

Analýza epidemiologickej situácie v okresoch Humenné, Snina a Medzilaborce za mesiac apríl 2023

Výskyt prenosných ochorení:

MKCH	Diagnóza	HE	SV	ML	Spolu
A 02.0	Salmonelová enteritída	4	5	1	10
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	5	11	0	16
A 04.6	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	0	1	0	1
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	4	0	3	7
A 08.0	Rotavírusová enteritída	4	2	0	6
A 08.1	Akútna gastroenteritída zapr. vírusom Norwalk	6	1	1	8
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1	1	0	2
A 41.0	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	1	0	0	1
A 41.1	Septikémia vyvol.inými špecif.stafylokokmi	2	0	0	2
A 41.2	Septikémia vyvolaná nešpecifikovanými stafylokokmi	2	0	0	2
A 41.5	Septikémia vyvolaná gramnegat.organizmami	2	0	0	2
A 51.0	Primárny genitálny syfilis	1	0	0	1
A 54.0	Gonokokové inf. dolnej močovopohlavnej sústavy bez abscesu	1	0	0	1
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1	0	0	1
A 59.0	Urogenitálna trichomonóza	0	1	0	1
A 59.9	Nešpecifikovaná trichomonóza	1	0	0	1
B 01.9	Varicella bez komplikácie	5	46	1	52
B 17.2	Akútna hepatitída E	0	1	0	1
B 35.9	Nešpecifikovaná dermatofytóza	0	1	0	1
B 86	Svrab	0	5	0	5
J 10	Chrípka vyvol. identifikovaným vírusom chrípky	2	1	0	3
J 16	Zápal pľúc vyvolaný inými mikroorganizmami	1	0	0	1
J 18.0	Bližšie neurčená pneumónia	1	0	0	1
N 39.0	Infekcia močovej sústavy bez miesta určenia	1	0	0	1
T 80.2	Infekcie po infúzii, transfúzií, liečeb. injekcii	1	0	0	1
U 07.1	COVID-19 potvrdený	18	10	6	34
	Spolu:	64	86	12	162

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

Črevné nákazy

A 02. Iné infekcie salmonelami

Okres Humenné

Hlásené **4** ochorenia, **chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali mierny pokles ochorení (marec 2023- 5 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí 394,48. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*, čo činí 100 %.

Okres Snina

Hlásených **5 ochorení, chorobnosť 14,43/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali mierny nárast ochorení (marec 2023- 3 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 177,62. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*, čo činí 100 %.

Okres Medzilaborce

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo 1-4 ročných, chorobnosť 256,41. Ochorenie vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*.

A 04. Iné bakteriálne črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásených **9 ochorení, chorobnosť 15,12/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 9 ochorení).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásených **5 ochorení, chorobnosť 8,40**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (marec 2023 – 5 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 10-14 ročných detí 68,61. Ochorenia vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení (marec 2023 – 3 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 27,86. V troch prípadoch ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B. V 1-om prípade ochorenie *Clostridium difficile* – produkujúci toxín B. V 3-och prípadoch ide o nozokomiálne nákazy (viac vid'. časť Nozokomiálne nákazy).

Okres Snina

Hlásených **12 ochorení, chorobnosť 34,68/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (marec 2023 – 3 ochorenia).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásených **11 ochorení, chorobnosť 31,74/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (marec 2023 – 3 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 236,83. Ochorenia vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*. 7 ochorení hlásených v rodinnej epidémii.

Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V mesiaci marec hlásený rovnaký počet ochorení. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných, chorobnosť 82,78. Ochorenie vyvolané baktériou *Yersinia enterocolitica*.

Okres Medzilaborce

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 27,6/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (marec 2023 – 2 ochorenia).

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 27,6/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 27,6. Vo všetkých prípadoch ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B.

A 08. Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásených spolu **11 ochorení, chorobnosť 18,48/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 20 ochorení).

Rotavírusová enteritída: hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 16 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 96,58/2 ochorenia. Vo všetkých prípadoch deti neočkované.

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásených **6 ochorení, chorobnosť 10,08/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných/3 ochorenia, chorobnosť 591,72. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (marec 2023 – 2 ochorenia). V 2-och prípadoch ide o nozokomiálne nákazy (viac vid'. časť Nozokomiálne nákazy).

Adenovírusová enteritída: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 2 ochorenia). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 10-14 ročných detí, chorobnosť 34,31.

