	Zoster bez komplikácie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	20,0	1	6,7	2	13,3	1	6,7	1	6,7	1	6,7	4	26,6	2	13,3	15	100,0
B08.2	Šiesta choroba	0	0,0	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	100,0	0	0,0	0	0,0	2	100,0
B17.2	Vírusová hepatitída E	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
B18.2	Nosič HCV	1	4,0	0	0,0	5	20,0	1	4,0	4	16,0	3	12,0	1	4,0	0	0,0	5	20,0	3	12,0	1	4,0	1	4,0	25	100,0
B26.9	Parotitída	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
B27.9	Infekčná mononukleóza	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
B51.8	Malária	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
B58.9	Toxoplazmóza	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	33,3	0	0,0	1	33,3	0	0,0	1	33,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	100,0
B77.0	Askarióza	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0
B80	Enterobióza	3	10,0	2	6,7	7	23,3	4	13,3	5	16,7	5	16,7	1	3,3	0	0,0	3	10,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	30	100,0
B86	Svrab	0	0,0	1	16,6	2	33,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	16,7	0	0,0	1	16,7	1	16,7	6	100,0
M01.2	Artritída pri lymsej borelióze	1	16,7	0	0,0	0	0,0	2	33,2	1	16,7	1	16,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	16,7	0	0,0	6	100,0
U07.1	COVID-19	3916	22,5	3605	20,7	1280	7,4	435	2,5	185	1,1	24	0,1	22	0,1	44	0,3	332	1,9	775	4,45	3921	22,5	2869	16,5	17408	100,0
Z20.3	Kontakt alebo ohroz. besnotou	2	13,3	3	20,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	13,3	4	26,7	2	13,3	1	6,7	0	0,0	1	6,7	15	100,0
Z21	Bezpríznak. stav infekcie HIV	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	33,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	33,3	1	33,4	0	0,0	3	100,0
Z22.5	Nosič HBV	1	7,1	1	7,1	3	21,4	0	0,0	2	14,4	2	14,4	0	0,0	0	0,0	1	7,1	3	21,4	1	7,1	0	0,0	14	100,0

Vývoj vybraných prenosných ochorení v okrese Galanta za posledných 20 rokov

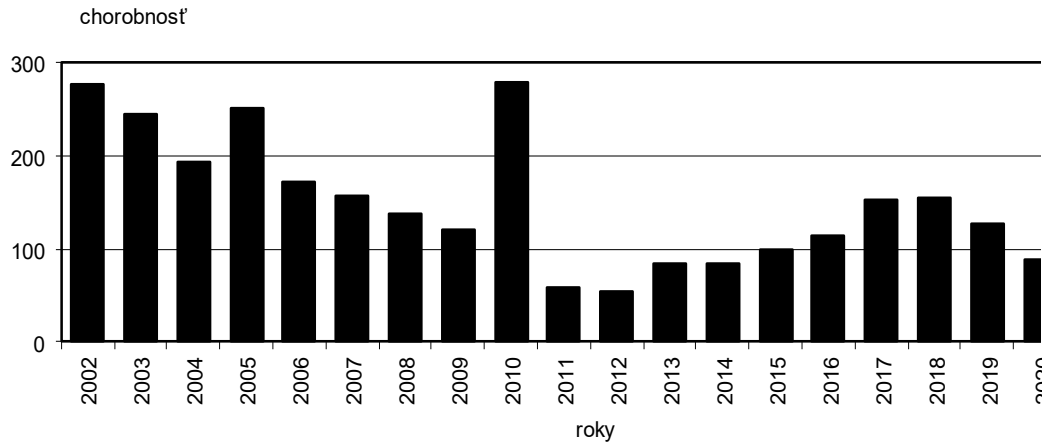
MKCH	Ochorenie	Hodnota	R o k																			
			2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Skupina vybraných alimentárnych nákaz																						
A01	Brušný týfus a paratýfus	abs.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	-	-	1,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A02	Infekcie salmonelami	abs.	264	231	183	238	163	150	132	116	268	57	51	78	80	94	108	143	145	119	83	88
		rel.	278,0	244,3	193,0	250,7	171,6	157,9	138,47	120,66	278,41	59,10	54,43	83,30	85,45	100,34	115,17	152,34	154,33	126,59	88,16	93,44
A03	Bacilová dyzentéria	abs.	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	1,05	2,08	1,04	-	1,07	1,07	1,07	-	-	-	-	-	-	-
A04	Iné bakteriálne črevné infekcie	abs.	4	1	2	3	8	27	81	126	101	158	194	155	178	242	285	222	289	243	167	185
		rel.	4,2	1,1	2,1	3,2	8,4	28,4	84,97	131,06	104,92	163,81	207,08	165,55	190,12	258,32	303,92	236,51	307,60	258,50	177,38	196,43
A05	Iné.bakt.otravy potravinami	abs.	-	-	-	-	-	44	-	4	-	-	-	12	-	-	-	-	24	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	46,3	-	4,16	-	-	-	12,82	-	-	-	-	25,54	-	-	-
A09	Hnačky a gastroenterit.	abs.	19	14	16	14	24	4	8	14	32	21	15	9	14	25	28	20	19	25	4	1
		rel.	20,0	14,8	16,9	14,7	25,3	4,2	8,39	14,56	33,24	21,77	16,01	9,61	14,95	26,69	26,86	21,31	20,22	26,59	4,26	1,06
Skupina vírusových hepatítid																						
B15	Akútna hepatitída A	abs.	-	41	-	-	-	-	1	-	4	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-
		rel.	-	43,4	-	-	-	-	1,05	-	4,16	-	-	1,07	-	-	-	-	3,20	-	-	-
B16	Akútna hepatitída B	abs.	2	1	1	1	2	-	4	17	4	6	2	2	1	2	1	1	1	2	-	-
		rel.	2,1	1,1	1,1	1,1	2,1	-	4,20	17,68	4,16	6,22	2,13	2,14	1,07	2,13	1,07	1,07	1,06	2,13	-	-
B17	Akútna hepatitída C	abs.	-	-	4	-	3	2	1	2	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-
		rel.	-	-	4,2	-	3,2	2,1	1,05	2,08	-	-	-	-	-	-	1,07	-	1,06	2,13	-	-
B19	Iné vírusové hepatitídy	abs.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skupina respiračných nákaz																						
A36	Diftéria	abs.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A37	Divý kašeľ	abs.	18	28	10	1	15	3	3	12	77	8	31	15	9	7	4	-	2	5	-	-
		rel.	19,0	29,6	10,5	1,1	15,8	3,2	3,15	12,48	79,99	8,29	33,09	16,02	9,61	7,47	4,27	-	2,13	5,32	-	-
A38	Šarlach	abs.	5	11	28	53	29	11	11	7	8	5	11	1	5	4	15	11	4	3	3	-
		rel.	5,3	11,6	29,5	55,8	30,5	11,6	11,54	7,28	8,31	5,18	11,74	1,07	5,34	4,27	16,00	11,72	4,26	3,19	3,19	-
B01	Ovčie kiahne	abs.	466	413	814	541	321	173	713	425	537	393	402	378	366	391	696	531	233	653	357	27
		rel.	490,7	436,8	858,2	569,8	337,9	182,1	747,96	442,06	557,85	407,46	429,11	403,73	390,93	417,37	741,13	565,74	248,00	694,64	379,19	28,67
B05	Osýpky	abs.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B06	Ružienka	abs.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B26	Mumps	abs.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		rel.	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,07	-	-	-	-	-
J11	Chrípka	abs.	15638	24222	13793	11506	16656	29420	21093	36266	28747	32136	31899	38304	35403	37110	31632	28700	31113	24016	14528	4136
		rel.	16468,0	25699,8	14542,1	12119,0	17534,9	30970,1	22127,2	37722,1	29863,29	33318,13	34050,30	40910,84	37814,43	39612,73	33731,45	30575,5	33115,85	25547,57	15431,19	4391,64

Vývoj vybraných prenosných ochorení v okrese Galanta za posledných 20 rokov

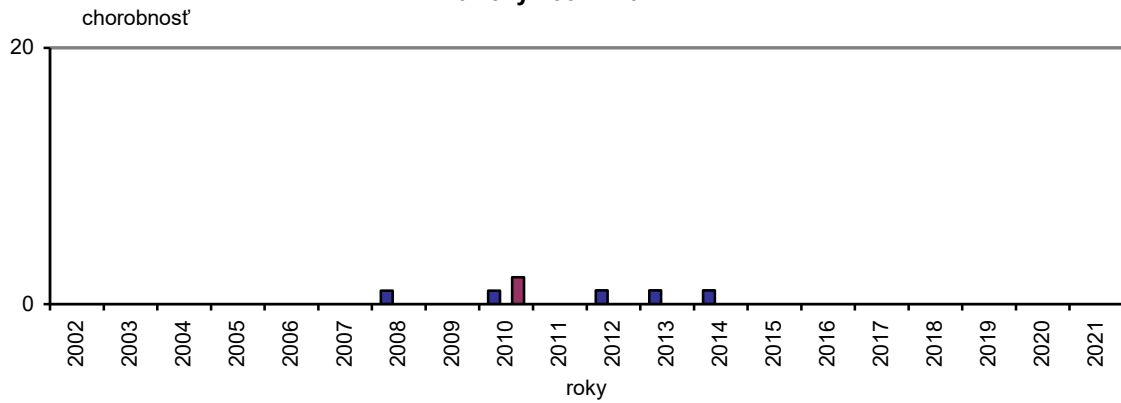
pokračovanie

Kód MKCH	Ochorenie	Hodnota	Rok																			
			2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Neuroinfekcie																						
A39	Meningokok. infekcie	abs.	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		rel.	-	1,1	-	1,1	-	-	-	-	1,04	-	-	-	-	-	-	-	1,07	-	-	-
A87	Vírusová meningitída	abs.	3	1	3	5	2	1	2	4	6	-	2	1	1	4	4	1	2	-	-	-
		rel.	3,2	1,1	3,2	5,3	2,1	1,1	2,10	4,16	6,23	-	2,14	1,07	1,07	4,27	4,27	1,07	2,13	-	-	-
A85 A86	Iné a nešpec. encef.	abs.	1	1	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-
		rel.	1,1	1,1	-	-	-	2,1	1,05	-	-	-	-	2,14	1,07	-	-	-	1,06	-	-	-
G00	Bakt.zápal mozg.plien.	abs.	2	1	-	2	3	-	1	1	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	2	-
		rel.	2,1	1,1	-	2,1	3,2	-	1,05	1,04	-	-	-	2,14	1,07	-	-	1,07	-	1,06	2,13	-
G61	Zápal polyneuropat.	abs.	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou																						
A27	Leptospirózy	abs.	4	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	4,2	-	-	1,1	-	1,1	1,05	1,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A32.1	Listerióza	abs.	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	1,1	-	-	-	-	1,04	-	-	2,14	-	-	-	-	-	-	-	-
A69.2 M01.2	Lymeská choroba	abs.	1	-	6	39	45	35	51	37	6	12	-	-	1	2	-	3	2	3	7	10
		rel.	1,1	-	6,3	41,1	47,4	36,8	53,50	38,49	6,23	12,44	-	-	1,07	2,13	-	3,20	2,13	3,19	7,45	10,61
A78	Q horúčka	abs.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A84	Vírus.encef. prenáš.kliešť.	abs.	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-
		rel.	1,1	1,1	-	1,1	-	-	-	-	1,04	1,04	-	-	2,14	1,07	1,07	-	-	-	-	-
B58	Toxoplazmóza	abs.	7	7	3	12	5	6	3	2	-	-	-	1	2	2	1	2	-	-	-	3
		rel.	7,4	7,4	3,2	12,6	5,3	6,3	3,15	2,08	-	-	-	1,07	2,14	2,13	1,07	2,13	-	-	-	-
B68	Tenióza	abs.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,07	-	-	-	-
A21	Tularémia	abs.	2	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	2,1	-	1,1	1,1	2,1	-	-	1,04	-	-	-	-	2,14	-	-	-	-	-	-	-
Z20.3	Kontakt s besnotou	abs.	5	1	2	4	2	2	1	2	-	-	19	18	11	23	12	14	9	14	10	15
		rel.	5,3	1,1	2,1	4,2	2,1	2,1	1,05	2,08	-	-	20,29	19,23	11,75	24,55	12,80	14,92	9,58	14,89	10,64	15,93
Nákazy kože a sliznic																						
A35	Tetanus	abs.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A48.0	Plyn. gangréna	abs.	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		rel.	-	-	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B86	Svrab	abs.	66	66	88	67	34	44	38	36	21	24	15	15	20	3	10	16	12	16	16	6
		rel.	69,5	69,8	92,8	70,57	35,79	46,16	39,53	37,40	21,77	25,62	16,02	16,02	21,36	3,20	10,66	17,05	12,77	17,02	17,02	6,37

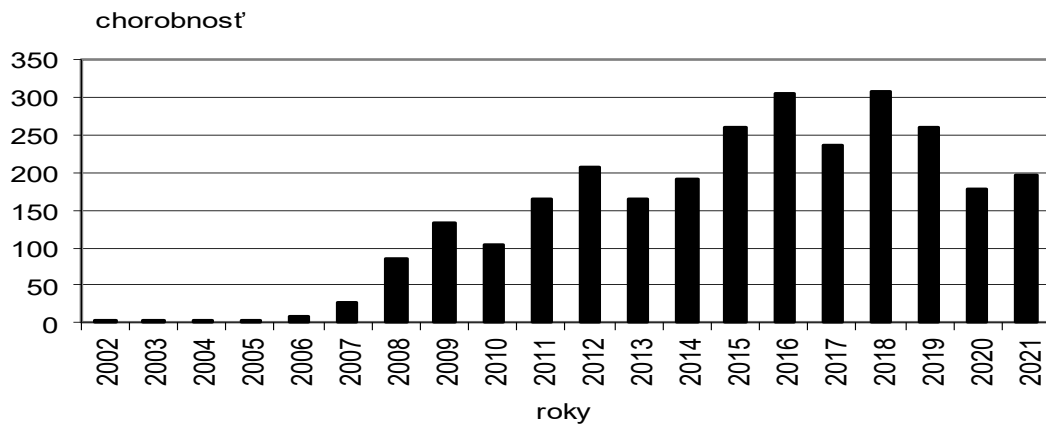
SALMONELÓZY
za roky 2002 - 2021



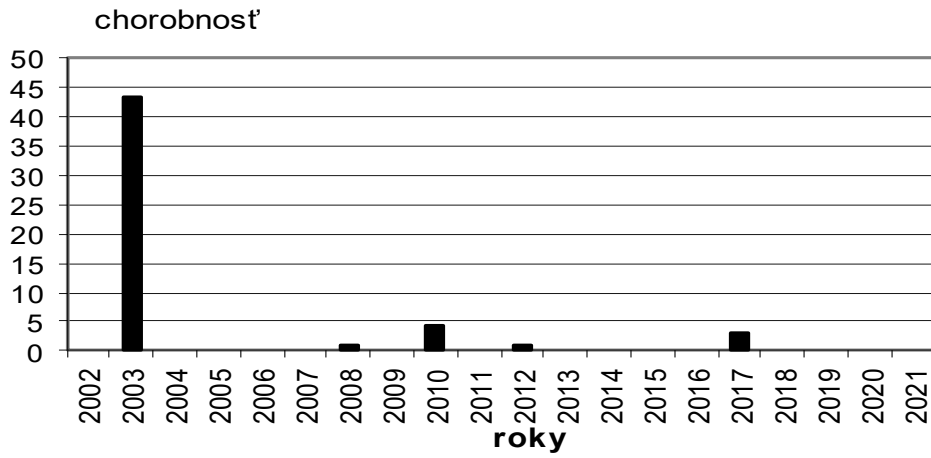
DYZENTÉRIA
za roky 2002 - 2021



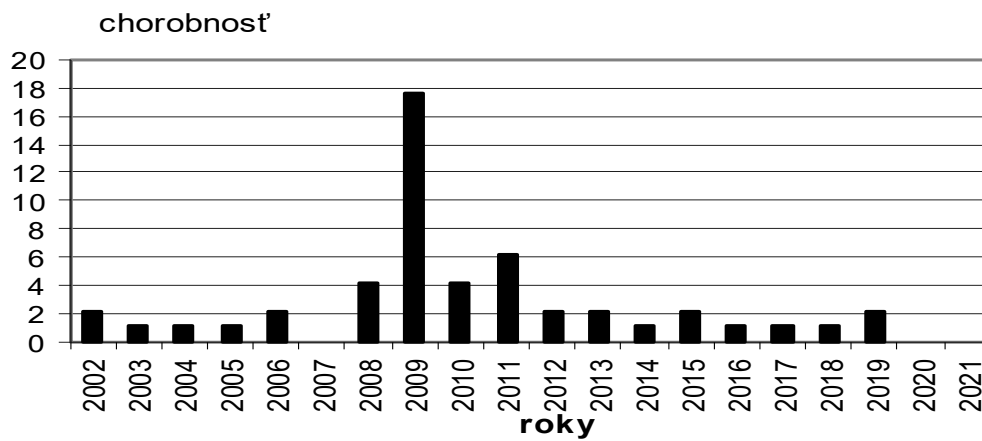
INÉ BAKTERIÁLNE ČREVNÉ INFEKČIE
za roky 2002- 2021



