

Analýza epidemiologickej situácie v okresoch Humenné, Snina a Medzilaborce za mesiac máj 2024

Výskyt prenosných ochorení:

MKCH	Diagnóza	HE	SV	ML	Spolu
A 02.0	Salmonelová enteritída	2	0	0	2
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	3	3	0	6
A 04.6	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	0	1	2
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	10	2	0	12
A 08.0	Rotavírusová enteritída	19	0	0	19
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčin. vírusom Norwalk	2	2	0	4
A 08.2	Adenovírusová enteritída	0	1	0	1
A 15.1	Tuberkulóza pľúc potvrdená len kultiváciou	1	0	0	1
A 37.0	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	0	1	0	1
A 40.0	Septikémia vyvolaná streptokokom zo skupiny A	1	0	0	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	2	0	0	2
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegat. organizmami	1	0	0	1
A 41.8	Iná špecifikovaná septikémia	1	0	0	1
A 51.0	Primárny genitálny syfilis	0	1	1	2
A 56.0	Chlamýdiové inf. doln. častí močovopohlavn.sústavy	1	0	0	1
B 01.9	Varicella bez komplikácie	4	2	0	6
B 02.9	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	1	0	0	1
B 15	Akútna hepatitída A	1	0	0	1
B 86	Svrab - scabies	2	0	0	2
J 15.6	Pneumónia vyvolaná inými aerob. gram-negat. baktér.	1	0	0	1
T 81.3	Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	1	0	0	1
T 81.4	Infekcia po výkone nezatriedená inde	4	0	0	4
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	0	0	1	1
Z 22.8	Nosič inej infekčnej choroby	2	0	0	2
	Spolu:	60	12	3	75

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

I. Črevné nákazy

A 02. Iné infekcie salmonelami

Okres Humenné

Hlásené **2** ochorenia, **chorobnosť 3,36/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (apríl 2024 – 8 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 48,29. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*.

Okres Snina

Ochorenie **nebolo** hlásené.

Okres Medzilaborce

Ochorenie **nebolo** hlásené.

A 04 Iné bakteriálne črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásených **14 ochorení, chorobnosť 23,52/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast počtu ochorení (apríl 2024 – 13 ochorení).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 5,04/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (apríl 2024 – 7 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 34,88. Ochorenie vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 35-44 ročných, chorobnosť 10,98. Ochorenie vyvolané baktériou *Yersinia enterocolitica*.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásených **10 ochorení, chorobnosť 16,80/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (apríl 2024 – 5 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 92,88. Ochorenie 2x vyvolané *Clostridium difficile* – *produkuje toxín A a B*, 1x *Clostridium difficile* – *produkuje toxín A*, 5x *Clostridium difficile* – *produkuje toxín B*, 2x *Clostridium difficile* - *nešpecifikované*. V 6 prípadoch ide o nozokomiálne nákazy (viac vid'. časť NN).

Okres Snina

Hlásených **5 ochorení, chorobnosť 14,45/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (apríl 2024 – 8 ochorení).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (apríl 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 59,21. Ochorenie vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (apríl 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 45-54 ročných, chorobnosť 19,87. Ochorenie vyvolané *Clostridium difficile* – *produkuje toxín A aj B*, ide o nozokomiálne nákazy (viac vid'. časť NN).

Okres Medzilaborce

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V mesiaci apríl 2024 ochorenie nebolo hlásené.

Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 256,41. Ochorenie vyvolané baktériou *Yersinia enterocolitica*.

II. A 08. Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásených **21 ochorení, chorobnosť 35,28/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (apríl 2024 – 14 ochorení).

Rotavírusová enteritída: hlásených **19 ochorení, chorobnosť 31,91/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (apríl 2024 – 13 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 1972,39. Očkovací status – neočkovaní. 6 prípadov hlásených ako NN – z toho 5 prípadov aj ako epidémia na pediatrickom oddelení Nemocnica A. Leňa Humenné a.s. (viac vid'. časť epidémie a NN).

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení

(apríl 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 5-9 ročných detí, chorobnosť 75,22.

Okres Snina

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,67/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (apríl 2024 – 2 ochorenia).

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (apríl 2024 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 82,78.

Adenovírusová enteritída: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (apríl 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 82,78.

Okres Medzilaborce

Ochorenie **nebolo hlásené**.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

A 37.0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis*

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (apríl 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 16,95. Očkovací status – nezistený.

III.I Skupina vírusových hepatítid

B 15 Akútna hepatitída A

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 5-9 ročných detí, chorobnosť 37,61. Izolácia na infekčnom oddelení Nemocnica M. Kukuru Michalovce, klinická forma anikterická. Očkovací status – neočkovaný. V mesiaci apríl 2024 ochorenie nebolo hlásené.

Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B

Okres Medzilaborce

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 55-64 ročných, chorobnosť 65,49. Asymptomatické nosičstvo, ochorenie zistené pred cca 21 rokmi.

IV. Respiračné nákazy

IV.I Skupina respiračných nákaz

A 15.1 Tuberkulóza pľúc potvrdená len kultiváciou

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (apríl 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 9,29. Očkovací status – neočkovaný. Ochorenie vyvolané *Mycobacterium tuberculosis*.

B 01.9 Ovčie kiahne /varicella/

Okres Humenné

Hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (apríl 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 197,24.

Okres Snina

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (apríl 2024 – 5 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 10-14 ročných, chorobnosť 60,31.

