

**Regionálny úrad verejného zdravotníctva
so sídlom v Starej Ľubovni
Obrancov mieru 1, 064 01 Stará Ľubovňa**

●
Podľa rozdeľovníka
●

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
RÚVZSL/OE/217/4718/2023

Vybavuje/linka
Mgr. Zahorjanová/052/4280 125

Stará Ľubovňa
4.8.2023

Vec

Analýza epidemiologickej situácie vo výskyte prenosných ochorení v okrese Stará Ľubovňa za mesiac **júl 2023**

Prehľad hlásených prenosných ochorení:

MKCH	Diagnóza	Spolu
A 02	Vylučovanie salmonel	1
A 02.0	Salmonelová enteritída	4
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A 04.6	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	5
A 04.8	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	1
A 08.0	Rotavírusová enteritída	21
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2
A 08.2	Adenovírusová enteritída	3
A 08.3	Iné vírusové enteritídy	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	2
A 41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	3
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A 49.0	Nešpecifikovaná styfylokoková infekcia	1
A 69.2	Lymeská choroba	1
A 84.1	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
B 01.9	Varicella bez komplikácie	15
J 15.2	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	1
J 20.9	Bližšie neurčená akútna bronchitída	1
N 30.0	Akútna cystitída	1
N 39.0	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	1
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy	1
Z 22.8	Nosič inej infekčnej choroby	1
	S P O L U :	73

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

Črevné nákazy

A 02. Iné infekcie salmonelami

A 02 - Vylučovanie salmonel

Hlásený 1 prípad bezpríznakového vylučovania salmonel, chorobnosť 1,89/100 000, u 6 ročného dieťaťa, zistené v rámci preventívnej prehliadky pred nástupom do školy. Laboratórne potvrdená Salmonella enteritidis.

A 02.0 – Salmonelová enteritída

Hlásené 4 ochorenia, chorobnosť 7,57/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali vzostup ochorení (v júni 2 prípady). Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 1 krát 0 ročných, 2 krát 01-04 ročných a 1 krát 45-54 ročných. V dvoch prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu na detskom odd. Ľubovnianskej nemocnice, n. o. (ďalej len LN, n. o.). Pravdepodobný faktor prenosu boli domáce vajička, vajíčkový šalát z bufetu, rizikový faktor nízky hygienický štandard v domácnosti u 0 mesačného dieťaťa, ktoré bolo kŕmené umelou mliečnou výživou BEBA, u ktorého bola potvrdená S. derby. V ostatných prípadoch laboratórne potvrdená Salmonella enteritidis.

A 03. Bacilová dyzentéria

Ochorenie nebolo hlásené.

A 04. Iné bakteriálne črevné infekcie

Hlásených bolo spolu 8 ochorení, chorobnosť 15,12/100 000, výrazný pokles oproti minulému mesiacu o 22 prípadov.

A 04.5 – Kamylobakteriálna enteritída

Hlásené 2 prípady ochorenia, chorobnosť 3,78/100 000. V porovnaní s minulým mesiacom pokles ochorenia o 16 prípadov. Ochorenia boli zaznamenané vo vekových skupinách 1 krát 0 ročných a 1 krát 01-04 ročných, deti liečené ambulantne. Faktor prenosu nezistený, v oboch prípadoch laboratórne potvrdený Campylobacter jejuni.

A 04.6 – Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica

Hlásený 1 prípad, chorobnosť 1,89/100 000 u 33 ročnej ženy, nehospitalizovaná. V minulom mesiaci hlásené 2 prípady. Faktor prenosu nezistený, laboratórne potvrdená Yersinia enterocolitica.

A 04.7 – Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile

Hlásených 5 prípadov, chorobnosť 9,46/100 000, z toho 4 NN, v predchádzajúcom mesiaci bolo hlásených 6 prípadov. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 1 krát 35-44 ročných a 4 krát vo vekovej skupine 65 a viac ročných.

A 04.8 – Iné špecifikované bakteriálne infekcie

Hlásený 1 prípad u 52 ročnej ženy, chorobnosť 1,89/100 000, hospitalizovaná na internom odd. LN, n. o., etiologický agens Klebsiella pneumoniae. V minulom mesiaci takisto hlásený 1 prípad.

A 08. Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

Hlásených spolu 27 ochorení, chorobnosť 51,03/100 000, v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom pokles ochorení (v júni hlásených 45 prípadov).