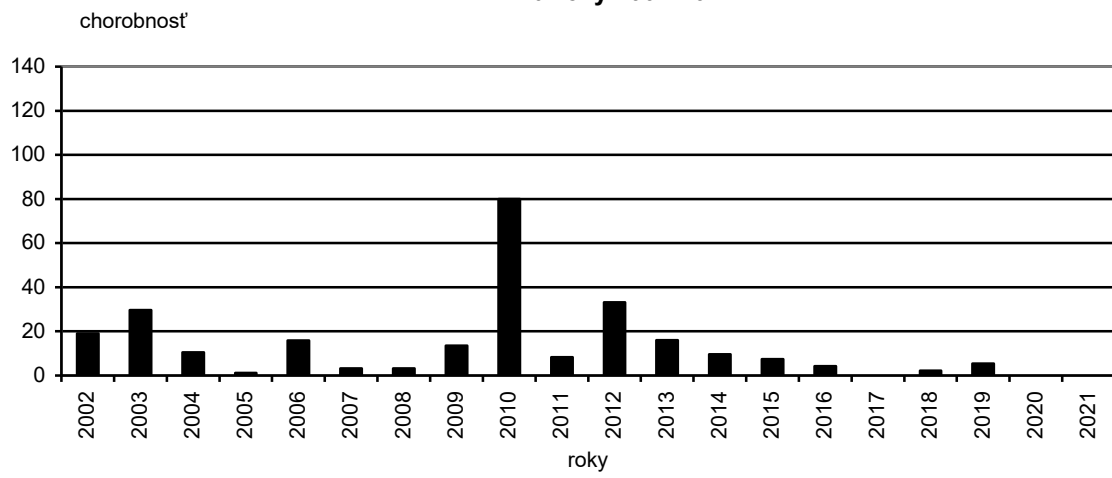
VÍRUSOVÁ HEPATITÍDA TYPU A za roky 2002 - 2021



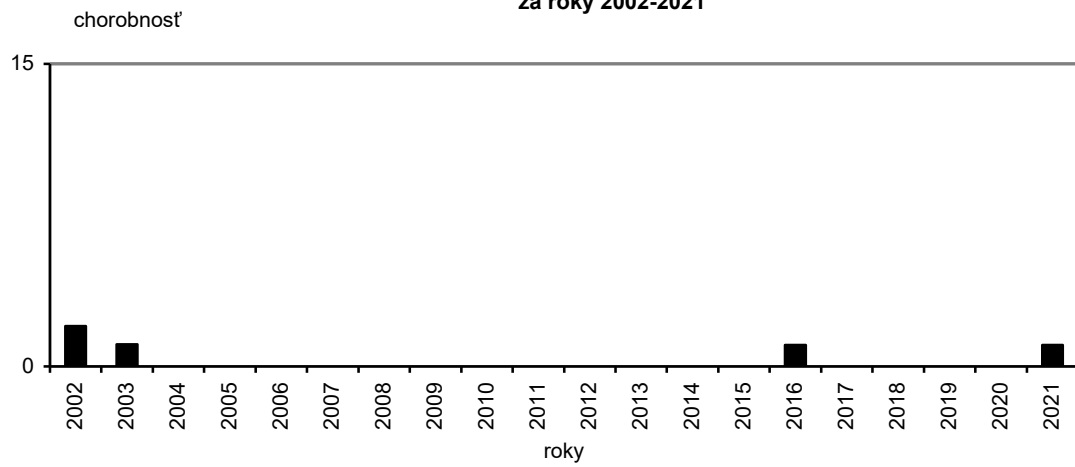
VÍRUSOVÁ HEPATITÍDA TYPU B za roky 2002 - 2021



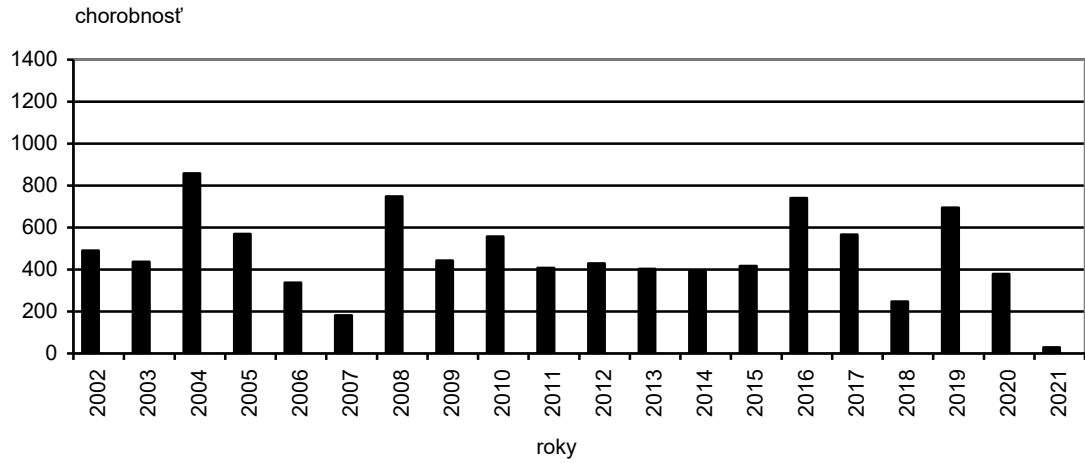
ČIERNY KAŠEĽ za roky 2002-2021



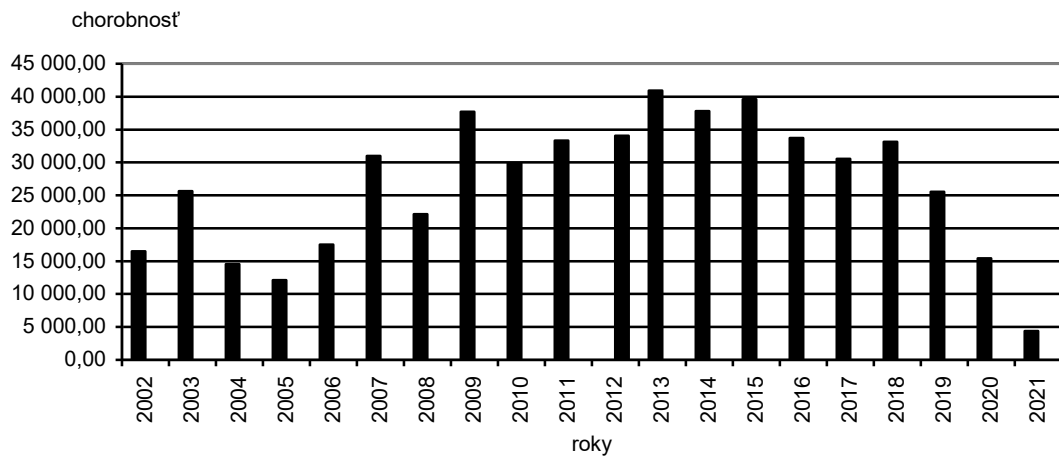
PAROTITIS EPIDEMICA za roky 2002-2021

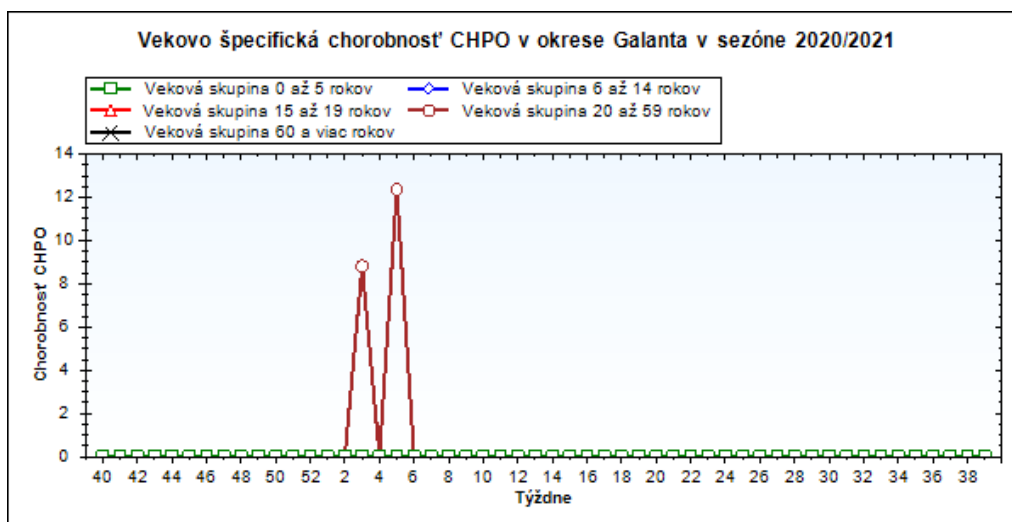
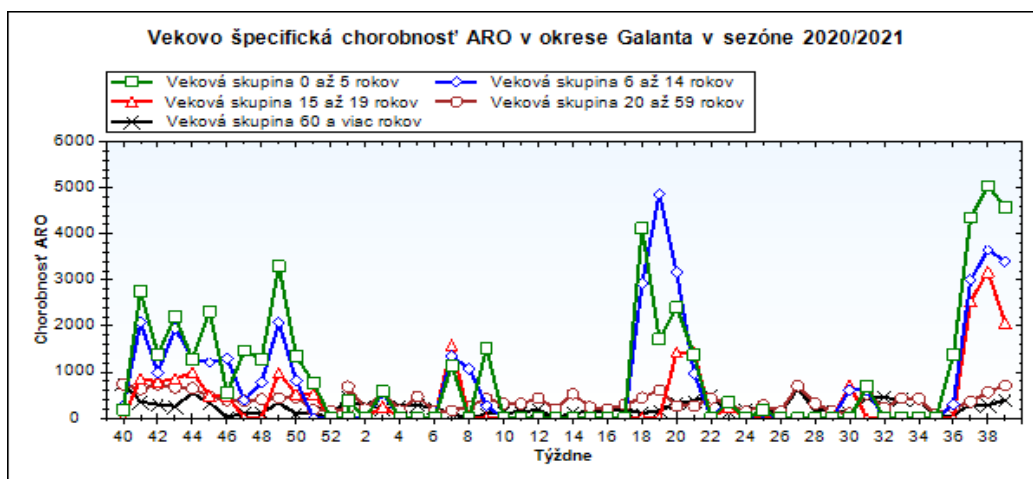
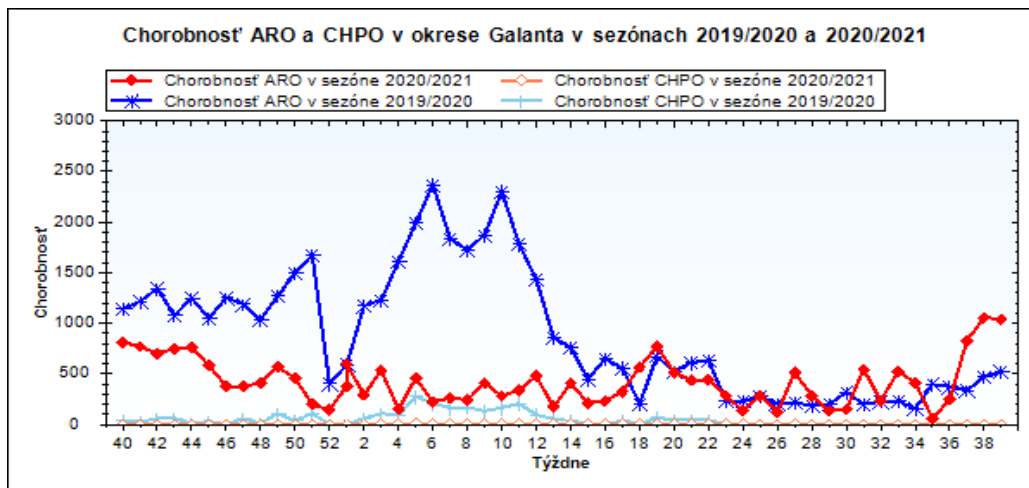


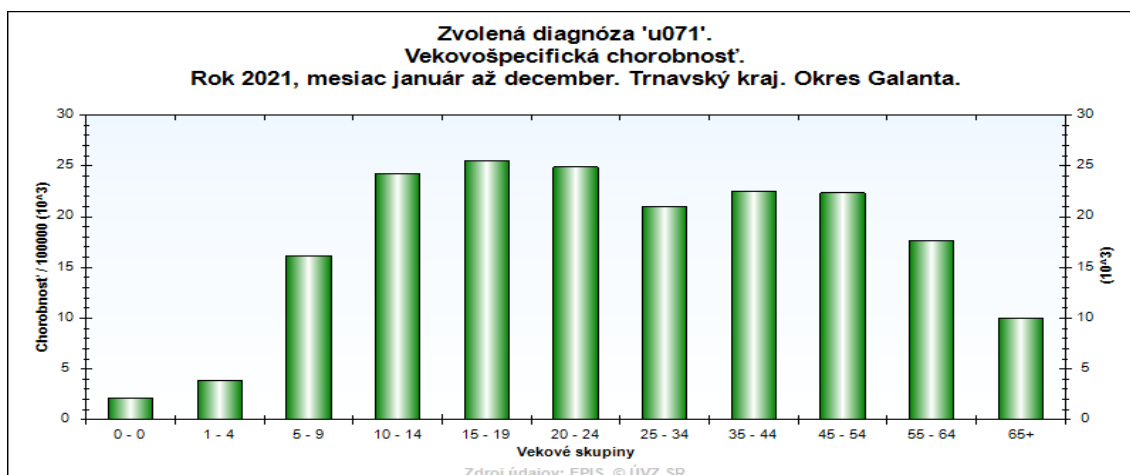
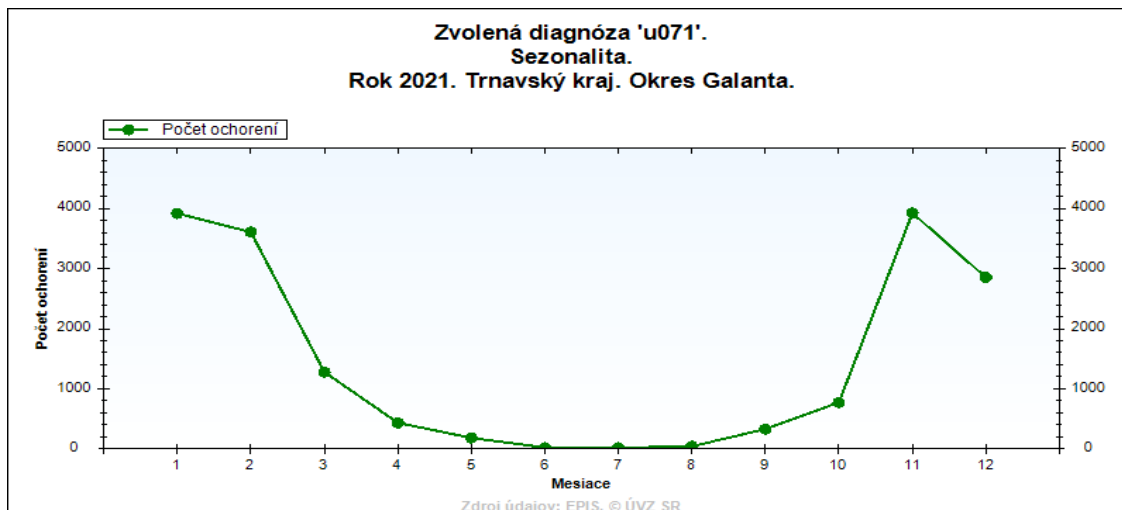
VARICELLA za roky 2002 - 2021



