

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

Výskyt prenosných ochorení:

MKCH	Diagnóza	HE	SV	ML	Spolu
A 02.0	Salmonelová enteritída	4	0	1	5
A 03.1	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella flexneri</i>	1	0	0	1
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	8	4	1	13
A 04.6	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	0	1	0	1
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	7	7	2	16
A 08.0	Rotavírusová enteritída	3	4	2	9
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčin. vírusom Norwalk	1	3	0	4
A 09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	51	2	0	53
A 37.0	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	12	4	3	19
A 41.0	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	1	0	0	1
A 41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými	5	0	0	5
A 51.0	Primárny genitálny syfilis	1	0	0	1
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	2	0	0	2
B 01.9	Varicella bez komplikácie	1	3	0	4
B 15	Akútna hepatitída A	5	1	27	33
B 27.9	Nešpecifikovaná infekčná mononukleóza	0	0	1	1
B 86	Svrab - scabies	0	0	2	2
N 30.0	Akútna cystitída	1	0	0	1
N 39.0	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	1	0	0	1
T 81.4	Infekcia po výkone nezatriedená inde	3	0	0	3
U 07.1	COVID-19 potvrdený PCR	28	17	6	51
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	0	2	0	2
Z 22.8	Nosič inej infekčnej choroby	1	0	0	1
	Spolu:	136	48	45	229

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

I. Črevné nákazy

A 02. Iné infekcie salmonelami

Okres Humenné

Hlásené **4 ochorenia**, **chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 3 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 394,48. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*.

Okres Snina

Ochorenie **nebolo hlásené**.

Okres Medzilaborce

Hlásené **1 ochorenie**, **chorobnosť 9,20/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (september 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo

vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 1408,45. Ochorenie vyvolané baktériou *Salmonella* bližšie neurčená.

A 03 Bacilová dyzentéria

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenia neboli hlásené.

Šigelóza zapríčinená *Shigella flexneri*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 48,29. Ochorenie vyvolané baktériou *Shigella flexneri*.

A 04 Iné bakteriálne črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásených **15 ochorení, chorobnosť 25,20/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 18 ochorení).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásených **8 ochorení, chorobnosť 13,44/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 7 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 197,24. Ochorenia vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni* 7x a *Campylobacter coli* 1x.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásených **7 ochorení, chorobnosť 11,76/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 10 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 55,73. Ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A a B 3x, *Clostridium difficile* – produkujúci toxín B 3x, *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A 1x. V 5 prípadoch ide o nozokomiálne nákazy (viac vid'. časť NN).

Okres Snina

Hlásených **12 ochorení, chorobnosť 34,68/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september – 10 ochorení).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 11,54/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (september 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 66,14. Ochorenia vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 66,14. Ochorenie vyvolané baktériou *Yersinia enterocolitica*.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásených **7 ochorení, chorobnosť 20,20/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 6 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 84,73. Ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B. V 1 prípade ide o nozokomiálnu nákazu (viac vid'. časť NN).

Okres Medzilaborce

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 27,60/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (september 2024 – 3 ochorenia).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (september 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 25-34 ročných, chorobnosť 69,59. Ochorenie vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (september 2024 – 2 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 93,41. Ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B.

II. A 08. Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 12 ochorení).

Rotavírusová enteritída: hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 5,04/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 10 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 197,24. Očkovací status: 3x neočkovaní. 1 prípad hlásený ako nozokomiálna nákaza (viac vid'. časť NN).

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 2 ochorenia). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 197,24.

Okres Snina

Hlásených **7 ochorení, chorobnosť 20,20/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 2 ochorenia).

Rotavírusová enteritída: hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 11,54/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných, chorobnosť 331,13. Očkovací status: 4x neočkovaní.

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 362,32.

Okres Medzilaborce

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 4 ochorenia).

Rotavírusová enteritída: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 2816,90. Očkovací status: 2x neočkovaní.

A 09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu

Okres Humenné

Hlásených **51 ochorení, chorobnosť 85,66/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 10 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 297,20. Ochorenia hlásené ako epidémia v ZSS Slniečny dom (viac vid' časť epidémie).

Okres Snina

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 1 ochorenie). Ochorenia hlásené vo vekových skupinách 25-34 a 45-54 ročných, chorobnosť 19,87. Ochorenie hlásené v epidemiologickej súvislosti v ZSS Slniečny dom.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

A 37.0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis*

Okres Humenné

Hlásených **12 ochorení, chorobnosť 20,16/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 9 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 48,29. Očkovací status – 5x očkovaní riadne, 6x nezistené, 1x neočkovaný.

Okres Snina

Hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 11,54/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 14 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 45-54 ročných, chorobnosť 39,75. Očkovací status – 4x nezistené.

Okres Medzilaborce

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 27,60/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 25-34 ročných, chorobnosť 69,59. Očkovací status – 3x nezistený.