A 08.0 – Rotavírusová enteritída

Hlásených sporadických 21 prípadov, chorobnosť 39,72/100 000, pokles oproti minulému mesiacu o 15 prípadov. Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách 6 krát 0 ročných, 10 krát 01-04 ročných, 3 krát 05-09 ročných, 1 krát 25-34 ročných a 1 krát 66-64 ročných. V 19 prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu, deti neočkované proti rotavírusom.

A 08.1 – Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk

Hlásené 2 prípady, chorobnosť 3,78/100 000, pokles o 3 prípady oproti predchádzajúcemu mesiacu. Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách 1 krát 0 ročných a 1 krát 05-09 ročných. V oboch prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu.

A 08.2 – Adenovírusová enteritída

Hlásené 3 prípady, chorobnosť 5,67/100 000, pokles o 1 prípad oproti predchádzajúcemu mesiacu. Ochorenia hlásené vo vekových skupinách 2 krát 01-04 ročných a 1 krát 05-09 ročných, 1 dieťa hospitalizované.

A 08.3 – Iné vírusové enteritídy

Hlásený 1 prípad, chorobnosť 1,89/100 000, v minulom mesiaci sme nezaznamenali toto ochorenie. Ochorenie bolo hlásené u 5 mesačného dieťaťa, hospitalizované na detskom odd. JIS Nemocnice Poprad, etiologický agens - Astrovírus.

II. Vírusové hepatitídy

Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy

Hlásený 1 prípad bezpríznakového nosičstva u 46 ročného muža, chorobnosť 1,89/100 000, pozitívna zistená v rámci odberov pri hospitalizácii. Pacient neočkovaný proti VHB, epidemiologická anamnéza negatívna. Protiepidemické opatrenia v rodine boli vykonané.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

Ochorenia neboli hlásené.

IV. Respiračné nákazy

B 01.9 – Ovčie kiahne /varicella/ bez komplikácie

Hlásených spolu 15 ochorení, chorobnosť 28,37/100 000, v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom pokles ochorení o 38 prípadov. Ochorenia boli hlásené vo vekových skupinách 01-04 ročných 7 prípadov, 05-09 ročných 7 prípadov a 15-19 ročných 1 prípad.

Výskyt akútnych respiračných ochorení (ARO) a chrípke podobných ochorení (CHPO)

Hlásených spolu 1 364 prípadov ARO, v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali pokles ochorení (v mesiaci jún 2 334 prípadov). Najviac prípadov ARO bolo zaznamenaných vo vekovej skupine 0-5 ročných (437), najmenej vo vekovej skupine 60 a viac ročných (118). Priebeh ochorení bol komplikovaný u 22 osôb, čo predstavuje 1,6 % zo všetkých ARO. Komplikácie predstavovali: pneumónie (1), otitídy (12) a sinusitídy (9).

Ako CHPO v mesiaci júl neboli hlásené žiadne prípady.

J 10.7 – SARI

Ochorenie nebolo hlásené.

U 07.1 – COVID-19 potvrdený

Ochorenie nebolo hlásené.

V. NeuroinfekcieA 84.1 Stredoeurópska kliešťová encefalitída

Hlásené 1 ochorenie, chorobnosť 1,89/100 000, u 56 ročnej ženy, ktorá po zaklieštení v klinickom obraze udávala bolesti hlavy, horúčky, únavu, ošetrovaná u obvodného lekára, nasadená liečba, odobratá krv: anti KE IgM - 1,576 pozit., IgG - 4 negat., odoslaná k neurológovi, 2. vzorka: anti KE IgM - 1,128 pozit., IgG negat..

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťouA 69.2 – Lymeská choroba

Hlásené 1 ochorenie, chorobnosť 1,89/100 000, u 32 ročnej ženy, nízky hygienický štandard, hospitalizovaná na neurologickom odd. ĽN, n. o. pre dlhotrvajúce ťažkosti - bolesti hlavy, problémy s dýchaním, depresívne poruchy, tetanický syndróm, lumbálna punkcia - základné parametre v norme, sérum: IgM pozit., IgG pozit., údaje o poštípaní kliešťom alebo hmyzom nie sú zaznamenané v zdravotnej dokumentácii.