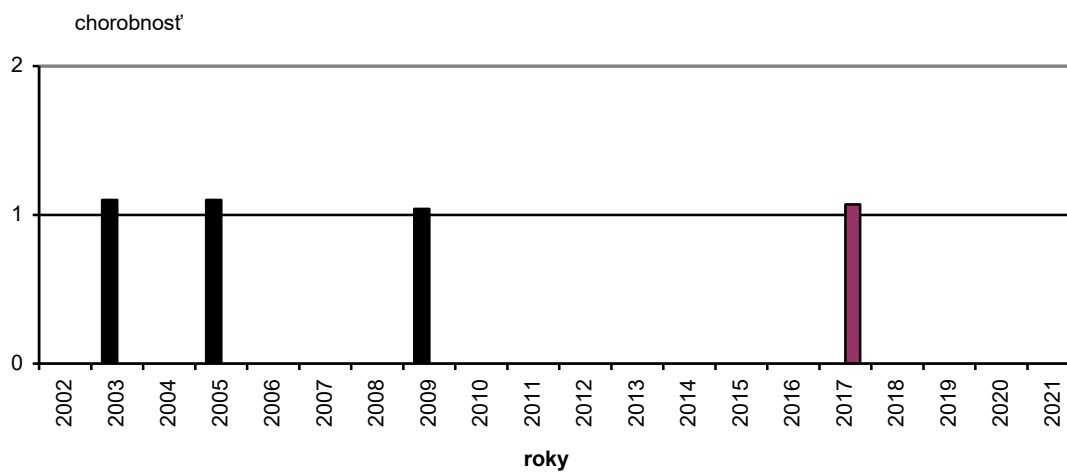
CHRÍPKA za roky 2002 - 2021





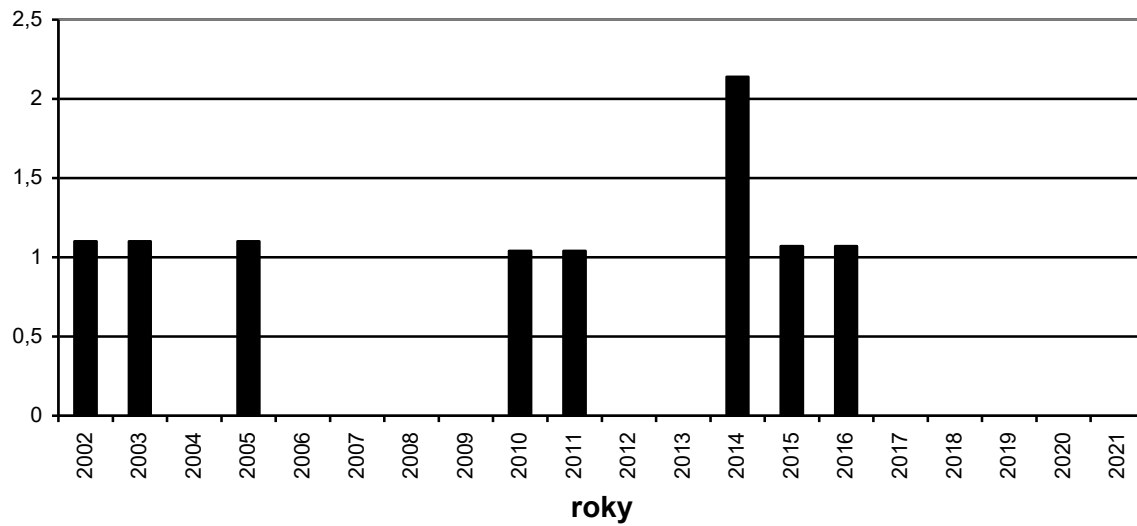


MENINGOKOKOVÉ INFEKČIE za roky 2002-2021



chorobnosť

KLIEŠŤOVÁ ENCEFALITÍDA za roky 2002 - 2021



**Proporcia výskytu NN v lôžkových zariadeniach z počtu hospitalizovaných
v okrese Galanta v roku 2021**

Názov PZS	Počet NN	Počet hospitalizovaných	%
NsP Sv. Lukáša Galanta, a.s.	193	10130	1,90
Hospic Trstice	1	25	4,00
Spolu lôžkové zariadenia	194	10155	1,91
B. Braun Avitum s.r.o. – Dialyzačné stredisko Galanta	0	65	0,00
Spolu dialyzačné pracoviská	0	65	0,00
Spolu	194	10220	1,90

**Proporcia výskytu NN podľa oddelení z počtu hospitalizovaných
v okrese Galanta v roku 2021**

Oddelenie	Počet hlásených NN	Počet hospit.	Proporcia %
Chirurgické	5	1019	0,49
Urologické	0	538	0,00
Ortopedické	2	115	1,74
Traumatologické	10	476	2,10
Neurologické s JIS	21	862	2,44
Gynekolog.-pôrod.	2	1394	0,14
Interné s JIS	110	2270	4,85
OAIM	19	92	20,65
Novorodenecké	0	789	0,00
Detské	0	1696	0,00
Psychiatrické	1	390	0,26
Geriatrické	17	48	35,42
FRO	2	301	0,66
Centrálna JIS	4	140	2,86
Hospic Trstice	1	25	4,00
B. Braun Avitum s.r.o. – Dialyzačné stredisko Galanta	0	65	0,00
SPOLU	194	10220	1,90

Výpis hlásených NN podľa diagnózy v okrese Galanta

Diagnóza - MKCH	Diagnóza – slovom	Počet abs.	Proporcia %
A04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostrídium difficile	52	26,80
A08.0	Rotavírusová enteritída	2	1,03
A41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	2	1,03
A41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	20	10,30
A41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegat. organizmami	16	8,25
A41.8	Iná špecifikovaná septikémia	1	0,52
I80	Zápal žíl	1	0,52
J14	Zápal pľúc vyvolaný Haemophilus influenzae	1	0,52
J15.9	Nešpecifikovaná bakteriálna pneumónia	1	0,52
J18.0	Bližšie neurčená pneumónia	2	1,03
N30	Cystitída	10	5,15
O91.2	Nehnisavá mastitída spojená s pôrodom	1	0,52
T81.4	Infekcia v mieste operačného výkonu	8	4,12
T83.5	Cystitída pri močovej katetrizácii	35	18,04
T85.7	Bronchopneumónia pri umelej pľúcnej ventilácii (VAP)	5	2,58
U071	Covid-19 potvrdený PCR	37	19,07
SPOLU		194	100,00

Výskyt NN podľa oddelení v okrese Galanta v roku 2021

Oddelenie	NsP Sv. Lukáša Galanta		Dialyzačné stre- disko B-Braun Avitum Galanta		Hospic Trstice		Spolu	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Chirurgické	5	2,59	-	-	-	-	5	2,58
Urologické	0	0,00	-	-	-	-	0	0,00
Ortopedické	2	1,04	-	-	-	-	2	1,03
Traumatologické	10	5,18	-	-	-	-	10	5,15
Neurologické s JIS	21	10,89	-	-	-	-	21	10,82
Gynekolog.-pôrod.	2	1,04	-	-	-	-	2	1,03
Interné s JIS	110	56,99	-	-	-	-	110	56,70
OAIM	19	9,83	-	-	-	-	19	9,79
Novorodenecké	0	0,00	-	-	-	-	0	0,00
Detské	0	0,00	-	-	-	-	0	0,00
Psychiatrické	1	0,52	-	-	-	-	1	0,52
Geriatrické	17	8,81	-	-	-	-	17	8,77
FRO	2	1,04	-	-	-	-	2	1,03
CJIS	4	2,07	-	-	-	-	4	2,06
Dialyzačné	-	-	0	0,00	-	-	0	0,00
Hospic	-	-	-	-	1	100,00	1	0,52
Spolu	193	100,00	0	0,00	1	100,00	194	100,00

Výskyt NN podľa oddelenia a lokalizácie infekcie v okrese Galanta za rok 2021

Druh oddelenia	Lokalizácia infekcie																					
	Črevné		Dolné dýchacie cesty		Gynekologické		Horné dýchacie cesty		Iné (Covid-19)		Infekcie v mieste chirurg.rany (IMCHV)		Kože a sliznice (SST)		Rany a popáleniny		Sepsy (BSI)		Urologické (UTI)		Spolu	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Chirurgické	0	0,00	1	20,00	0	0,00	0	0,00	1	20,00	2	40,00	0	0,00	0	0,00	1	20,00	0	0,00	5	100,00
Urologické	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Traumatologické	3	30,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	30,00	0	0,00	0	0,00	1	10,00	3	30,00	10	100,00
Ortopedické	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	50,00	1	50,00	2	100,00
Novorodenecké	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Gynekologicko-pôrod.	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	50,00	1	50,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00
OAIM	2	10,52	6	31,58	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	6	31,58	5	26,32	19	100,00
Interné+JIS	34	30,90	18	16,37	0	0,00	15	13,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	25	22,73	18	13,37	110	100,00
Detsko-kojenecké	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Neurologické+neur. JIS	0	0,00	2	9,52	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	23,81	14	66,67	21	100,00
Psychiatrické	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00
Fyziatricko-rehabilitačné	1	50,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	50,00	2	100,00
Centrálne JIS	0	0,00	1	25,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	50,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	25,00	4	100,00
Geriatrické	13	76,8	2	11,76	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	11,76	17	100,00
Dialyzačné stredisko	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Hospic	1	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00
SPOLU	54	27,84	30	15,46	0	0,00	16	8,25	2	1,03	8	4,12	0	0,00	0	0,00	39	20,10	45	23,20	194	100,00

ýskyt NN podľa EA a lokalizácie infekcie v okrese Galanta v roku 2021

Etiologické agens	Lokalizácia infekcie																					
	Črevné		Dolné dý- chacie cesty		Gynekolo- gické		Horné dý- chacie cesty		Iné		Infekcie v mieste chirurg.rany (IMCHV)		Kože a slizni- ce (SST)		Rany a popáleniny		Sepsy (BSI)		Urologické (UTI)		Spolu	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Candida albicans	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	1	100,00
Candida glabrata	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	1	100,00
Candida parapsilosis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	0	0,00	1	100,00
Clostridium difficile	52	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	52	100,00
Enterobacter cloacae	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00	1	100,00
Enterococcus faecalis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	40,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	60,00	5	100,00
Enterococcus faecium	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00
Escherichia coli	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	3,85	0	0,00	0	0,00	5	19,23	20	76,92	26	100,00
Haemophilus influenzae	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00
Koronavírus SARS-CoV-2	0	0,00	21	57,76	0	0,00	16	43,24	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	37	100,00
Klebsiella oxytoca	0	0,00	1	20,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	80,00	5	100,00
Klebsiella pneumoniae	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	12,50	0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	37,50	4	50,00	8	100,00
Proteus mirabilis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	40,00	3	60,00	5	100,00
Pseudomonas aeruginosa	0	0,00	3	17,65	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	23,53	0	0,00	0	0,00	6	35,29	4	23,53	17	100,00
Rotavírus	2	100,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	100,00
Serratia marcescens	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	50,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	50,00	2	100,00

Výskyt NN podľa EA a lokalizácie infekcie v okrese Galanta v roku 2021

pokračovanie

Etiologické agens	Lokalizácia infekcie																					
	Črevné		Dolné dýchacie cesty		Gynekologické		Horné dýchacie cesty		Iné		Infekcie v mieste chirurg.rany (IMCHV)		Kože a sliznice (SST)		Rany a popáleniny		Sepsy (BSI)		Urologické (UTI)		Spolu	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%	abs.	%
Staphylococcus aureus	0	0,00	1	20,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	2	40,00	2	40,00	5	100,00
Staphylococcus epidermidis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	4	80,00	1	20,00	5	100,00
Staphylococcus haemolyticus	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	100,00	0	0,00	5	100,00
Staphylococcus hominis	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	11	100,00	0	0,00	11	100,00
SPOLU	54	28,27	28	14,66	0	0,00	16	8,38	1	0,52	8	4,19	0	0,00	0	0,00	39	20,42	45	23,56	191	100,00

Prehľad o výkone ŠZD ZZ v roku 2021 v okrese Galanta

Zdravotnícke zariadenie/oddelenie	Celkový počet ZZ	vykonaný ŠZD				SPOLU
		komplex. previerky	Vsúvislosti s NN	Kontrola náprav. opatrení	Iba mikrobiálny monitoring	
lôžkové odd. - OIKM/JIS	3	1	0	0	0	1
lôžkové odd.- chirurg. smer	4	0	0	0	0	0
lôžkové odd. - nechirurg.smer	7	0	0	0	0	0
amb. všeobecných lekárov	66	0	0	0	0	0
amb. odborní lekári	98	14	0	0	0	14
stomatologické ambulancie	50*	6	0	0	0	6
dialyzačné centrum	1	1	0	0	0	1
iné	10	7	0	0	0	7
Spolu :	239	29	0	0	0	29

Poznámky:

- *v okrese je 44 stomatologických ambulancií, 3 ambulancie dentálnej hygieny, 2 ambulancie čelustnej ortopédie, 1 špecializovaná ambulancia zubného lekárstva
- iné – COS, centrálny príjem, centrálna sterilizácia, spoločné vyšetrovacie zložky

Kontrola efektu sterilizácie podľa typu materiálu a druhu sterilizácie v okrese Galanta

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	CP	P	
kov	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0,00
sklo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
guma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
textil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
plasty	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
liečivá	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
endoskopy kateg. II.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0	0,00
šitie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
roztoky	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
iné	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,00
SPOLU	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	26	0	0,00

Inventarizácia sterilizačných prístrojov a kontrola ich funkčnosti v okrese Galanta

	Výsledky testovania							
	Počet príst.	Počet kont.	% kontrolovaných	počet pozitívnych	% pozit. z počtu kontrolovaných	opakovane kontrolované	počet opakovane pozit.	počet vyradených
AUT	62	12	19,35	0	0,00	0	0	0
HVZ	32	6	18,75	0	0,00	0	0	0
FS	2	0	0,00	0	0,00	0	0	0
Plazma	-	-	-	-	-	-	-	-
EO	-	-	-	-	-	-	-	-
Iný	-	-	-	-	-	-	-	-
SPOLU	96	18	18,75	0	0,00	0	0	0

**Výsledky mikrobiologickej kontroly dezinfekcie a dezinfekčných roztokov
v okrese Galanta**

Miesto odberu vzoriek	Počet odobratých vzoriek			Druhy a počet izolovaných mikroorganizmov			
	Celkom	Pozit.		Grampozitívna mikroflóra	Gramnegatívna mikroflóra	Kombinovaná mikroflóra	Plesne a kandidy
		abs.	%				
Ruky personálu	0	0	0,00	-	-	-	-
Pokožka a ruky pac.	0	0	0,00	-	-	-	-
Prístroje na udržiavanie vitálnych funkcií	0	0	0,00	-	-	-	-
Inkubátory	0	0	0,00	-	-	-	-
Prostredie endosk. pracovísk s endoskopmi II. kategórie	4	0	0,00	-	-	-	-
Nástroje a pomôcky so suchým prostredím	79	0	0,00	-	-	-	-
Nástroje a pomôcky s vlhkým prostredím	3	0	0,00	-	-	-	-
Dezinfekčné roztoky	0	0	0,00	-	-	-	-
Lekárske roztoky a H ₂ O	0	0	0,00	-	-	-	-
Masti a gély	2	0	0,00	-	-	-	-
Pomôcky na stravovanie pacientov	0	0	0,00	-	-	-	-
Lôžkoviny a bielizeň	2	1	50,00	1x Enterococcus spp.	-	-	-
Pomôcky na upratovanie a toaletu pac.	0	0	0,00	-	-	-	-
Maloplošná dezinfekcia (odd.,lekárne, ambulancie)	78	1	1,28	1x Enterococcus spp.	-	-	-
Maloplošná dezinfekcia (operačný trakt)	27	0	0,00	-	-	-	-
Veľkoplošná dezinfekcia (oddelenia a ambulancie)	0	0	0,00	-	-	-	-
Veľkoplošná dezinfekcia (operačný trakt)	0	0	0,00	-	-	-	-
Vyšetrenie ovzdušia (aeroskop, sedimentácia)	0	0	0,00	-	-	-	-
SPOLU :	195	2	1,03	2x Enterococcus spp.			