Okres Snina

Hlásené spolu **4 ochorenia, chorobnosť 11,56/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 -7 ochorení).

Rotavírusová enteritída: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 5 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 165,56. Vo všetkých prípadoch deti neočkované.

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. Ochorenie zaznamenané vo vekovej skupine 1-4 ročných detí/ 82,78. V mesiaci marec 2023 hlásené 2 ochorenia.

Adenovírusová enteritída: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 362,32. V mesiaci marec ochorenie nebolo hlásené.

Okres Medzilaborce

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. Ochorenie zaznamenané vo vekovej skupine 0 ročných detí/ 256,41.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

Ochorenia neboli hlásené

III.1 Skupina vírusových hepatítid

B17.2 Akútna hepatitída E

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**, u 74-ročného dôchodcu. Pacient odoslaný z hematologickej ambulancie na hospitalizáciu na interné odd. Nemocnica Snina pre vysoké HT a slabosť. V rámci diagnostiky bolo potvrdené ochorenie na VHE. Pacient udáva sporadický pobyt v lese, neudáva konzumáciu mäsa z diviny. LD:0

IV. Respiračné nákazy

III. 4. Skupina respiračných nákaz

B 01. Ovčie kiahne /varicella/

Okres Humenné

Hlásených spolu **5 ochorení, chorobnosť 8,40/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 21 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 5-9 ročných detí, chorobnosť 75,22.

Okres Snina

Hlásených **46 ochorení, chorobnosť 132,94/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (marec 2023 – 24 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 5-9 ročných detí, chorobnosť 1851,85.

Okres Medzilaborce

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 256,41/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 2 ochorenia). Ochorenie zaznamenané vo vekovej skupine 1-4 ročných detí chorobnosť 256,41.

Výskyt akútnych respiračných ochorení, resp. chrípke podobných ochorení

Okres Humenné

Hlásených spolu **1 063, chorobnosť 2895,4/100 000 prípadov ARO a 40 prípadov CHPO, chorobnosť 109,0**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 6393,9 a CHPO vo vekovej skupine 20-59 ročných 151,2.

Okres Snina

Hlásených spolu **893, chorobnosť 4087,4/100 000 prípadov ARO a 19 prípadov CHPO, chorobnosť 87,0**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 14023,6 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 15-19 ročných 344,7.

Okres Medzilaborce

Hlásených spolu **323, chorobnosť 4651,0/100 000 prípadov ARO a 36 prípadov CHPO, chorobnosť 518,4**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných 8093,5 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 1438,8.

J 10 Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky

Okres Humenné

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (marec 2023 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 5-9 ročných detí 37,61. Ochorenie potvrdené dôkazom antigénu - vírus chrípky B nešpecifikovaný, deti neočkované.

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 5 ochorení). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných, chorobnosť 82,78. Potvrdený vírus chrípky B, nešpecifikovaný, osoba neočkovaná.

J 16 Zápal pľúc vyvolaný inými mikroorganizmami

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 65+, chorobnosť 9,29. Ochorenie hlásené ako NN (viac vid' v časti NN).

J 18.0 Bližšie neurčená pneumónia

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 20-24 ročných 30,20. Ochorenie hlásené ako NN (viac vid' v časti NN).

U 07.1 COVID-19 potvrdený

Okres Humenné

Hlásených spolu **18 ochorení, chorobnosť 30,23/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 58 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov zaznamenaná vo vekovej skupine nad 65+, chorobnosť 102,16. V 1-om prípade sa jedná o NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy).

Klinická forma:

Respiračná – 13x
Febrilná – 1x
Bezpríznaková – 2x
Faryngálna – 2x

Očkovanie:

Neočkovaný – 2x
Očkovaný čiastočne – 1x
Očkovaný riadne – 7x
Základné očkovanie+preočkovanie – 8x.

Okres Snina

Hlásených spolu **10 ochorení, chorobnosť 28,86/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 23 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine nad 65+, chorobnosť 118,62. 1-om prípade ochorenie hlásené ako NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy).

Klinická forma:

Febrilná – 1x
Respiračná – 7 x
Senzorická – 1x
Plúcna – 1x.

Očkovanie:

Neočkovaný – 3x
Očkovaný riadne – 1x
Základné očkovanie+preočkovanie – 6x

Okres Medzilaborce

Hlásených spolu **6 ochorení, chorobnosť 55,20/100 000** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (marec 2023 – 62 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 65+, chorobnosť 233,54.