III.I Skupina vírusových hepatítid

B 15 Akútna hepatitída A

Okres Humenné

Hlásených **5 ochorení, chorobnosť 8,40/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (september 2024 – 6 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 112,82. Očkovací status – 5x neočkovaní. 4 prípady hlásené ako pokračujúci epidemický výskyt (viac vid'. časť epidémie).

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 25-34 ročných, chorobnosť 19,87. Očkovací status – neočkovaný.

Okres Medzilaborce

Hlásených **27 ochorení, chorobnosť 248,39/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 18 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 2240,33. Očkovací status – 24x neočkovaní, 3x očkovaný čiastočne. 26 prípadov hlásených ako pokračujúci epidemický výskyt (viac vid'. časť epidémie).

Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B

Okres Snina

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 45-54 rokov, chorobnosť 39,75. V oboch prípadoch ide o asymptomatické nosičstvo. Očkovací status: 2x neočkovaní.

IV. Respiračné nákazy

IV.I Skupina respiračných nákaz

B 01.9 Varicella bez komplikácií

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 48,29.

Okres Snina

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 362,32.

Výskyt akútnych respiračných ochorení, resp. chrípke podobných ochorení

Okres Humenné

Hlásených spolu **1 744 prípadov ARO, chorobnosť 5 143,21/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení, v mesiaci september 2024 hlásených 1 426 ochorení.

Okres Snina

Hlásených spolu **1 457 prípadov ARO, chorobnosť 7 007,17/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení, v mesiaci september 2024 hlásených 1 065 ochorení.

Okres Medzilaborce

Hlásených spolu **730 prípadov ARO, chorobnosť 9 876,08/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení, v mesiaci september 2024 hlásených 432 ochorení.

U 07.1 COVID-19 potvrdený PCR

Okres Humenné

Hlásených **28 ochorení, chorobnosť 47,03/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 15-19 rokov, chorobnosť 104,64. Klinická forma – 2x bezpríznaková, 8x respiračná, 15x febrilná, 2x faryngálna, 1x pľúcna. Očkovací status – 9x nezistené, 13x neočkovaní, 5x očkovaní riadne, 1x základné + preočkovanie. 3 prípady hlásené ako nozokomiálne nákazy (viac vid' časť NN). 7 prípadov hlásených ako epidémia (viac vid' časť epidémie).

Okres Snina

Hlásených **17 ochorení, chorobnosť 49,05/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (september 2024 – 16 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 724,64. Klinická forma – 15x respiračná, 2x febrilná. Očkovací status – 8x neočkovaní, 5x nezistené, 2x základné + preočkovanie, 2x očkovaní riadne.

Okres Medzilaborce

Hlásených **6 ochorení, chorobnosť 55,20/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 55-64 rokov, chorobnosť 130,98. Klinická forma – 4x respiračná, 2x febrilná. Očkovací status – 3x neočkovaní, 3x základné + preočkovanie.

V. Neuroinfekcie

B 27.9 Nešpecifikovaná infekčná mononukleóza

Okres Medzilaborce

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 55-64 rokov, chorobnosť 65,49. Klinická forma – uzlinová. Izolácia na JIS interné oddelenie FNŠP F. D. Roosevelta, pridružená dg. zlyhávanie pečene pri ochorení VHA. Serologicky vyšetrenie anti EBV IgM pozit.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Ochorenia **neboli hlásené**.

VII. Nákazy kože a slizníc

B 86 Svrab

Okres Medzilaborce

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 338,98. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené.

VIII. I. Ostatné nákazy

Z 22.8 Nosič inej infekčnej choroby

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 1,68. Ochorenie hlásené ako asymptomatické nosičstvo. Kultivačne potvrdená *Morganella morgani*, CPO – pozitívny.

VIII.II Nozokomiálne nákazy

Okres Humenné

Hlásených spolu 20 NN.

Zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica A. Leňa Humenné hlásených 16 NN** v skupine:

infekcia močovej sústavy bez miesta určenia – hlásené 2 NN:

- **1x s dg. N 30.0**, z OAIM, kultivačne *Enterobacter cloacae* 1x,
- **1x s dg. N 39.0**, z internej JIS, kultivačne *E. coli nešpecifikované*,

sepsy - hlásených 5 NN:

- **1x s dg. A 41.0** z chirurgického odd., kultivačne *Staphylococcus aureus*, *MRSA*,
- **4x s dg. A 41.1** z interného odd. 2x, OAIM 1x, chirurgického odd. 1x, kultivačne *Staphylococcus hominis* 2x, *Staphylococcus epidermidis* 2x,

infekcie respiračného traktu – hlásené 3 NN:

- **3x s dg. U 07.1** z ODCH 1x, chirurgického odd. 1x, interného odd. 1x,

črevné infekcie - hlásené 4 NN:

- **3x s dg. A 04.7** z interného odd. 3x, dôkaz toxínu *Clostridium difficile* – *produkovajúci toxín A a B* 2x, *Clostridium difficile* – *produkovajúci toxín A* 1x,
- **1x s dg. A 08.0** z pediatrického odd., dôkaz antigénu *Rotavírus*,

infekcie chirurgickej rany – hlásené 2 NN:

- **2x s dg. T 81.4** z gynekologicko – pôrodnického odd. 1x, chirurgické odd. 1x, kultivačne *Staphylococcus aureus*, *MRSA* 1x, *E. coli nešpecifikované* 1x,

Z Ošetrovateľského centra Lipová Humenné – hlásené 4 NN:

sepsy - hlásená 1 NN:

- **1x s dg. A 41.1**, kultivačne *Staphylococcus hominis*.

črevné infekcie - hlásené 2 NN:

- **2x s dg. A 04.7**, dôkaz toxínu *Clostridium difficile* – *produkovajúci toxín B* 2x,

infekcie chirurgickej rany – hlásená 1 NN:

- **2x s dg. T 81.4**, kultivačne *Staphylococcus aureus*,

Okres Snina

Hlásená **1 NN** zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica Snina s.r.o.** v skupine:

črevné infekcie - hlásená 41 NN:

- **1x s dg. A 04.7** z interného odd., dôkaz toxínu *Clostridium difficile* – *produkujúci toxín A a B*.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

A 51.0 Primárny genitálny syfilis

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 35-44 rokov, chorobnosť 10,98. Klinická forma – urologická. Serologicky potvrdená *Treponema Pallidum*.

A 56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močopohlavnej sústavy

Okres Humenné

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 20-24 rokov, chorobnosť 30,20. Kultivačne potvrdená *Chlamydia trachomatis*.

X. Importované nákazy

Ochorenia **neboli hlásené**.

XI. Epidémie

A 09 hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu

Okres Humenné

Hlásený epidemický výskyt gastroenteritíd pravdepodobne infekčného pôvodu s dg. A 09 v ZSS Slnecný dom: ochorelo **53** osôb, z toho 18 zamestnancov a 35 klientov (exponovaných 102 osôb/54 klientov a 45 zamestnancov). KO: hnačky, nauzea/zvracanie, TT nad 38°C.

B 15 Akútna hepatitída A

Okres Humenné

Hlásený pokračujúci epidemický výskyt z mesta Humenné – mestská časť Podskalka, **4** prípady vo vekových skupinách 1-4 ročných 1x, 5-9 ročných 3x osôb s nízkym hygienickým štandardom. Izolácia 3x doma, 1x na infekčnom oddelení v Prešove. V epidémii spolu hlásených **17** ochorení. Očkovací status – 4x neočkovaní. Protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané.

Okres Medzilaborce

1. epidémia: Hlásený pokračujúci epidemický výskyt z mesta Medzilaborce na Zámočnickej, **15** prípadov vo vekových skupinách 1-4 ročných 2x, 5-9 ročných 10x, 10-14 ročných 2x a 15-19 ročných 1x s nízkym hygienickým štandardom. Izolácia 14x doma a 1x na infekčnom oddelení v Michalovciach. V epidémii spolu hlásených **42** ochorení. Očkovací status – 13x neočkovaní a 2x očkovaný čiastočne. Protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané.

2. epidémia: Hlásený epidemický výskyt z mesta Medzilaborce, **11** prípadov vo vekových skupinách 5-9 ročných 1x, 10-14 ročných 1x, 45-54 ročných 2x, 55-64 ročných 5x a nad 65 rokov 2x. Izolácia 3x doma a 8x na infekčných oddeleniach v Michalovciach, Prešove a Košiciach. V epidémii spolu hlásených **15** ochorení. Očkovací status – 10x neočkovaní a 1x očkovaný čiastočne. Protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané.

U 07.1 COVID-19 potvrdený PCR

Okres Humenné

Hlásený epidemický výskyt v Ošetrovateľskom centre, Lipová v Humennom, 7 prípadov vo vekovej skupine nad 65 rokov. V klinickom obraze febrility, sekrécia z nosa. Izolácia klientov v zariadení. Klinická forma – 7x febrilná. Očkovací status – 1x neočkovaný, 6x nezistené.

XII. Úmrtia:

Úmrtia na infekčnú dg.: neboli hlásené.

Počet narodených detí: 52:

Humenné – 30, Snina - 16, Medzilaborce – 6

Počet novorodencov HBsAg pozit. matiek: 0

Humenné – 0, Snina - 0, Medzilaborce - 0

PhDr. Mgr. Jana Belcáková, MPH
poverená vykonávaním funkcie
regionálnej hygieničky
RÚVZ so sídlom v Humennom