**Oddelenie výchovy k zdraviu a
Poradenské centrum ochrany a podpory zdravia**

RÚVZ so sídlom v Galante

A. Organizácia a podmienky činnosti odboru podpory zdravia a výchovy k zdraviu. Vrátane Poradenského centra ochrany a podpory zdravia

a. Organizačná štruktúra

Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu bolo zriadené v r. 1992, zabezpečuje plnenie úloh na úseku podpory zdravia, zdravotníckej informatiky, štatistiky a správy knižničného fondu RÚVZ. Organizačne je k OPZaVkZ pričlenené aj PCZ. Oddelenie spadá do úseku regionálneho hygienika RÚVZ a je ním priamo riadené.

b. Personálne obsadenie odboru

Prehľad o personálnom obsadení udáva tabuľka č.1.

Od 1.12.2021 na OPZaVkZ nastúpila zdravotná sestra.

B. Vzdelávanie pracovníkov

Odborné vzdelávanie pracovníkov je zabezpečené na odborných seminároch SZP a VŠ v rámci RÚVZ, účasťou na odborných prednáškach a seminároch usporiadaných ÚVZ SR Bratislava, ďalej samostatným štúdiom odbornej literatúry z oblasti zdravotnej výchovy a podpory zdravia. V roku 2021 pracovníčky OPZaVkZ absolvovali školenie k aplikácii Mojezdravie online formou a online stretnutie ku kampani „Vyzvi srdce k pohybu“. V rámci vzdelávania zamestnancov sa pracovníčky OPZaVkZ zúčastňovali pravidelných odborných seminárov konaných na RÚVZ.

C. Rozbor činnosti

1. Prioritné celospoločenské intervenčné aktivity podpory zdravia

Zdravotno-výchovná intervencia vychádzala z Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva v SR aktualizovaného NPPZ s cieľom zvýšiť informovanosť o aktívnej podpore zdravia, zlepšiť zdravotný stav obyvateľstva pozitívnym ovplyvňovaním vedomostí, postojov a správania individuálnym a skupinovým poradenstvom na základe analýzy štatistických údajov o zdravotnom stave obyvateľstva, monitorovanie skriningového vyšetrenia zdravotného stavu. Z.v. aktivity boli zamerané na jeho priority - pohybová aktivita, správna výživa, prevencia obezity s dôrazom na mladú generáciu, prevencia a eliminovanie škodlivých návykov, prevencia drogovej závislosti, výchova k partnerstvu a rodičovstvu s dôrazom na mladú generáciu, otázky ochrany životného a pracovného prostredia ako jednej zo základných podmienok podpory environmentálneho zdravia.

- zvýšenie pohybovej aktivity

V oblasti realizácie zásad zdravého životného štýlu bola venovaná zvýšená pozornosť pohybovej aktivite, ktorá hrá okrem správnych výživových návykov významnú úlohu v prevencii nadváhy a obezity u detí a mládeže.

Pre žiakov ZŠ v Galante boli realizované prednášky a besedy zamerané na význam pohybovej aktivity, ktorej sa zúčastnilo 74 žiakov.

V spolupráci s Bežeckým klubom v Galante a rodinným centrom Bambuľkovo bolo realizované športové podujatie, zamerané na zvýšenie pohybovej aktivity. V rámci akcie bola účastníkom ponúknutá možnosť merania TK, BMI, podkožného tuku a výživové poradenstvo.

Účastníkom boli ponúknuté letáky s propagáciou zdravého životného štýlu a významu pohybovej aktivity pre zdravie.

Do DSS Senior care Kaskády, DD Patria Galanta, DSS Pohoda seniorov Galanta, DD Nezábudka Pata, DSS Sereď bola mailom zaslané informácie ohľadom stravovania a pohybovej aktivity vhodné pre seniorov.

V POPA zamestnanci RÚVZ Galanta využívajú možnosť kondično-relaxačných cvičení.

- **ozdravenie výživy**

Skvalitnenie života detí a rodiny kreatívnym akcentovaním zásad podpory a rozvoja zdravia, v prepojení so zásadami výchovy prosociálnej a environmentálnej bolo ďalším tematickým okruhom zdravotno-výchovného pôsobenia v spolupráci s vedeniami škôl v okrese Galanta i v rámci projektu Školy podporujúce zdravie. Pozornosť bola venovaná zdravotnej uvedomelosti detí a mládeže, ich emóciám, hodnotovej štruktúre, orientácii osobnosti, jej pohotovosti a schopnosti správať sa v rôznych situáciách a vzťahoch, k budovaniu individuálnej zodpovednosti za vlastné zdravie a vytvoriť aktívnu osobnosť vo vzťahu k zdraviu - aby získané poznatky a uvedomelosť mali svoj prejav v správaní a konaní v bežných životných situáciách ako aj v celom živote vytvorením zdravého životného štýlu.

Pracovníci OPZaVkJ koordinovali, odborne usmerňovali pedagógov MŠ a ZŠ a aktívne využívali ľahko ovládateľnú mimickú bábku v realizácii zv. aktivít pre deti MŠ a ZŠ, ktoré boli zároveň aj praktickou ukážkou pre pedagógov ako pracovať s Adamkom a ostatným metodickým a odborným materiálom (doplnkové pracovné zošity) tematicky zameraným na zdravé výživové návyky, otužovanie, ochranu životného prostredia, posilňovanie imunitného systému a zdravý životný štýl.

Deťom sa priamo pomenúvajú zásady a vzťahy medzi zdanlivo nesúvisiacimi pojmami a činnosťami ako sú : pestrá strava, hygiena, pohyb a šport, spánok, čistý vzduch, otužovanie, krása prírody, hra a tvorivosť, denný poriadok, ochrana prírody, voľný čas, rodina. Prostredníctvom zážitkového učenia a metódou progresívnej tvorivej dramatiky sa vytvára reálna možnosť užitočne konkurovať nevhodným výchovným vplyvom každodennej reality, ktorá často akceleruje povrchnosť a žiaľ aj agresivitu.

V rámci prevencie obezity a realizácie NPPO boli prednášky a besedy zamerané na tému: „Zdravý životný štýl – význam správneho stravovania a telesnej aktivity pre zdravie“ realizované na ZŠ SNP Galanta a na ZŠ G. Dusíka Galanta deťom sa prihovárala mimická bábka ADAMKO - hravo a zdravo, podporujúca zdravý životný štýl, kladný vzťah k pohybovej aktivite a správne výživové návyky u detí a ich rodičov. Prednášok sa zúčastnilo 38 žiakov.

V spolupráci s vedením ZŠ Sever v Galante bola zrealizovaná prednáška a beseda na tému „Význam konzumácie ovocia, zeleniny a mliečnych výrobkov“ na ktorej sa zúčastnilo 25 žiakov.

Projekt „Viem, čo zjem“, ktorý je zameraný na prevenciu vzniku civilizačných ochorení žiakov informuje o správnom výbere potravín, ako chrániť svoje zdravie a ako sa vďaka správnej hygiene vyvarovať rôznym chorobám. Projekt „Viem, čo zjem“ bol realizovaný pre žiakov Cirkevnej ZŠ sv. Cyrila a Metoda v Sereďi, a pre žiakov ZŠ G. Dusíka v Galante. Na projekte sa zúčastnilo 238 žiakov.

V spolupráci so Strednou odbornou školou obchodu a služieb v Galante boli realizované 2 prednášky pre študentov na tému „ Zdravá životospráva a význam pohybovej aktivity“. Na prednáškach sa zúčastnilo 25 študentov.

Neuspokojivý stav chrupu našich detí a obyvateľov SR v spojitosti s nezdravou výživou bol východiskom pre zdravotno-výchovné aktivity s dôrazom na prevenciu zubného kazu a jeho dôsledkov na zdravotný stav so zameraním na mladú generáciu, hlavne u detí.

Intervenčné zdravotno-výchovné pôsobenie bolo zamerané na dôležitosť čistenia zubov, jeho demonštráciu s praktickým nácvikom, správnu výživu vo vzťahu k stomatologickým ochoreniam, negatívne následky neošetreného chrupu na zdravotný stav, dôležitosť pravidelných preventívnych prehliadok.

OPZaVkJ zrealizovalo intervenčné – zdravotno-výchovné aktivity s využitím mimickej bábkovej formy tvorivej dramatiky a názornou demonštráciou správnej techniky čistenia zubov a správneho používania pomôcok v stomatohygiene (zubná kefka, zubná pasta).

V rámci prevencie kazovosti zubov bola na ZŠ G. Dusíka Galanta realizovaná beseda o význame pravidelnej a každodennej starostlivosti o chrup a ústnu dutinu, správneho zloženia stravy a dôležitosť správneho výberu nápojov, ktorá bola spojená s interaktívnymi hrami. Prednášky a besedy sa zúčastnilo 74 žiakov. Z.v. aktivity boli doplnené premietnutím animovanej rozprávky „Maškrtná veverička“ a zdravotno-výchovným materiálom (plagáty, omaľovánky).

Zdravotno-výchovné aktivity sú pedagógmi aj deťmi prijímané pozitívne a majú konkrétny výstup - skvalitniť život detí a rodiny dlhodobým motivovaním detí, prehľbovaním ich poznania, ovplyvňovaním ich správania.

- **zdravá rodina**

V rámci starostlivosti o rodinu a mladú generáciu je venovaná pozornosť výchove a vzdelávaniu mladých matiek v oblasti zdravého životného štýlu a starostlivosti o dieťa počas materskej dovolenky. V spolupráci s Rodinným centrom Bambuľkovo v Galante OPZaVkJ ako odborný garant edukačno-intervenčných z.v. aktivít sa podieľalo na odbornej náplni činnosti centra prostredníctvom mailovej komunikácie.

O svojej činnosti Rodinné centrum Bambuľkovo informuje prostredníctvom webovej stránky.

- **znevýhodnené skupiny**

Program sa v našom regióne vzhľadom na národnostné zloženie obyvateľstva okresu nerealizuje.

- **prevencia závislostí (tabak, alkohol, drogy)**

Pre žiakov ZŠ G. Dusíka v Galante boli realizované prednášky na tému: „Prevencia fajčenia“, na ktorých sa zúčastnilo 57 žiakov.

S vedením SOŠOaS v Galante bola realizovaná prednáška na tému: „Prevencia fajčenia a vplyv fajčenia na zdravie“, ktorej sa zúčastnilo 30 študentov a 18 študentov využilo možnosť merania CO vo vydychovanom vzduchu prístrojom smokerlyzér.

V rámci seminára RÚVZ Galanta bola realizovaná prezentácia na tému „Prevencia fajčenia“, ktorej sa zúčastnilo 30 zamestnancov.

V priestoroch RÚVZ Galanta bol realizovaný k tejto tematike propagačný panel.

V rámci Národného akčného plánu pre problémy s alkoholom v Slovenskej republike boli realizované prednášky a besedy pre žiakov ZŠ G. Dusíka v Galante, ktorých sa zúčastnilo 57 žiakov.

V priestoroch RÚVZ Galanta bol realizovaný k tejto tematike propagačný panel.

2. Verejné kampane a zdravotno-výchovné aktivity pri príležitosti významných dní

Cieľom zdravotno-výchovných aktivít je zvýšiť informovanosť obyvateľstva o aktívnej ochrane a podpore zdravia, zlepšenie zdravotného stavu obyvateľstva (chorobnosť na ochorenia srdca a ciev, nádory, diabetes) pozitívnym ovplyvnením vedomostí, postojov a rizikového správania sa vylúčením rizikových faktorov - fajčenie, nesprávna výživa a stravovanie, nedostatok telesnej aktivity, zdôrazniť význam pohybovej aktivity v prevencii chronických neinfekčných ochorení, propagovať minimálny objem a intenzitu pohybovej aktivity, ktoré môžu byť efektívne v priaznivom ovplyvnení zdravia jedinca a vytvorením návyku na pravidelnú pohybovú aktivitu a tak prispieť k zvýšeniu zdatnosti, k zlepšeniu zdravotného stavu všetkých vekových skupín obyvateľstva s cieľom predĺžiť roky produktívneho života bez chorôb a iných zdravotných obmedzení a podporiť predĺženie aktívneho života v pokročilom veku.

Svetový deň boja proti rakovine – v spolupráci s vedením Klubu dôchodcov v Seredi bola realizovaná prednáška na tému: „Prevencia onkologických ochorení“, na ktorej sa zúčastnilo 98 seniorov.

Svetový týždeň mozgu – v rámci Týždňa mozgu bol v priestoroch RÚVZ Galanta realizovaný k tejto tematike propagačný panel.

Deň narcisov - v rámci Svetového dňa bol realizovaný propagačný panel s informáciou o možnosti prispieť na konto Ligy proti rakovine v priestoroch RÚVZ Galanta.

Svetový deň zdravia - propagácia Svetového dňa zdravia prostredníctvom tlače, prostredníctvom propagačných panelov v priestoroch RÚVZ Galanta a Mestského kultúrneho strediska v Galante.

Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu každoročne realizuje týždeň zdravotno-výchovných aktivít k svetovému Dňu zdravia – v spolupráci s MsKS, Galantským osvetovým strediskom a MÚ Galanta, ktoré sa v roku 2021 v dôsledku zlej pandemickej situácii neuskutočnili

Svetový deň obezity – v rámci Svetového dňa obezity bol v priestoroch RÚVZ Galanta realizovaný k tejto tematike propagačný panel.

Svetový deň astmy - v rámci Svetového dňa astmy boli realizované propagačné panely s tematickým zameraním na prevenciu astmy a chronickej obštrukčnej choroby pľúc.

Svetový deň – Pohybom ku zdraviu – V rámci zdravotno – výchovných aktivít bol distribuovaný propagačný materiál a účastnícke listy a ponúknutá možnosť zapojiť sa do kampane Vyzvi srdce k pohybu. V roku 2021 sa záujemci zapojili do kampane online formou dotazníka. V priestoroch RÚVZ Galanta bol realizovaný k tejto problematike propagačný panel.

Svetový deň bez tabaku – propagácia Svetového dňa bez tabaku bola zabezpečená v priestoroch RÚVZ Galanta.

Svetový deň Alzheimerovej choroby – v spolupráci s Klubom dôchodcov Gáň bola realizovaná prednáška a beseda na tému : „Prevencia Alzheimerovej choroby“ , ktorej sa zúčastnilo 40 seniorov.

Svetový deň srdca – zdravotno-výchovné aktivity boli venované edukácii občanov o závažnosti hlavných rizikových faktorov kardiovaskulárnych ochorení s cieľom zvýšiť zdravotné uvedomenie verejnosti o rizikách, ktoré prispievajú k týmto ochoreniam, ku ktorým patrí fajčenie, nedostatok pohybovej aktivity, nezdravý spôsob stravovania, nadváha a obezita, vysoký krvný tlak, vysoká hladina cholesterolu.