Klinická forma:

Respiračná – 5 x
Bezpríznaková – 1x.

Očkovanie:

Neočkovaný – 1x
Očkovaný riadne – 2x
Základné očkovanie+preočkovanie – 3x

V. Neuroinfekcie

Ochorenia **neboli hlásené.**

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Ochorenia **neboli hlásené.**

VII. Nákazy kože a slizníc

B 35.9 Nešpecifikovaná dermatofytóza – Lišaj NS

Okres Snina

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000** vo vekovej skupine 10-14 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 60,31. Kultivačne ster z kožnej plochy, lézie potvrdený *Trichophyton*.

B 86. Svrab

Okres Snina

Hlásime **5 ochorení, chorobnosť 14,43/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 132,28. Ochorenie sa vyskytlo v rodinách s nízkym hygienickým štandardom.

VIII. Ostatné nákazy

Nozokomiálne nákazy

Okres Humenné

Hlásených 17 NN. Zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica A. Leňa Humenné hlásených 15 NN.**

Črevné infekcie- hlásených 5 NN, s dg. A 08.1 z detského oddelenia/2x, kultivačne *Norovírus*, s dg. A 04.7 z **interného odd./3x,** ochorenie vyvolané *Clostridium difficile* – *produkujúci toxín A*, 1x a 2x ochorenie *Clostridium difficile* – *produkujúci toxín B*.

Sepsy - hlásené 5 NN, 3x z interného odd., 1x s dg. A 41.0, kultivačne *Staphylococcus epidermidis*, 1x s dg. A 41.1, kultivačne *Staphylococcus epidermidis* a 1x s dg. A 41.2, kultivačne *Staphylococcus species*, 1x z odd. **OAIM s dg. A 41.5,** kultivačne *Acinetobacter baumannii*, 1x z intern. JIS s dg. A 41.5, kultivačne *E-coli nešpecifikované*.

Infekcie respiračného traktu, hlásené 3 NN, z odd. OAIM – 1x s dg. J 18.0, laboratórne potvrdený: 1x *Staphylococcus aureus*, z **interného odd. - 1x s dg. J 16,** laboratórne potvrdený *Acinetobacter baumannii*, 1x z odd. **dlhodobých chorých – 1x s dg. U 07.1**

Infekcie po infúzii, transfúzii liečeb. injekcii hlásená 1 NN z odd. OAIM, kultivačne *MRSA*.

1 NN hlásená ako infekcia močovej sústavy bez miesta určenia z interného odd. s dg. N 39.0, kultivačne *e- coli nešpecifikované*.

Ošetrovateľské centrum Lipová Humenné – hlásené 2 NN v skupine sepsy, s dg. **A41.1 a A41.2.** Kultivačne z hemokultúry – *Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis*.

Okres Snina

Hlásená **1 NN** zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica Snina s.r.o.** Ochorenie hlásené s dg. U 07.1. Ochorenie hlásené z interného oddelenia.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

A 51.0 Primárny genitálny syfilis

Okres Humenné

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 45-54 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 11,57. Kultivačne potvrdená *Treponema pallidum*. Ochorenie hlásené ako importovaná nákaza, krajina nákazy Arménsko. Viac vid'. časť importované nákazy.

A 54.0 Gonokokové inf.dolných častí močovopohl.sústavy bez abscesu

Okres Humenné

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 65+ rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 9,29. Kultivačne potvrdená *Neisseria gonorrhoeae*.

A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močopohlavnej sústavy

Okres Humenné

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 65+ rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 9,29. Kultivačne potvrdená *Chlamydia trachomatis*.

A 59.0 Urogenitálna trichomonóza

Okres Snina

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000** vo vekovej skupine 20-24 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 30,20. Kultivačne potvrdená *Trichomonas vaginalis*.

A 59.9 Nešpecifikovaná trichomonóza

Okres Humenné

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 35-44 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 19,00. Kultivačne potvrdená *Trichomonas vaginalis*.

X. Importované nákazy

A 51.0 Primárny genitálny syfilis

Okres Humenné

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené u 47-ročného muža zo Srbska umiestneného v Záchytnom tábore Humenné, vekovo-špecifická chorobnosť 11,57. Kultivačne potvrdená *Treponema pallidum*. Krajina nákazy Arménsko.

XI. Úmrtia:

Úmrtia na infekčnú dg. ani iné ochorenie neboli hlásené.

Počet narodených detí: 52:

Humenné – 30, Snina - 14, Medzilaborce – 8

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