Z 20.3 – Kontakt alebo ohrozenie besnotou

Hlásené 2 prípady, chorobnosť 3,78/100 000, vo vekových skupinách 1 krát 01-04 ročných a 1 krát 45-54 ročných. V predchádzajúcom mesiaci bol hlásený 1 prípad. Poranenia boli spôsobené neznámym psom na tvári a netopierom na prste pravej ruky. Vakcinácia v prípade poranenia netopierom ukončená - podaných 5 dávok Verorabu, v prípade pohryzenia psom dieťa odoslané na infekčnú ambulanciu za účelom vakcinácie.

Nákazy kože a slizníc

Ochorenia neboli hlásené.

VIII. Ostatné nákazySeptikémie

- A 41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi - hlásené 3 prípady, (z toho 1 NN):

75 ročný muž pacient s CHOCHP, hospitalizovaný na inertnom odd. ĽN, n. o. pre vysoké zápalové parametre, celulitídou, zavedenie epicystostómie, HK - Staph. hominis rezistentný na všetky betalaktamové antibiotiká a 9 ročné dieťa hospitalizované s horúčkou na detskom odd. ĽN, n. o., HK - Staph. hominis rezistentný na všetky betalaktamové antibiotiká.

- A 41.5 – Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami - hlásený 1 prípad u 71 ročnej ženy hospitalizovaná na internom odd. ĽN, n. o. pre febrilitu a hnačky, HK - E. coli.

Nozokomiálne nákazy (NN)

Z ĽN, n. o. bolo hlásených 13 nozokomiálnych nákaz:

- A 04.7 – Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile - hlásené 4 prípady: 2 prípady hlásené z interného odd. ĽN, n. o. a 2 prípady hlásené z ODCH ĽN, n. o.. V 3 prípadoch laboratórne potvrdené CDI produkujúci toxín A a B, v jednom prípade toxín B. Rizikový faktor - dlhodobá ATB terapia.
- A 41.0 – Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus - hlásené 2 prípady: z JIS interného odd. u pacienta s ischemiou LDK, HK - MRSA a z neurologického odd. ĽN, n. o. u pacientky s lumbago s ischiasom, HK - MSSA.
- A 41.1 - Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi - hlásený 1 prípad OAIM u pacientky s otvorenou ranou ľavého predkolenia a chronickým srdcovým zlyhaním, postupne zhoršovanie stavu, febrility, zvýšené zápalové parametre, HK - Staphylococcus haemolyticus rezistentný na všetky beta laktamové antibiotiká.
- A 49.0 - Nešpecifikovaná styfylokoková infekcia - hlásený 1 prípad z neurologického odd. ĽN, n. o., pre zvýšenú teplotu, slabý kašeľ, sťažené dýchanie, odobratá HK - Staph. capitis.
- J 15.2 - Pneumónia vyvolaná Staphylococcus - hlásený 1 prípad z OAIM, pacient prijatý z KAIM Košice po bifrontálnej kraniektómii, spútum - MRSA.
- J 20.9 - Bližšie neurčená akútna bronchitída - hlásený 1 prípad z neurologického odd. ĽN, n. o., u pacientky kašeľ a dysfónia, TH bežná flora.
- N 30.0 - Akútna cystitída - polymorbidný pacient hospitalizovaný na ODCH pre bolesti chrbtice, pre vzostup zápalových parametrov realizované kultivačné vyšetrenie moču - KPC.
- N 39.0 - Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta - polymorbídny pacient, opätovne prijatý na interné odd. ĽN, n. o. pre hepatocelulárny karcinóm, celkové zhoršenie stavu, moč - KPC.
- Z 22.8 – Nosič inej infekčnej choroby - nosičstvo KPC zistené pri skriningovom vyšetrení vo VÚSCH Košice u polymorbídneho pacienta, ktorý bol preložený z interného odd. ĽN, n. o..

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

Ochorenie nebolo hlásené.

X. Importované nákazy

Ochorenie nebolo hlásené.

XI. Úmrtia

Úmrtia na infekčnú diagnózu neboli hlásené.

Doručí sa:

1. RÚVZ Banská Bystrica
2. RÚVZ Bardejov
3. RÚVZ Humenné

4. RÚVZ Poprad
5. RÚVZ Prešov
6. RÚVZ Svidník
7. RÚVZ Vranov n/Topľou

RNDr. Mária Mancalová, MPH
regionálny hygienik