V spolupráci s vedením firmy Bekaert Slovakia, s. r.o. Sládkovičovo bola pre zamestnancov realizovaná zdravotno-výchovná akcia spojená s možnosťou preventívneho vyšetrenia prístrojom Reflotrón, merania TK a meranie podkožného tuku, ktorej sa zúčastnilo 81 zamestnancov.

V spolupráci s MÚ Sereď bola pre občanov mesta realizovaná zdravotno-výchovná aktivita spojená s možnosťou preventívneho vyšetrenia prístrojom Reflotrón, meraním celkového cholesterolu, glukózy a meraním TK.

V priestoroch RÚVZ Galanta boli vyhotovené propagačné panely k Svetovému dňu srdca.

Medzinárodný deň seniorov - výchovno-vzdelávacie aktivity OPZaVkZ boli zamerané na zlepšovanie úrovne zdravotného uvedomenia seniorov a motivovanie obyvateľstva a seniorov k väčšiemu záujmu o problematiku zdravého a aktívneho starnutia.

V roku 2021 boli v spolupráci vedením DSS Senior Care Kaskády realizované prednášky a besedy pre klientov na témy prevencia srdcovo – cievnych ochorení, diabetes mellitus, prevencia covid 19 a hygiena rúk. Prednášok a besied sa zúčastnilo 40 seniorov.

Svetový deň duševného zdravia – na RÚVZ Galante bol pre zamestnancov zorganizovaný seminár na tému : „Podpora psychického zdravia.“ Seminár bol realizovaný v spolupráci s Pedagogicko – psychologickou poradňou v Galante. Prednášky a besedy sa zúčastnilo 30 zamestnancov.

Svetový deň osteoporózy – v spolupráci s Klubom dôchodcov Sereď bola zrealizovaná prednáška a beseda na tému : „Prevencia osteoporózy“, spojená s možnosťou preventívneho vyšetrenia prístrojom Reflotrón, meraním celkového cholesterolu, glukózy a meraním TK., ktorej sa zúčastnilo 98 seniorov.

Z dôvodu vážnej pandemickej situácie prednášky a besedy k niektorým svetovým dňom nebolo možné realizovať.

3. Výskumná a prieskumná činnosť

V roku 2021 sa realizoval dotazníkový prieskum k projektu „Viem, čo zjem“ , na ZŠ SNP Galanta a ZŠ G. Dusíka Galanta. Počet vyplnených dotazníkov – 96.

V rámci kampane Vyzvi srdce k pohybu , boli distribuované účastnícke listy a ponúknutá možnosť zapojiť do kampane online formou dotazníka.

4. Ďalšie špecifické programy, projekty alebo úlohy riešené na regionálnej úrovni

Regionálny projekt: „Prevencia protispoločenskej činnosti mládeže s dôrazom na problematiku záškoláctva a požívania alkoholu a tabakových výrobkov na území mesta Galanty“

Garantom tohto regionálneho projektu je Mestský úrad v Galante a vykonávateľom sú Mestská polícia Galanta, MsÚ Galanta - odd. sociálnych vecí, zdravotníctva a bytov, odd. školstva, kultúry a športu, zástupcovia ZŠ a SŠ v Galante, Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny, OR PZ SR v Galante a OPZaVkZ RÚVZ Galanta. Cieľom projektu okrem predchádzania záškoláctva je aj prevencia požívania alkoholu a tabakových výrobkov žiakmi a mladistvými na území mesta Galanty, formou kontrolnej činnosti podľa rozpísaného harmonogramu a preventívnych vzdelávacích aktivít. OPZaVkZ sa podieľa na realizácii projektu formou prednáškovej zv. činnosti.

Regionálny projekt: Ochrana a podpora zdravia populácie so zameraním na prevenciu civilizačných ochorení v okrese Galanta

Cieľ:

Zvýšiť informovanosť obyvateľstva o aktívnej ochrane a podpore zdravia, zlepšiť zdravotný stav obyvateľstva pozitívnym ovplyvnením vedomostí, postojov a správania. V roku 2021 sa pokračovalo v plnení úloh hore uvedeného projektu vypracovaného v r. 2006 s dôrazom na realizáciu zv. aktivít väčšieho rozsahu zameraných na vyhľadávanie rizikových faktorov u zdravých vyšetrených osôb a poradenskú činnosť. V spolupráci s MÚ Sereď, Národnou diaľničnou spoločnosťou Galanta a Bekaert s.r.o. Sládkovičovo, boli realizované aktivity pod názvom Dni zdravia.

Vyšetrení sa zúčastnilo 159 klientov.

5. Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom

Pri realizácii zv. aktivít OPZaVkZ spolupracovalo:

- Galantské osvetové stredisko
- DD Patria Galanta, DSS Senior Care Kaskády, DSS Sereď, Pohoda seniorov n.o. Galanta, DSS Nezábudka Pata
- ÚS ČSK Galanta
- MsKS Sereď
- Centrum pre deti a rodiny Sereď
- ÚPSVaR Galanta
- Všeobecná zdravotná poisťovňa

Spolupráca s MÚ:

- MÚ v Galante - regionálny projekt „Prevencia protispoločenskej činnosti mládeže s dôrazom na problematiku záškoláctva a požívania alkoholu a tabakových výrobkov na území mesta Galanty
- MÚ Sereď preventívne vyšetrenia mobilnou poradňou

Spolupráca s vedeniami ZŠ a SŠ:

- ZŠ SNP Galanta, ZŠ G. Dusíka Galanta, ZSŠOaS Galanta, CZŠ Sereď

Spolupráca s vedeniami podnikov a závodov:

- Bekaert s.r.o. Sládkovičovo, Národná diaľničná spoločnosť Galanta

Spolupráca s masovokomunikačnými prostriedkami – regionálna televízia, internetové noviny a mesačník pre občanov Galanty.

- webové stránky MÚ Galanta a RÚVZ Galanta

6. Iné činnosti odboru (legislatíva, členstvo v pracovných skupinách, organizovanie konferencií, seminárov...)

1. Oddelenie podpory zdravia a výchovy k zdraviu zabezpečuje úlohy i na úseku sledovania zdravotného stavu obyvateľstva, zdrav. štatistiky a informatiky, kde zabezpečuje zber a spracovanie údajov o zdravotnom stave obyvateľstva, matematicko-štatistické a grafické spracovanie výsledkov, ich prezentáciu i využitie spracovaných výsledkov v rámci argumentácie v zdravotno-výchovnej činnosti, plní funkciu informačného a konzultačného centra zdravotníckych informácií v rámci svojej územnej pôsobnosti pre zdravotnícke a nezdravotnícke inštitúcie a orgány.

2. OPZaVkZ zabezpečuje aj správu knižného fondu RÚVZ Galanta, ktorý tvorí 568 knižných jednotiek. Touto činnosťou je poverená pracovníčka OPZaVkZ, ktorá zabezpečuje túto činnosť včítane administratívnej a štatistickej zložky.

3. Vedúca OPZaVkZ zabezpečuje stanovené úlohy, predkladá návrhy k činnosti OPZaVkZ, poskytuje odbornú-metodickú a konzultačnú činnosť pri zabezpečovaní úloh odboru podpory zdravia a výchovy k zdraviu a spolupracuje na riešení aktuálnych problémov v ochrane a podpore zdravia.

7. Činnosť poradenského centra ochrany a podpory zdravia

Hlavným zámerom činnosti Poradenského centra podpory zdravia bolo ponúknuť možnosť preventívnych vyšetrení na základe dobrovoľnosti čo najväčšiemu počtu obyvateľov predovšetkým v produktívnom veku s možnosťou aktívne sa zapojiť do ochrany a podpory svojho zdravia. V roku 2021 bolo vyšetrených v rámci TZS 141 klientov, mimo TZS 409 klientov a 6796 klientov bolo vyšetrených antigénovými testami (COVID 19).

Základná poradňa

Poradenské centrum poskytuje základnú poradenskú činnosť. Okrem anamnestických údajov sa sledujú základné rizikové biochemické rizikové faktory, z toho aj základné aterogénne a rizikové indexy, tlak krvi, pulz, váha, výška, BMI index, WHR /pomer pás/boky/. Získané údaje sú spracované podľa stanovených kritérií. V prípade zistenia zvýšených hladín sledovaných parametrov sú klienti opakovane objednávaní na kontrolné vyšetrenia.

Výsledky vyšetrení sú využívané v rámci sledovania zdravotného stavu obyvateľstva k ďalšiemu zisťovaniu aktuálnych potrieb, foriem a rozsahu zdravotno-výchovných intervencií.

Základnú poradňu navštívilo v rámci TZS 141 klientov , mimo TZS 409 klientov a antigénovými testami bolo vyšetrených 6796 klientov. Pracovníci poradenského centra realizovali individuálne poradenstvo zamerané na zistené rizikové faktory orientované na osobnosť klientov, prípadne im bola doporučená návšteva nadstavbovej poradne.

Klientom, u ktorých boli v základnej poradni zistené prekročené kritické hodnoty biochemických ukazovateľov zdravotného stavu, ktoré by mali byť na základe anamnestických údajov ovplyvnené aj pôsobením stresových faktorov, psychickým diskomfortom, bola ponúknutá možnosť vyšetrenia u odborných lekárov.

V roku 2021 boli v PCZ poskytnuté služby 141 klientom, z toho bolo 23 – 16,4% nových klientov a 132 - 93,6% klientov absolvovalo kontrolné vyšetrenie. Najpočetnejšou skupinou boli klienti so stredoškolským vzdelaním.

7.2.Nadstavbové poradne

Poradňa zdravej výživy

Poradňa zdravej výživy je zameraná na oboznámenie sa klienta so všeobecnými pravidlami zdravej výživy pre ochranu a podporu zdravia. Na základe individuálnej situácie boli klientom vysvetlené špeciálne požiadavky výživy na prevenciu a liečbu hypertenzie, porúch lipidového metabolizmu, bola im doporučená vhodná pohybová aktivita ako jedna z možností ovplyvnenia zistenej nadváhy v nadväznosti na odporúčenia týkajúce sa úpravy stravovacích návykov. Výživové poradenstvo bolo v roku 2021 realizované u 7 klientov.

U klientov, kde boli zistené opakovane zvýšené hodnoty jednotlivých biochemických parametrov bola doporučená návšteva obvodného lekára, prípadne ďalších špecializovaných ambulancií.

Poradňa pre odvykanie fajčenia

Činnosť poradne bola zameraná na realizáciu z.v. aktivít v problematike prevencie fajčenia, zdravotno-výchovné aktivity boli zamerané na prevenciu fajčenia hlavne u mladej generácie doplnené vhodným z.v. materiálom, boli realizované vyšetrenia Smokerlyzénom.

V rámci zdravotno-výchovných podujatí bol distribuovaný propagačný materiál. Propagácia Svetového dňa bez tabaku, Medzinárodného dňa bez fajčenia a Európskeho týždňa boja proti drogám bola zabezpečená v priestoroch RÚVZ Galanta.

Pracovníci OPZaVkJ poskytlí v roku 2021 odborné poradenstvo 3 klientom. Meranie CO vo vydychovanom vzduchu prístrojom Smokerlyzér absolvovali 3 klienti poradne.

Poradňa optimalizácie pohybovej aktivity

Poradenstvo o vhodnej pohybovej aktivite je poskytované klientom POPA s nadmerným energetickým príjmom, nedostatočnou pohybovou aktivitou, ale aj tým, ktorí chcú zmeniť svoj životný štýl. Aktivity na zlepšenie kondície sú realizované podľa záujmu klientov. Poradňu optimalizácie pohybovej aktivity navštívilo 16 klientov, poradňu využívajú aj pracovníci RÚVZ. Pravidelná pohybová aktivita napomáha k udržovaniu kondície, má priaznivý vplyv pri prevencii civilizačných ochorení a podporuje zdravý životný štýl.

Záver

Stanovené úlohy RÚVZ Galanta v odbore podpora zdravia a výchovy k zdraviu boli vr roku 2020 ovplyvnené pandemickou situáciou. Vychádzali z „Programov a projektov úradov verejného zdravotníctva SR na rok 2021 a na ďalšie roky“ .

Hlavným zámerom činnosti Poradenského centra podpory zdravia bolo ponúknuť možnosť preventívnych vyšetrení s možnosťou aktívne sa zapojiť do ochrany a podpory svojho zdravia. V roku 2021 absolvovalo 141 klientov vyšetrenia v rámci TZS , 409 klientov absolvovalo vyšetrenia mimo TZS a 6796 klientov bolo vyšetrených antigénovými testami.

V roku 2021 bola spolupráca OPZaVkJ s orgánmi štátnej správy, vedeniami škôl a ďalšími spolupracujúcimi zložkami a inštitúciami ovplyvnená pandemickou situáciou. Preventívne akcie ponúkajú možnosť získať informácie o svojom zdraví a faktoroch, ktoré ho ovplyvňujú v zmysle pozitívnom i negatívnom a zároveň motivujú k aktivitám zlepšujúcim zdravie, prinášajú aj široký sociálny, ekonomický a environmentálny prínos pre celú komunitu. Zdravšia populácia môže zvýšiť celkovú produktivitu, vyžaduje nižšiu sociálnu a zdravotnú starostlivosť. Úroveň ochrany, posilňovania a rozvíjania zdravia závisí od hodnoty, ktorú človek pripisuje zdraviu, čo zase závisí od jeho poznania ako aj od starostlivosti, ktorú venuje tejto stránke svojho života a od aktívneho prístupu k svojmu zdraviu, ale aj od podmienok a možností, ktoré človeku poskytuje pre ochranu a rozvíjanie zdravia spoločnosť.

Tabuľka č. 12 a - Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021 - tabuľku sa nepodarilo vyselektovať.

Tabuľka č. 12 b - Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia pre skupiny klientov so zvýšenými hodnotami ukazovateľov prvých vyšetrení za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021 - tabuľku sa nepodarilo vyselektovať.

Tabuľka č. 1

**Personálne obsadenie odboru (oddelenia) podpory zdravia a výchovy k zdraviu
a Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2021**

RÚVZ Galanta

Pracovníci	Odbornosť - kvalifikácia (špecializačná skúška)	prac. miesta úväzok	Počet osôb
Ved. odboru/oddelenia		1	1
Lekár - metodológ			
Verejný zdravotník I. stupňa			
Verejný zdravotník II. stupňa			
DAHE			
AHE			
Zdravotná sestra		2	2
Iný zdravotnícky pracovník			
Iný nezdravotnícky pracovník			
S P O L U		3	3

Od 1.12.2021 na OPZaVkZ nastúpila zdravotná sestra.