Okres Medzilaborce

Ochorenie **nebolo hlásené**.

B 02.9 Zoster bez komplikácie

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 9,29.

Výskyt akútnych respiračných ochorení, resp. chrípke podobných ochorení

Okres Humenné

Hlásených spolu **1 302 prípadov ARO, chorobnosť 3 979,31/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení, v mesiaci apríl 2024 hlásených 1 340 ochorení.

Okres Snina

Hlásených spolu **932 prípadov ARO, chorobnosť 4 686,12/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení, v mesiaci apríl 2024 hlásených 1 077 ochorení.

Okres Medzilaborce

Hlásených spolu **476 prípadov ARO, chorobnosť 6 439,74/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení, v mesiaci apríl 2024 hlásených 443 ochorení.

V. Neuroinfekcie

Ochorenia **neboli hlásené**.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Ochorenia **neboli hlásené**.

VII. Nákazy kože a slizníc

B 86 Svrab

Okres Humenné

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 18,58. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení (apríl 2024 – 1 ochorenie).

VIII. I. Ostatné nákazy

Z 22.8 Nosič inej infekčnej choroby

Okres Humenné

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 18,58. Kultivačne potvrdená *Klebsiella pneumoniae* produkcia karbapenemáz pozitívna.

VIII.II Nozokomiálne nákazy

Okres Humenné

Hlásených spolu **23 NN**.

Zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica A. Leňa Humenné hlásených 20 NN** v skupine:

črevné infekcie - hlásených 9 NN:

- 3x s dg. A 04.7 z neurologického odd., dôkaz toxínu *Clostridium difficile* – produkujúci toxín B 2x, *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B 1x,
- 6x s dg. A 08.0 z pediatrického odd., dôkaz antigénu *Rotavírus*,

sepsy - hlásených 5 NN:

- 1x s dg. A 40.0 z OAIM, kultivačne *Streptococcus pyogenes*,
- 2x s dg. A 41.0 z interného odd., kultivačne *Staphylococcus aureus*,
- 1x s dg. A 41.5 z interného odd., kultivačne *Enterobacter cloacae*,
- 1x s dg. A 41.8 z interného odd., kultivačne *Streptococcus dysgalactiae*,

infekcie po výkone nezatriedené inde – hlásené 4 NN:

- 4x s dg. T 81.4 z chirurgického odd. 3x, OAIM 1x, kultivačne *Staphylococcus haemolyticus* 1x, *E. coli* nešpecifikované 1x, *Staphylococcus aureus*, *MRSA* 1x, *Corynebacterium striatum* 1x,

infekcie respiračného traktu - hlásená 1 NN:

- 1x s dg. J 15.6 z OAIM, kultivačne *Acinetobacter baumannii*,

rozpad operačnej rany nezatriedený inde – hlásená 1 NN:

- 1x s dg. T 81.3 z OAIM, kultivačne *Staphylococcus aureus*.

ZSS Slniečny dom Humenné – hlásené 3 NN v skupine:

črevné infekcie:

- 3x s dg. A 04.7, dôkaz toxínu *Clostridium difficile* – produkujúci toxín B 1x, *Clostridium difficile* – nešpecifikovaný 2x.

Okres Snina

Hlásené 2 NN zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica Snina s.r.o.** v skupine:

črevné infekcie - hlásené 2 NN:

- 2x s dg. A 04.7 z interného odd., dôkaz toxínu *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A a B 2x.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

A 51.0 Primárny genitálny syfilis

Okres Snina

Hlásené 1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 35-44 ročných, chorobnosť 19,00. Kultivačne potvrdená *Treponema pallidum*. Ochorenie hlásené z dermatovenerologickej ambulancie Žiar nad Hronom.

Okres Medzilaborce

Hlásené 1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 25-34 ročných, chorobnosť 69,59. Kultivačne potvrdená *Treponema pallidum*. Ochorenie hlásené z dermatovenerologickej ambulancie Žiar nad Hronom.

A 56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močopohlavnej sústavy

Okres Humenné

Hlásené 1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 25-34 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 11,90. Kultivačne potvrdená *Chlamýdia trachomatis*.

X. Importované nákazy

Ochorenia neboli hlásené.

XI. Epidémie

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Okres Humenné

Hlásený pokračujúci epidemický výskyt na pediatrickom odd. Nemocnica A. Leňa Humenné a.s. Hlásených 5 prípadov u hospitalizovaných detí vo vekovej skupine 0 a 1-4 ročných; exponovaní (25 pacientov, 23 zdravotnícky personál). KO: hnačky, febrility. Prvé ochorenie zaznamenané 22.4.2024. V epidémii spolu hlásených 8 ochorení. Laboratórnym vyšetrením stolice *Rotavírus* pozit. Protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané. Na oddelení prebieha sprísnený hygienicko-epidemiologický režim, protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané.

XII. Úmrtia:

Úmrtia na infekčnú dg.: neboli hlásené.

Počet narodených detí: 58:

Humenné – 30, Snina - 17, Medzilaborce – 11

Počet novorodencov HBsAg pozit. matiek: 0

Humenné – 0, Snina - 0, Medzilaborce - 0

Mgr. Lenka Lesňáková, v.r.
poverená vykonávaním funkcie regionálnej hygieničky
RÚVZ so sídlom v Humennom