Tabuľka č. 2

Intervenčné a zdravotno-výchovné aktivity odboru podpory zdravia a výchovy k zdraviu v roku 2021

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	2	74	0	0	1	40	3	114
		Ozdravenie výživy a zlepšenie pitného režimu	7	161	0	0	1	40	8	201
		Prevenia sociálne patologických javov								
		- Fajčenie	3	57	1	30	0	0	4	87
		- Alkohol	3	57	0	0	0	0	3	57
		- Drogy – látkové závislosti	0	0	0	0	0	0	0	0
		- nelátkové závislosti	0	0	0	0	0	0	0	0
		Podpora zdravia obyvateľov rómskych osád								
		Výchova k partnerstvu a rodičovstvu								
		Zdravé starnutie	0	0	0	0	1	40	1	40
		Duševné zdravie	0	0	2	70	0	0	2	70
		Prevenia úrazov a prvá pomoc	0	0	0	0	0	0	0	0
		Prevenia sexuálne prenosných chorôb (vrátane HIV/AIDS)	1	20	0	0	0	0	1	20
		Stomatohygiena	2	74	0	0	0	0	2	74
		Prevenia civilizačných ochorení								
		- srdco-cievne	0	0	0	0	1	43	1	43
		- diabetes mellitus	0	0	0	0	2	83	2	83
		- osteoporóza	0	0	0	0	1	98	1	98
		- onkologické ochorenia	0	0	0	0	1	98	1	98
		- alergické ochorenia	0	0	0	0	0	0	0	0
- iné	3	63	0	0	1	40	4	103		
Iné témy (napr. chrípka, salmonelóza,...a pod.)	0	0	0	0	0	0	0	0		
SPOLU	21	506	3	100	9	482	33	1088		

			Počet aktivít	
2.	Realizácia jednorazových aktivít pri príležitosti významných dní podľa kalendára WHO (počet všetkých aktivít realizovaných pri príležitosti Svetových dní podľa WHO)			12
3.	Iné intervenčné a informačné zdravotno-výchovné aktivity (napr. konzultácie, distribúcia zdravotno-výchovného materiálu, premietanie videokaziet a pod.)			12
4.	Medializácia výchovy k zdraviu (komunikácia s médiami)	TV vysielanie		0
		Rozhlas		4
		Printové médiá		0
		Webová stránka RÚVZ		5
		Iné formy		0
5.	Vytvorenie vlastných propagačných materiálov (<i>neuvádza sa počet výťažkov, ale len konkrétna zdravotnícka téma</i>)	Plagáty, letáky, skladačky...		1
		Brožúry, manuály...		0
		Informačné panely		10
		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	
				1
			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	0
		celoštátne	0	3
		medzinárodné	0	0
		v rámci RÚVZ	2	80
		SPOLU	2	23

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 ...	0
		Iné národné programy, projekty, štúdie...	4
		Regionálne a lokálne (mestské, miestne) projekty	0
		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 (uviest' len číslo v kol'kých pracovných skupinách ste)		Počet Členstiev
			2
12.	Spolupráca so štátnym, verejným, súkromným a tretím sektorom		Počet subjektov
			21
13.	Odborné materiály predkladané vláde SR, MZ SR, ÚVZ SR a iným subjektom		Počet materiálov
		Vlastné vytvorené	0
		Pripomienkované v rámci gremiálnej porady ministra zdravotníctva, vnútrorezortného, medzirezortného a predbežného pripomienkového konania	0
		Stanoviská k materiálom z MZ SR a ÚVZ SR	10
		Iné (napr. stanoviská, pripomienky a k materiálom WHO, EU, OECD a pod.)	0
14.	Iné písomnosti (Správy, vyjadrenia, rozbor)		Počet písomnosti
		Analytické správy (napr. rozbor, výročné správy)	5
		Informatívne správy (napr. odpočet plnenia úloh)	8
		Iné (napr. stanovisko, vyjadrenia)	3
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
		1	4

Tab. č. 3 : Návštevnosť za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta

Kraj: Trnava

Základné - prvé vyšetrenie

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]
35-44	1	14,3	25,9	1	6,3	11,9	2	8,7	11,5
45-54	1	14,3	25,9	1	6,3	11,9	2	8,7	11,5
55-64	2	28,6	33,5	4	25,0	21,2	6	26,1	17,9
65 a viac	3	42,9	36,7	10	62,5	23,7	13	56,5	20,3
S P O L U :	7	100,0		16	100,0		23	100,0	

Kontrolné vyšetrenie

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]
25-34	12	16,2	8,4	1	1,7	3,3	13	9,8	5,0
35-44	26	35,1	10,9	9	15,3	9,2	35	26,3	7,5
45-54	12	16,2	8,4	6	10,2	7,7	18	13,5	5,8
55-64	10	13,5	7,8	11	18,6	9,9	21	15,8	6,2
65 a viac	14	18,9	8,9	32	54,2	12,7	46	34,6	8,1
S P O L U :	74	100,0		59	100,0		133	100,0	

C E L K O M :

81

75

156

Tab. č. 4 : Počet štandardných vyšetrení u klientov, ktorým sa vyšetrovalo riziko kardiovaskulárnych chorôb za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta

Kraj: Trnava

Základné - prvé vyšetrenie

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]
45-54	0	0,0	0,0	1	25,0	42,4	1	25,0	42,4
55-64	0	0,0	0,0	1	25,0	42,4	1	25,0	42,4
65 a viac	0	0,0	0,0	2	50,0	49,0	2	50,0	49,0
S P O L U :	0	0,0		4	100,0		4	100,0	

Kontrolné vyšetrenie

VEKOVÁ SKUPINA	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]	Abs.	%	+ [%]
55-64	0	0,0	0,0	6	21,4	15,2	6	16,2	11,9
65 a viac	9	100,0	0,0	22	78,6	15,2	31	83,8	11,9
S P O L U :	9	100,0		28	100,0		37	100,0	

C E L K O M : 9 32 41

Tabuľka č. 5 : Spektrum klientov vo veku od 0 do 99 rokov vyšetrených v poradni zdravia za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta

Kraj: Trnava

Vzdelanie	MUŽI			ŽENY			SPOLU		
	Počet	Rel.	+-%	Počet	rel.	+-%	Počet	rel.	+-%
základné	1	1,3	2,6	4	5,9	5,6	5	3,5	5,6
učňovské	9	11,8	7,3	4	5,9	5,6	13	9,0	5,6
stredoškolské s maturitou	26	34,2	10,7	28	41,2	11,7	54	37,5	11,7
vysokoškolské	2	2,6	3,6	5	7,4	6,2	7	4,9	6,2
Neregistrované	38	50,0	11,2	27	39,7	11,6	65	45,1	11,6
CELKOM :	76	100,0		68	100,0		144	100,0	

Tabuľka č. 6

Ročný výkaz Poradenského centra ochrany a podpory zdravia za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021

		do 14		15 – 19		20 – 24		25 – 34		35 – 44		45 – 54		55 – 64		65 +		Spolu
		M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž	M	Ž			
Základná poradňa	Počet klientov novo evidovaných v sledovanom roku	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	4	3	10	23
	celkový počet klientov, ktorým bolo poskytnuté odborné poradenstvo v sledovanom roku	0	0	0	0	0	0	12	1	26	10	12	8	10	14	14	34	141
	Počet návštev	0	0	0	0	0	0	12	1	26	10	12	8	10	14	14	34	141
Poradňa zdravej výživy	Počet klientov novo evidovaných v sledovanom roku	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	1	0	0	0	7
	celkový počet klientov, ktorým bolo poskytnuté odb. poradenstvo v sledovanom roku	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	6	3	0	0	0	15
	Počet návštev	0	0	0	0	0	0	0	4	0	2	0	6	3	0	0	0	15
Poradňa optimalizácie pohybovej aktivity	Počet klientov novo evidovaných v sledovanom roku	0	0	0	0	0	2	1	2	0	5	0	4	0	1	1	0	16
	celkový počet klientov, ktorým bolo poskytnuté odborné poradenstvo v sledovanom roku	0	0	0	0	0	2	1	3	0	8	0	5	0	1	1	0	21
	Počet návštev	0	0	0	0	0	6	3	9	0	12	0	7	0	5	4	0	46
Poradňa odvykania od fajčenia	Počet klientov novo evidovaných v sledovanom roku	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3
	celkový počet klientov, ktorým bolo poskytnuté odborné poradenstvo v sledovanom roku	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3
	Počet návštev	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	3
Poradňa podpory psychického zdravia	Počet klientov novo evidovaných v sledovanom roku																	
	celkový počet klientov, ktorým bolo poskytnuté odborné poradenstvo v sledovanom roku																	
	Počet návštev																	
Poradňa pre deti a mládež	Počet klientov novo evidovaných v sledovanom roku																	
	celkový počet klientov, ktorým bolo poskytnuté odborné poradenstvo v sledovanom roku																	
	Počet návštev																	

Prehľad o počte výkonov Poradenského centra ochrany a podpory zdravia v roku 2021

	Výkon	Počet výkonov	
		TZS	Mimo TZS
1. Merania a iné výkony v poradni zdravia Počet klientov TZS (počet prvovýšetrených a opakovane vyšetrených klientov, ktorí sú v TZS): 141 Počet klientov mimo TZS (počet klientov vyšetrených v rámci realizovaných aktivít výjazdovou PZ, ktorí nie sú v TZS): 409 - AG test – vyšetrení klienti : 6796	Antropometrické meranie	151	173
	- výška		
	- váha	151	173
	- BMI	151	173
	- obvod pása	150	0
	- obvod bokov	150	0
	- WHR	150	0
	- WHtR	0	0
	- % celkového tuku (Bodystat, Kaliper, Omron)	0	173
	- Iné (kostrové svalstvo, bazálny metabolismus...) * balík vyšetrenia získaný jedným meraním sa vykazuje ako jeden výkon	0	11
	Biochemické vyšetrenia	152	299
	- Celkový cholesterol		
	- HDL cholesterol	40	0
	- LDL cholesterol	40	0
	- Triacylglyceroly	40	0
	- Glukóza	151	339
	- Iné biochemické vyšetrenie (AST, ALT, kyselina močová, laktát a pod.)	0	0
	Somatické vyšetrenia	150	398
	- Krvný tlak + pulz *(u jedného klienta rátame vyšetrenie TK + pulz spolu ako jeden výkon)		
	Vyšetrenie smokerlyzénom	61	18
	Vyšetrenie spirometrom	0	0
	Založenie karty klienta pre Test zdravé srdce	23	0
	Osobná a rodinná anamnéza	23	0
Vyplnenie dotazníka celkovej životnej pohody	0	0	
Stanovenie rizikového skóre KVCH podľa TZS	41	0	
Odborné poradenstvo a konzultácie	152	149	
Iné (telefonické, istom, e-mailom a pod.)	0	0	
Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení	41	39	
Iné	0	6796	

		Počet výkonov
2. Poradňa zdravej výživy Počet klientov: 7	Odborné poradenstvo	7
	Založenie karty klienta	7
	Vyplnenie dotazníka o stravovacích zvyklostiach	7
	Odporúčanie do siete zdravotníckych zariadení	0
	Iné (Zadanie údajov do príslušného software pre HVBPKV)	0
3. Poradňa odvykania od fajčenia Počet klientov: 3	Odborné poradenstvo	3
	Založenie karty klienta	3
	Meranie spirometrom	0
	Meranie smokerlyzérom	3
	Meranie krvného tlaku, pulzu	3
	Vyplnenie dotazníka (Fagerstromov a iné)	3
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	0
	Telefonické poradenstvo	0
	Iné	0
4. Poradňa optimalizovania pohybovej aktivity Počet klientov: 16	Odborné poradenstvo	16
	Založenie karty klienta	4
	Meranie spirometrom	16
	Vyšetrenie funkčnej zdatnosti	0
	Vyšetrenie aeróbnej výkonnosti	0
	Vyšetrenie EKG	0
	Meranie flexibility	0
	Držanie tela	0
	Pohybová inštrukcia	16
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	0
	Iné	0
5. Poradňa podpory psychického zdravia Počet klientov:	Odborné poradenstvo	
	Psychologické vyšetrenie	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení.	
	Založenie karty klienta	
	Iné	
6. Poradňa pre deti a mládež Počet klientov:	Odborné poradenstvo	
	Odporúčanie do siete zdravot. zariadení	
	Založenie karty klienta	
	Iné	

		Počet výkonov
7. Poradňa pre HIV/AIDS a drogové závislosti	Odborné poradenstvo	
	Odber krvi na HIV/AIDS	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Založenie karty klienta	
	Iné	
Počet klientov:		
8. Poradňa ochrany a podpory zdravia pri práci	Odborné poradenstvo	
	Vyšetrenie pracovného rizika	
	Založenie karty klienta	
	Odporúčanie do siete zdrav. zariadení	
	Iné	
Počet klientov:		
SPOLU počet výkonov		10646

Tab. č. 8a: Výsledky biochemických vyšetření prvýkrát vyšetřených klientů v poradni zdraví za období od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta
Kraj: Trnava

MUŽI

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		
35-44	abs.	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
	rel.	25,0	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	33,3	0,0
	+-%	42,4	0,0	35,1	0,0												0,0	0,0	53,3	0,0
45-54	abs.	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	rel.	25,0	0,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,7	0,0	25,0
	+-%	42,4	0,0	35,1	0,0												0,0	29,8	0,0	42,4
55-64	abs.	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
	rel.	25,0	33,3	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,3	33,3	25,0
	+-%	42,4	53,3	42,9	0,0												0,0	37,7	53,3	42,4
65 a viac	abs.	1	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2
	rel.	25,0	66,7	20,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	33,3	50,0
	+-%	42,4	53,3	35,1	0,0												0,0	40,0	53,3	49,0
SPOLU: (100%)	4	3	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	3	4

Tab. č. 8b: Výsledky biochemických vyšetření prvýkrát vyšetřených klientov v poradni zdravia za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta
Kraj: Trnava

ŽENY

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		
35-44	abs.	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0			
	rel.	16,7	0,0	8,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	0,0	33,3	0,0			
	+-%	29,8	0,0	15,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	0,0	53,3	0,0			
45-54	abs.	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1		
	rel.	0,0	10,0	8,3	0,0	25,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	11,1	0,0	0,0	8,3		
	+-%	0,0	18,6	15,6	0,0	42,4	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	20,5	0,0	0,0	15,6		
55-64	abs.	2	2	2	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	3	1	2	2		
	rel.	33,3	20,0	16,7	50,0	25,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0	33,3	14,3	66,7	16,7		
	+-%	37,7	24,8	21,1	49,0	42,4	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	69,3	0,0	30,8	25,9	53,3	21,1		
65 a viac	abs.	3	7	8	2	2	0	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	4	6	0	9		
	rel.	50,0	70,0	66,7	50,0	50,0	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	0,0	100,0	44,4	85,7	0,0	75,0		
	+-%	40,0	28,4	26,7	49,0	49,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,5	25,9	0,0	24,5		
SPOLU: (100%)		6	10	12	4	4	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	9	7	3	12		

Tab. č. 9a: Výsledky biochemických vyšetření opakovane vyšetrených klientov v poradni zdravia za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta
Kraj: Trnava

MUŽI		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
	abs.	0	0	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	0,0	0,0	0,0	0,0
25-34	abs.	9	3	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	5	6		
	rel.	20,0	10,7	16,7	16,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,6	13,2	11,4	21,4		
	+-%	11,7	11,5	12,2	12,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,8	10,7	9,4	15,2		
35-44	abs.	19	6	16	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13	12	13		
	rel.	42,2	21,4	44,4	22,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,3	34,2	27,3	46,4		
	+-%	14,4	15,2	16,2	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	16,1	15,1	13,2	18,5		
45-54	abs.	4	8	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	8	4		
	rel.	8,9	28,6	11,1	22,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,5	10,5	18,2	14,3		
	+-%	8,3	16,7	10,3	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3	9,8	11,4	13,0		
55-64	abs.	4	6	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	8	2		
	rel.	8,9	21,4	13,9	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,8	18,4	18,2	7,1		
	+-%	8,3	15,2	11,3	11,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,5	12,3	11,4	9,5		
65 a viac	abs.	9	5	5	9	6	3	9	0	6	3	8	1	6	3	8	1	5	9	11	3		
	rel.	20,0	17,9	13,9	25,0	100,0	100,0	100,0	0,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	14,7	23,7	25,0	10,7		
	+-%	11,7	14,2	11,3	14,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,9	13,5	12,8	11,5		
SPOLU: (100%)		45	28	36	36	6	3	9	0	6	3	8	1	6	3	8	1	34	38	44	28		

Tab. č. 9b:

Výsledky biochemických vyšetrení opakovane vyšetrených klientov v poradni zdravia za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta
Kraj: Trnava

ŽENY		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
	abs.	0	0	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	0,0	0,0	0,0	0,0
25-34	abs.	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
	rel.	4,8	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	0,0	6,7	0,0	6,7	0,0
	+-%	9,1	0,0	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	12,6	0,0	12,6	0,0
35-44	abs.	7	2	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	4	5	4	5
	rel.	33,3	5,6	27,6	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,1	0,0	26,7	11,9	26,7	11,9
	+-%	20,2	7,5	16,3	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,3	0,0	22,4	9,8	22,4	9,8
45-54	abs.	3	3	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	5	1	5
	rel.	14,3	8,3	6,9	14,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,7	10,3	6,7	11,9	6,7	11,9
	+-%	15,0	9,0	9,2	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,5	11,1	12,6	9,8	12,6	9,8
55-64	abs.	3	7	5	5	4	2	3	3	1	5	3	3	4	2	4	2	5	5	4	6	4	6
	rel.	14,3	19,4	17,2	17,9	30,8	13,3	18,8	25,0	6,7	41,7	20,0	23,1	40,0	11,1	20,0	28,6	17,9	17,2	26,7	14,3	26,7	14,3
	+-%	15,0	12,9	13,7	14,2	25,1	17,2	19,1	24,5	12,6	27,9	20,2	22,9	30,4	14,5	17,5	33,5	14,2	13,7	22,4	10,6	22,4	10,6
65 a viac	abs.	7	24	14	17	9	13	13	9	14	7	12	10	6	16	16	5	10	21	5	26	5	26
	rel.	33,3	66,7	48,3	60,7	69,2	86,7	81,3	75,0	93,3	58,3	80,0	76,9	60,0	88,9	80,0	71,4	35,7	72,4	33,3	61,9	33,3	61,9
	+-%	20,2	15,4	18,2	18,1	25,1	17,2	19,1	24,5	12,6	27,9	20,2	22,9	30,4	14,5	17,5	33,5	17,7	16,3	23,9	14,7	23,9	14,7
SPOLU: (100%)		21	36	29	28	13	15	16	12	15	12	15	13	10	18	20	7	28	29	15	42	15	42

Tabuľka č.10

Výsledky hodnotenia skríningu tlaku krvi u prvý raz vyšetrených klientov za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta

Kraj: Trnava

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 and <80)	abs.	0	0	0	0	1	0	0	1	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	33,3	28,6
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	53,3	33,5
3. Vysoký normálny (130-139 or 85-89)	abs.	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	14,3
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	0,0	25,9
4. Hypertenzia I (140-159 or 90-99)	abs.	0	0	0	0	0	1	1	2	4
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	50,0	66,7	57,1
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	53,3	36,7
S P O L U	abs.	0	0	0	0	1	1	2	3	7
HYPERTENZIA	abs.	0	0	0	0	0	1	1	2	4
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	50,0	66,7	57,1
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	69,3	53,3	36,7
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 and <80)	abs.	0	0	0	0	1	1	1	3	6
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	25,0	30,0	37,5
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42,4	28,4	23,7
2. Normálny (120-129 or 80-84)	abs.	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	10,0	12,5
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42,4	18,6	16,2
3. Vysoký normálny (130-139 or 85-89)	abs.	0	0	0	0	0	0	2	3	5
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	50,0	30,0	31,3
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0	28,4	22,7
4. Hypertenzia I (140-159 or 90-99)	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	20,0	12,5
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,8	16,2
5. Hypertenzia II (160-179 or 100-109)	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	10,0	6,3
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18,6	11,9
S P O L U	abs.	0	0	0	0	1	1	4	10	16
HYPERTENZIA	abs.	0	0	0	0	0	0	0	3	3
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,0	18,8
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,4	19,1
CELKOM	abs	0	0	0	0	2	2	6	13	23

Tab. č. 11: Výsledky hodnotenia skríningu tlaku krvi u opakovane vyšetrených klientov za obdobie od 1. 1. 2021 do 31. 12. 2021

Okres: Galanta

Kraj: Trnava

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 and <80)	abs.	0	0	0	3	4	1	1	0	9	
	rel.	0,0	0,0	0,0	27,3	16,7	8,3	10,0	0,0	14,1	
	+-%	0,0	0,0	0,0	26,3	14,9	15,6	18,6	0,0	8,5	
2. Normálny (120-129 or 80-84)	abs.	0	0	0	3	4	5	2	3	17	
	rel.	0,0	0,0	0,0	27,3	16,7	41,7	20,0	42,9	26,6	
	+-%	0,0	0,0	0,0	26,3	14,9	27,9	24,8	36,7	10,8	
3. Vysoký normálny (130-139 or 85-89)	abs.	0	0	0	5	10	0	3	2	20	
	rel.	0,0	0,0	0,0	45,5	41,7	0,0	30,0	28,6	31,3	
	+-%	0,0	0,0	0,0	29,4	19,7	0,0	28,4	33,5	11,4	
4. Hypertenzia I (140-159 or 90-99)	abs.	0	0	0	0	6	2	2	2	12	
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	16,7	20,0	28,6	18,8	
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	17,3	21,1	24,8	33,5	9,6	
5. Hypertenzia II (160-179 or 100-109)	abs.	0	0	0	0	0	4	2	0	6	
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,3	20,0	0,0	9,4	
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,7	24,8	0,0	7,1	
S P O L U		abs.	0	0	0	11	24	12	10	7	64
HYPERTENZIA		abs.	0	0	0	0	6	6	4	2	18
		rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	50,0	40,0	28,6	28,1
		+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	17,3	28,3	30,4	33,5	11,0
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 and <80)	abs.	0	0	0	0	4	2	3	3	12	
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	44,4	40,0	30,0	13,0	25,0	
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	32,5	42,9	28,4	13,8	12,3	
2. Normálny (120-129 or 80-84)	abs.	0	0	0	1	3	1	3	8	16	
	rel.	0,0	0,0	0,0	100,0	33,3	20,0	30,0	34,8	33,3	
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	30,8	35,1	28,4	19,5	13,3	
3. Vysoký normálny (130-139 or 85-89)	abs.	0	0	0	0	1	0	1	7	9	
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	0,0	10,0	30,4	18,8	
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	0,0	18,6	18,8	11,0	
4. Hypertenzia I (140-159 or 90-99)	abs.	0	0	0	0	1	2	3	5	11	
	rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	40,0	30,0	21,7	22,9	
	+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	42,9	28,4	16,9	11,9	
S P O L U		abs.	0	0	0	1	9	5	10	23	48
HYPERTENZIA		abs.	0	0	0	0	1	2	3	5	11
		rel.	0,0	0,0	0,0	0,0	11,1	40,0	30,0	21,7	22,9
		+-%	0,0	0,0	0,0	0,0	20,5	42,9	28,4	16,9	11,9
CELKOM		abs.	0	0	0	12	33	17	20	30	112

Pozn: ak za uvedené obdobie bolo u klienta vykonaných viac meraní, tabuľka zachytáva údaje len z jeho posledného merania

Tabuľka č. 12 a

Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021

Tabuľku sa nepodarilo vyselektovať.

Tabuľka č. 12 b

Analýza dynamiky zistených parametrov opakovane vyšetrených klientov z prvého a posledného vyšetrenia pre skupiny klientov so zvýšenými hodnotami ukazovateľov prvých vyšetrení za obdobie od 1.1.2021 do 31.12.2021

Tabuľku sa nepodarilo vyselektovať.

KONTROLA, DOZOR, SŽAŽNOSTI A AUDITY

1. Prehľad:

- Petícií 0
- Sťažností: odstúpené, nevyhodnotené, opodstatnené, neopodstatnené
anonymné 0
- opakované 0
- podania 79
- Zamerania opodstatnených sťažností: 0

2. Prijaté opatrenia: 0

3. Prehľad riešených podaní (petície, sťažnosti, podnety) v tabuľke:

Podania	počet	Opodstatnené	Neopodstatnené	Odstúpené
petície	0	0	0	0
sťažnosti	0	0	0	0
podnety	79	13	36	3
protispoločenská činnosť	0	0	0	0

4. Kontrolná činnosť:

vonkajšie kontroly:

V roku 2021 v našej organizácii bola vykonaná vonkajšia kontrola Úradu vlády SR v čase od 28.07.2021 do 29.07.2021 kontrola dodržiavania ustanovení zákona č. 55/2017 Z. z. o štátnej službe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na jeho vykonanie a služobných predpisov.

Predmet kontroly:

Za kontrolované obdobie: od 01.06.2017 do 30.06.2021

Kontrola bola vykonaná na základe bodu 1.časti A. Zamerania kontrolnej činnosti Úradu vlády SR na rok 202, schváleného uznesením vlády SR č. 792 zo dňa 16.12.2020.

Účelom kontroly bolo zistiť stav dodržiavania ustanovení zákona č. 55/2017 Z. z. o štátnej službe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o štátnej službe), vyhlášky úradu vlády SR č. 127/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o výberových konaniach (ďalej len vyhláška o výberových konaniach), vyhlášky Úradu vlády SR č. 136/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o služobnom hodnotení (ďalej len vyhláška o služobnom hodnotení), vyhlášky Úradu vlády SR č. 126/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o vzdelávaní štátnych zamestnancov, vyhlášky Úradu vlády SR č. 302/2017 Z. z., ktorou sa ustanovujú zásady systemizácie štátnozamestnaneckých miest (ďalej len vyhláška č. 302/2017 Z. z.) účinnej do 31.12.2019, vyhlášky č. 502/2019 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o systemizácii štátnozamestnaneckých miest, o štátnozamestnaneckom mieste vhodnom pre absolventa, o minimálnom počte štátnozamestnaneckých miest a o oznamovacej povinnosti služobného úradu (ďalej len vyhláška o systemizácii), ďalších súvisiacich všeobecne záväzných predpisov vydaných na vykonanie zákona o štátnej službe a služobných predpisov, so zameraním sa najmä na kontrolu výberových konaní realizovaných služobným úradom – Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Galante po nadobudnutí účinnosti zákona o štátnej službe od 01.06.2017, kontrolu osobných spisov štátnych zamestnancov a na kontrolu vedenia systemizácie štátnozamestnaneckých miest.

Kontrolované podklady

1) Vyžiadané podklady

Podľa § 11 ods. 1 písm. b) zákona č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o kontrole) vedúca kontrolnej skupiny listom č. 4746/2021/OMKŠS zo dňa 08.07.2021 požiadala o predloženie nasledovných podkladov:

- Všetky podklady týkajúcej sa výberových konaní (vrátane predchádzajúcich vnútorných výberových konaní, ak boli vyhlásené):
 1. VK/2021/1151
 2. VK/2021/589
 3. VK/2021/182
 4. VK/2020/3035
 5. VK/2020/3031
 6. VK/0202769
 7. VK/2020/2765
 8. VK/2020/2549
 9. VK/2020/1786
 10. VK/2019/1009
- plán kontinuálneho vzdelávania na kalendárny rok 2021 podľa § 162 ods. 5 zákona o štátnej službe,
- hodnotiacu správu o kontinuálnom vzdelávaní za rok 2020 podľa § 162. Ods. 7 zákona o štátnej službe
- tri vyhodnotenia individuálneho plánu kompetenčného vzdelávania štátneho zamestnanca podľa § 164 ods. 4 zákona o štátnej službe za rok 2020
- podklady týkajúcej sa systemizácie štátnozamestnaneckých miest,
- podklady týkajúcej sa zmeny systemizácie štátnozamestnaneckých miest, v prípade, že k zmene systemizácie štátnozamestnaneckých miest, v prípade, že k zmene systemizácie štátnozamestnaneckých miest v období od 01.01.2019 došlo,

- originály osobných spisov všetkých štátnych zamestnancov služobného úradu, ktorých štátnozamestnanecký pomer naďalej trvá,
- originál osobného spisu jedného štátneho zamestnanca, ktorého štátnozamestnanecký pomer sa skončil po nadobudnutí účinnosti zákona o štátnej službe výpoveďou z dôvodu organizačnej zmeny podľa zákona o štátnej službe (v prípade, ak takéto skončenie štátnozamestnaneckého pomeru štátneho zamestnanca nastalo),
- originál osobného spisu jedného štátneho zamestnanca, ktorého štátnozamestnanecký pomer sa skončil po nadobudnutí účinnosti zákona o štátnej službe dohodou z dôvodu organizačnej zmeny podľa zákona o štátnej službe (v prípade, ak takéto skončenie štátnozamestnaneckého pomeru štátneho zamestnanca nastalo),
- originál osobného spisu jedného štátneho zamestnanca, ktorého štátnozamestnanecký pomer sa skončil po nadobudnutí účinnosti zákona o štátnej službe v skúšobnej dobe podľa § 81 zákona o štátnej službe (v prípade, ak takéto skončenie štátnozamestnaneckého pomeru štátneho zamestnanca nastalo),
- služobný predpis vydaný podľa § 38 ods. 8 písm. b) zákona o štátnej službe a služobný predpis vydaný podľa § 38 ods. 11 písm. c) zákona o štátnej službe, ak takéto predpisy boli prijaté,
- evidencia mentorov podľa § 163 ods. 11 zákona o štátnej službe,
- interné predpisy vzťahujúce sa k predmetu kontroly platné v kontrolovanom období,
- služobný poriadok, organizačný poriadok, prípadne iné interné akty riadenia.

Kontrolná skupina v predložených podkladoch a osobných spisoch štátnych zamestnancov skontrolovala správnosť aplikácie jednotlivých ustanovení zákona o štátnej službe, všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na jeho vykonanie a služobných predpisov vydaných služobným úradom.

V predložených osobných spisoch štátnych zamestnancov bola vykonaná kontrola obsahu služobnej zmluvy štátneho zamestnanca ako i kontrola oznámenia o výške a zložení funkčného platu a opisu štátnozamestnaneckého miesta. Osobný spis štátneho zamestnanca kontrolovaný aj z hľadiska kompletnosti dokumentácie týkajúcej sa štátnozamestnaneckého pomeru štátneho zamestnanca, predovšetkým náležitostí týkajúcich sa jeho vzniku. V osobných spisoch štátnych zamestnancov, ktorých štátnozamestnanecký pomer vznikol podľa zákona o štátnej službe v znení účinnom od 01.06.2017 boli skontrolované aj povinnosti služobného úradu súvisiace s adaptačným vzdelávaním a pridelením mentora štátnym zamestnancom v skúšobnej dobe. Pri kontrole osobných spisov štátnych zamestnancov boli skontrolované aj služobné hodnotenia štátnych zamestnancov, ktorí boli hodnotení za kalendárne roky 2017 až 2020 a takisto bolo skontrolované plnenie povinností služobného úradu v súvislosti so vzdelávaním štátneho zamestnanca. Predmetom kontroly bolo aj dodržiavanie ustanovení týkajúcich sa systemizácie štátnozamestnaneckých miest.

V predložených podkladoch týkajúcich sa výberových konaní bola vykonaná najmä kontrola správnosti vyhlásenia výberového konania a dodržiavania zákonom ustanovených lehôt v súvislosti s vyhlásením výberového konania podľa zákona o štátnej službe, ako aj podľa príslušných ustanovení vyhlášky o výberových konaniach, ďalej bola vykonaná kontrola zriadenia výberovej komisie, zaradenia/nezaradenia prihlásených uchádzačov do výberového konania a kontrola odoslaných pozvánok zaradeným uchádzačom a odoslaných oznámení vybraným úspešným uchádzačom. Kontrola podkladov týkajúcich sa predmetných výberových konaní bola zameraná aj na dodržiavanie zákonnej lehoty pri stanovení termínu uskutočnenia výberového konania,

dodržanie príslušných ustanovení súvisiacich s overením všeobecných vedomostí, odborných vedomostí, schopností, či osobnostných vlastností uchádzača v súlade s opisom štátnozamestnaneckého miesta príslušným pre obsadzované štátnozamestnanecké miesto.

Medzi kontrolovanými podkladmi boli aj zápisnice alebo záznamy o priebehu výberového konania a výsledku výberového konania, pričom bol kontrolovaný ich súlad s platnými ustanoveniami zákona o štátnej službe a vyhlášky o výberových konaniach. Ďalšou kontrolovanou oblasťou v rámci výberových konaní bola kontrola vyhlásenia výsledku predmetných výberových konaní prostredníctvom registra výberových konaní na ústrednom portáli verejnej správy a kontrola oznámenia výsledku výberového konania vybraným úspešným uchádzačom ako aj kontrola vrátenia príslušných dokumentov, ktoré uchádzači predložili v listinnej podobe.

Opatrenia na odstránenie nedostatkov

Zistených kontrolou vykonanej zamestnancami kontrolnej skupiny Úradu vlády SR

Kontrola bola zameraná na dodržiavanie ustanovení zákona č. 55/2017 Z. z. o štátnej službe..., všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na jeho vykonanie a služobných predpisov.

Z protokolu vyplývajú nasledovné zistené nedostatky:

Nedostatky zistené kontrolou osobných spisov:

Bod1, Najnáročnejšia činnosť a ďalšia činnosť v opise štátnozamestnaneckého miesta:

- zistený bol nesúlad najnáročnejšej činnosti alebo nesúlad ďalšej činnosti s charakteristikou platových tried podľa prílohy č. 2 zákona o štátnej službe

Opatrenie:

Dôsledne dodržiavať ustanovenia zákona o štátnej službe v § 6 ods. 3 a § 53 ods. 3, a to uvedením správnych činností v opisoch štátnozamestnaneckých miest v zmysle § 51 ods. 2 písm. o) podľa prílohy č. 2 zákona.

Zodpovedný:

Radca na osobnom úrade

Zamestnankyňa bude upozornená na povinnosť dodržiavania ustanovení zákona o štátnej službe ohľadom stanovenia všetkých činností obsiahnutých v opisoch štátnozamestnaneckých miest.

Bod 2) Nesúlad služobnej zmluvy a opisu štátnozamestnaneckého miesta:

- zistený bol nesúlad medzi činnosťami zo služobnej zmluvy a z opisov štátnozamestnaneckého miesta

Opatrenia:

Dôsledne dodržiavať ustanovenia zákona o štátnej službe v § 6. ods. 3 a § 53 ods.3, a to uvedením správnych činností v opisoch štátnozamestnaneckých miest v zmysle § 51 ods. 2 písm. o) podľa prílohy č. 2 zákona zhodných s uvádzanými činnosťami v služobných zmluvách podľa § 51. ods. 2 písm. o).

Zodpovedný:

Radca na osobnom úrade.

Zamestnankyňa bude upozornená na povinnosť dodržiavania ustanovení zákona o štátnej službe ohľadom stanovenia všetkých činností obsiahnutých v opisoch štátnozamestnaneckých miest zhodných s činnosťami v služobných zmluvách.

Bod 3) Poverenie štátneho zamestnanca na zastupovanie vedúceho štátneho zamestnanca

- zistený bol nesprávny postup v dvoch prípadoch poverenia na zastupovanie vedúceho zamestnanca

Opatrenie:

Dôsledne dodržiavať ustanovenia zákona o štátnej službe v § 51 ods. 2 písm. o) v spojení s 55 ods. 1 písm. c)

Zodpovedný:

Radca na osobnom úrade

Zamestnankyňa bude upozornená na povinnosť dodržiavania ustanovení zákona o štátnej službe ohľadom stanovenia všetkých činností obsiahnutých v opisoch štátnozamestnaneckých miest zastupovaných štátnych zamestnancov v opisoch zastupujúcich zamestnancov, doplnenie týchto činností aj v dodatkoch k služobným zmluvám a vypracovanie nových oznámení o plati na dobu zastupovania.

Nedostatky zistené kontrolou výberových konaní

Bod 1) a) a b) Chýbajúce dokumenty pri prihlásení sa do výberového konania

- zistené bolo pochybenie, keď úrad pri vyhlásených širších vnútorných výberových konaniach nepožadoval od uchádzačov čestné vyhlásenia o trvaní štátnozamestnaneckého pomeru o odbornej praxi

Opatrenie:

Dôsledne dodržiavať § 3 ods. 2 písm. d) bodu 4 a 5 vyhlášky o výberových konaniach

Zodpovedný:

Radca na osobnom úrade

Zamestnankyňa bude upozornená na povinnosť vyžadovať pri vyhlásení širšieho vnútorného výberového konania od uchádzačov aj čestné vyhlásenie o trvaní štátnozamestnaneckého pomeru o odbornej praxi.

Bod 2) a) Zápisnica o priebehu a výsledku výberového konania

- zistené bolo pochybenie, keď úrad pri neúspešných výberových konaniach nevyhotovil záznam o priebehu neúspešného výberového konania

Opatrenie:

Dôsledne dodržiavať § 41 ods. 22 zákona o štátnej službe

Zodpovedný:

Radca na osobnom úrade

Zamestnankyňa bude upozornená na povinnosť vyhotovovať pri neúspešných výberových konaniach záznam s príslušnými podpismi

Bod 2) b) Zápisnica o priebehu a výsledku výberového konania

- zistené bolo pochybenie, keď zápisnice z výberových konaní neobsahovali všetky predpísané náležitosti

Opatrenie:

Dôsledne dodržiavať § 16a ods. 1 písm. a), c), d), k), o) vyhlášky o výberových konaniach.

Zodpovedný:

Radca na osobnom úrade

Zamestnankyňa bude upozornená na povinnosť vyhotovovať pri výberových konaniach zápisnice so všetkými predpísanými náležitosťami

a) Určenie kvalifikačného predpokladu študijného odboru ako požiadavku na vykonávanie štátnej služby bez jeho ustanovenia v služobnom predpise

- zistené bolo pochybenie, keď služobný úrad požadoval ako požiadavku na vykonávanie štátnej služby na obsadzovanom štátnozamestnaneckom mieste aj kvalifikačný predpoklad v konkrétnom študijnom odbore napriek neexistencii služobného predpisu o kvalifikačných požiadavkách zamestnancov

Opatrenie:

Vydať služobný predpis, ktorým sa určí študijný odbor ako požiadavka na vykonávanie štátnej služby.

Zodpovedný:

Radca na osobnom úrade

Zamestnankyňa bude upozornená na povinnosť vyhotoviť služobný predpis o kvalifikačných predpokladoch zamestnancov a riadiť sa ním pri obsadzovaní štátnozamestnaneckých miest.

Vykonalé plánované kontroly v RÚVZ:

- opakovaná kontrola plnenia úloh z gremiálnych a operatívnych porád v mesačných intervaloch
- kontrola inventarizácie peňažných prostriedkov v pokladni – hotovosť a dodržiavanie peňažného limitu stanoveného regionálnou hygieničkou v zmysle zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a znení interného predpisu č. 1/2017 – Kontrolného poriadku RÚVZ so sídlom v Galante - štvrťročne
- Záznam o kontrole č. 1/2021, 3/2021,5/2021,9/2021

- kontrola – mimoriadna inventarizácia pokladničnej hotovosti a dodržiavanie stanoveného pokladničného limitu úradu stanoveného regionálnym hygienikom podľa § 29 ods. 2 zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov a znení interného predpisu č. 1/2017 Kontrolného poriadku RÚVZ so sídlom v Galante
- Záznam o kontrole č. 2/2021

- kontrola – dochádzky zamestnancov do práce na základe ustanovenia § 9 ods. 3 zákona NR SR č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe, zákona NR SR č. 311/2001 Zákonníka práce v znení neskorších predpisov a následne v znení interného predpisu č. 1/2016 – Kontrolného poriadku RÚVZ so sídlom v Galante
- Záznam o kontrole č. 4/2021

- kontrola udeľovania blokových pokút a ich odvod do štátneho rozpočtu v zmysle zákona č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov a § 8 a 9 zákona č.

502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite, zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v znení interného predpisu č. 1/2017 – Kontrolného poriadku RÚVZ so sídlom v Galante

- Záznam o kontrole č. 6/2021

- kontrola stavu a úrovne vybavovania žiadostí k slobodnému prístupu k informáciám – dodržiavanie zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov znení neskorších predpisov

- Záznam o kontrole č. 7/2021

- kontrola hospodárenia s finančnými prostriedkami štátneho rozpočtu za rok 2021 – v zmysle zákona č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov a § 8 a 9 zákona č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov a následne v znení interného predpisu č. 1/2017 – Kontrolného poriadku RÚVZ so sídlom v Galante

- Záznam o kontrole č. 8/2021

Predmet vykonaných kontrol:

- Kontroly dodržiavania zákonov – zákona č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe v znení neskorších predpisov, zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, zákona č. 311/2001 Z. z. Zákonník práce v znení neskorších predpisov, zákona č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia v znení neskorších predpisov, zákona NR SR č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení neskorších predpisov, zákona č. 502/2001 Z. z. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov.

Súhrn kontrolných aktivít:

- Kontrola účelnosti a hospodárnosti využívania prostriedkov štátneho rozpočtu pri výkone štátnej správy
- kontrola dodržiavania všeobecne záväzných právnych predpisov a opatrení vydaných na ich základe a vnútorných smerníc úradu
- kontrola dodržiavania limitu pokladničnej hotovosti
- kontrola správnosti sprístupnenia informácií
- kontrola pokutových blokov

**TABUĽKA " A I" - ÚDAJE O POČTOCH, DRUHOCH, SPÔSOBE VYBAVENIA A OPODSTATNENOSTI
PETÍCIÍ A SŤAŽNOSTÍ ZA ROK 2021**

**Zostava „B“ – Údaje o zameraní petícií a opodstatnených sťažností a opatrenia na
odstránenie nedostatkov za rok 2021**

B.1 Zameranie (a príčiny) všetkých petícií: žiadne

B.2 Zameranie (a príčiny) opodstatnených sťažností: žiadne

B.2.1 – súhrnne

B.2.2 – opakovaných

B.3 Charakter opatrení prijatých na odstránenie zistených nedostatkov a príčin ich vzniku:
 žiadne

B.3.1 Opatrenia pracovnoprávne:

- voči zamestnancom vlastného subjektu pracujúcim na úseku kontroly
- voči zamestnancom vlastného subjektu na iných úsekoch činnosti:
- voči zamestnancom iných subjektov podľa § 24 zákona o sťažnostiach (s uvedením výšky pokuty):

B.3.2 Opatrenia iné, napr.:

- odstúpené na konanie trestnoprávne:
- odstúpené na konanie súdne:
- organizačné:
- iné (pomenujte)

**TABUĽKA " A I" - ÚDAJE O POČTOCH, DRUHOCH, SPÔSOBE VYBAVENIA A OPODSTATNENOSTI
PETÍCIÍ A SŤAŽNOSTÍ ZA ROK 2021**

a	b	Ministerstvo ÚOŠS		organiz		OÚ		organiz	
		PET	SŤ	PET	SŤ	PET	SŤ	PET	SŤ
		c1	d1	c2	d2	c3	d3	c4	d4
1.	CELKOM			0	0				
1.1	- z toho z r. 2020			0	0				
1.2	- z toho za r. 2021			0	0				
1.3	vybavených v r. 2021			0	0				
1.4	nevybavených (k 31.12.2021)			0	0				
2.	SPÔSOB VYBAVENIA								
2.1	Postúpením			0	0				
2.2	Prešetrovaním/Prekontrolovaním			0	0				
2.3	Odložením, vrátením			0	0				
3.	OPODSTATNENOSŤ								
3.1	opodstatnených			0	0				
3.2	neopodstatnených			0	0				
3.3	nevyhodnotených			0	0				
4.	OPAKOVANÉ PODANIA CELKOM			0	0				
4.1	- z toho opodstatnené			0	0				
4.2	neopodstatnené			0	0				
5.	PODANIA OZNAČENÉ AKO SŤAŽNOSŤ			0	0				

TABUĽKA " A II" - ÚDAJE O ODLOŽENÝCH A VRÁTENÝCH SŤAŽNOSTÍ A ODLOŽENÝCH PETÍCIÍ ZA ROK 2021

a	b	Ministerstvo ÚOŠS		organiz		OÚ		organiz	
		PET	SŤ	PET	SŤ	PET	SŤ	PET	SŤ
		c1	d1	c2	d2	c3	d3	c4	d4
2.3	Odložením, vrátením CELKOM z toho podľa:			0	0				
2.3.1	§6 ods.1 písm. a) zák. o sť., §5 ods. 4 zák. o pet. práve			0	0				
2.3.2	§6 ods.1 písm. b) zák. o sť.			0	0				
2.3.3	§6 ods.1 písm. c) zák. o sť.			0	0				
2.3.4	§6 ods.1 písm. d) zák. o sť.			0	0				
2.3.5	§6 ods.1 písm. e) zák. o sť.			0	0				
2.3.6	§6 ods.1 písm. f) zák. o sť.			0	0				
2.3.7	§6 ods.1 písm. g) zák. o sť.			0	0				
2.3.8	§6 ods.1 písm. h) zák. o sť.			0	0				
2.3.9	§6 ods.1 písm. i) zák. o sť., §6a ods. 1 zák. o pet. práve			0	0				
2.3.10	§6 ods.1 písm. j) zák. o sť.			0	0				
2.3.11	§6 ods. 3 zák. o sť.			0	0				
2.3.12	§8 ods. 3 zák. o sť.			0	0				

TABUĽKA " C" - ÚDAJE O POČTOCH INÝCH PODANÍ (žiadosti, podnety, návrhy, oznámenia a pod.) ZA ROK 2021

a	b	Ministerstvo ÚOŠS		organiz	
		c1	c2	c3	c4
1.	CELKOM		79		
1.1	- z toho z r. 2020		1		
1.2	- z toho za r. 2021		78		
1.3	vybavených v r. 2021		71		
1.4	nevybavených (k 31.12.2021)		8		

Konkrétnu publikačnú činnosť je potrebné uvádzať podľa Vyhlášky Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti č. 456/2012 Z. z.

1. STN ISO 690, Bibliografické odkazy

Napr.:

Kód publikačnej činnosti

Bibliografický odkaz na dielo (úplný)

GODE, Alexander: Interlingua: Jazyk pre zjednotenú Európu. Prel. Július Tomin. 1. vyd. Krupina: NIKARA, 1994. 124 s. Apollo. Prekl. z angl. orig.: INTERLINGUA - The Modern Latin. ISBN 80-8046-020-5

http://www.pulib.sk/web/data/pulib/subory/stranka/epc/min_kateg.pdf

Prehľad publikačnej činnosti za rok 2021-2a/

Názov kategórie	
RÚVZ so sídlom v Galante v roku 2021 nerealizovalo žiadnu publikačnú činnosť.	

Prednášková činnosť
2b/

Prednášková činnosť pracovník RÚVZ Galanta v roku 2021

Meno a priezvisko	Názov prednášky	Názov kongresu, seminára	Miesto konania	Dátum
Mgr. Henrieta Popluhárová/CPPPaP	Šikanovanie ako chorobné správanie	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	27.01.21
Ing. Katarína Adamkovičová, Mgr. Natália Vámošová/PPLaT	Azbest v materiáloch - ochrana zdravia, opatrenia	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	24.02.21
Bc. Mária Vančová /HDM	Školská zrelosť - pripravenosť na vstup do školy	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	24.03.21
Ing. Katarína Minárechová/HŽPaZ	Môže zmrazovanie vody zlepšiť jej kvalitu?	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	28.04.21
Mgr. Ingrid Kiliányová/PZaVkJ	Prevenia fajčenia - 31.máj Svetový deň bez tabaku	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	26.05.21
Bc. Alžbeta Juhosová/Epid.	COVID-19 v okrese - štatistické údaje k 13.6.2021	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	23.06.21
Mgr. Daniela Víghová/HVaPBP	CBD z pohľadu ochrany a podpory zdravia	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	29.09.21
Mgr. Kinga Lancz, PhD./PPLaT	Vplyv dojčenia na zmeny hladiny PCB	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	27.10.21
Bc. Alžbeta Juhosová/Epid.	Besnota - keď jedno pohryznutie zabíja	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	24.11.21
Bc. Mária Vančová /HDM	MSNaR pre školské stravovanie - revízia 2021	vnútroústavný seminár	RÚVZ Galanta	15.12.21

