

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

Výskyt prenosných ochorení:

MKCH	Diagnóza	HE	SV	ML	Spolu
A 02.0	Salmonelová enteritída	5	3	0	8
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	5	2	1	8
A 04.6	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	0	1	2
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	3	1	0	4
A 08.0	Rotavírusová enteritída	16	5	3	24
A 08.1	Akútna gastroenteritída zapr. vírusom Norwalk	2	2	0	4
A 08.2	Adenovírusová enteritída	2	0	0	2
A 38	Šarlach - Scarletina	1	0	0	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	1	0	0	1
A 41.1	Septikémia vyvol.inými špecif.stafylokokmi	3	0	0	3
A 41.5	Septikémia vyvolaná gramnegat.organizmami	1	0	0	1
A 54.0	Gonokokové inf. dolnej močovopohlavnej sústavy bez abscesu	0	0	1	1
A 59.0	Urogenitálna trichomonóza	1	3	0	4
B 01.9	Varicella bez komplikácie	21	24	2	47
B 16.9	Akútna hepatitída B bez agensu delta a bez pečenevej	1	0	0	1
B 27.0	Gamaherpesová mononukleóza	1	0	0	1
B 77.0	Askarióza s črevnými komplikáciami	0	0	1	1
G00.0	Hemofilová meningitída	0	1	0	1
J 10	Chrípka vyvol. identifikovaným vírusom chrípky	1	5	0	6
J 10.0	Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identif.	0	1	0	1
J 10.1	Chrípka s inými prejavmi na dýchacích orgánoch vírus chrípky identifikovaný	1	1	0	2
J 12.1	Pneumónia vyvol. respir. syncytiálnym vírusom	0	1	0	1
J 16	Zápal pľúc vyvolaný inými mikroorganizmami	3	0	0	3
J 20.5	Akútna bronchitída vyvol. respir. sync. vírusom	0	1	0	1
P 39.1	Novorodenecká konjunktivitída a dakryocystitída	2	0	0	2
T 81	Komplikácie po výkonoch nezatriedené inde	1	0	0	1
U 07.1	COVID-19 potvrdený	58	23	62	143
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatídy B	4	0	0	4
	Spolu:	134	73	71	278

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

Črevné nákazy

A 02. Iné infekcie salmonelami

Okres Humenné

Hlásených **5 ochorení, chorobnosť 8,40/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali nárast ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí 197,24. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*, čo činí

100 %. 2 ochorenia hlásené v rodinnej epidémii, 2 ochorenia hlásené ako NN (viac v časti Nozokomiálne nákazy).

Okres Snina

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali mierny pokles ochorení (február - 5 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných, chorobnosť 82,78, ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*, čo činí 100 %.

A 04. Iné bakteriálne črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásených **9 ochorení, chorobnosť 8,55/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 15 ochorení).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásených **5 ochorení, chorobnosť 8,40**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (február 2023 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí 197,24. Ochorenia vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 55-64 ročných/chorobnosť 12,07. V mesiaci február ochorenie nebolo hlásené.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 5,04/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 11 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 18,58. V dvoch prípadoch ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – *produkuje toxín A aj B*. V 1-om prípade ochorenie *Clostridium difficile* – *produkuje toxín B*. V 2-och prípadoch ide o nozokomiálne nákazy (viac vid'. časť Nozokomiálne nákazy).

Okres Snina

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,67/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (február 2023 – 3 ochorenia).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení (február 2023 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných, chorobnosť 82,78. Ochorenia vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 2 ochorenia). Ochorenie hlásené v skupine 65+ ročných, chorobnosť 16,95. Ochorenie vyvolané *Clostridium difficile* – *produkuje toxín A aj B*.

Okres Medzilaborce

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (február 2023 – 0 ochorení).

Kampylobakteriálna enteritída: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V mesiaci február ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných, chorobnosť 256,41. Ochorenie vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V mesiaci február ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 203,67. Ochorenie vyvolané baktériou *Yersinia enterocolitica*.

B 77.0 Askarióza

Okres Medzilaborce

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 203,67.

A 08. Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

Okres Humenné

Hlásených spolu **20 ochorení, chorobnosť 19,00/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 24 ochorení).

Rotavírusová enteritída: hlásených **16 ochorení, chorobnosť 26,87/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 22 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0-ročných detí 788,95/4 ochorenia. V 1 prípade dieťa očkované – 2 dávky Rotarix. 3 ochorenia hlásené ako NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy).

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. Ochorenie vo vekovej skupine 0 ročných, chorobnosť 197,24. V mesiaci február 2023 ochorenie nebolo hlásené.

Adenovírusová enteritída: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom hlásený rovnaký počet ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, 48,29.

Okres Snina

Hlásených spolu **7 ochorení, chorobnosť 20,23/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení.

Rotavírusová enteritída: hlásených **5 ochorení, chorobnosť 14,43/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 15 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 248,34. V jednom prípade dieťa očkované - 2 dávky Rotarix.

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk: hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí/ 82,78. V mesiaci február 2023 ochorenie nebolo hlásené.

Okres Medzilaborce

Hlásené spolu **3 ochorenia, chorobnosť 27,60/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci hlásené 2 ochorenia.

Rotavírusová enteritída: hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 27,60/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 2816,90. Vo všetkých prípadoch deti neočkované. V mesiaci február hlásené 1 ochorenie.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

G 00.0 Hemofilová meningitída

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89**. Ochorenie vo vekovej skupine 45-54 ročných, chorobnosť 19,87. Pacientka privezená RZP na urgentný príjem Nemocnice Snina. V KO: recidíva neuroinfekcie, 4 dni intenzívne bolesti hlavy, strata stability, ťahanie do strán, zvýšená teplota, bolesť šije, hučanie v ušiach, zahmlievanie pred očami, zvracanie. Laboratórne kultivačne likvor – *Hemophilus influenzae*.

III.1 Skupina vírusových hepatítid

B 16.9 Akútna hepatitída B bez agensu delta a bez pečenej kómy

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68**. Ochorenie vo vekovej skupine 55-64 ročných, chorobnosť 12,07.

Ochorenie u 55-ročnej ženy, hospitalizovanej na inertnom odd. Nemocnica A. Leňa Humenné. EA: ikterus očných bielok, kože, tmavý moč, febrilita, zimnica, vysoké hepatálne parametre, následne preklad na infektolog. kliniku Košice. Pacientka po transplantácii kostnej drene v r. 2022 na onkologickom odd. UNLP Košice. Pacientka neočkovaná. LD: 3.

Z22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B

Okres Humenné

Spolu hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72.**

Nosičstvo hlásené u 36-ročného muža, bez klinických príznakov, v NVÚ Leopoldov od roku 2019, v anamnéze i.v. drogy, neočkovaný, LD: 0. 3 prípady hlásené ako importované nákazy (viac vid' časť Importované nákazy).

IV. Respiračné nákazy

III. 4. Skupina respiračných nákaz

A 38 Šarlach /scarlatína/

Spolu za región hlásené **1 ochorenie v okrese Humenné, chorobnosť 1,68/100 000.** V mesiaci február 2023 ochorenie nebolo hlásené.

B 01. Ovčie kiahne /varicella/

Okres Humenné

Hlásených spolu **21 ochorení, chorobnosť 35,27/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (február 2023 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 434,57.

Okres Snina

Hlásených **24 ochorení, chorobnosť 69,25/100 000.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (február 2023 – 10 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 662,25.

Okres Medzilaborce

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000.** V mesiaci február 2023 ochorenie nebolo hlásené. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 5-9 ročných detí 203,67.

B 27.0 Gamaherpesvírusová mononukleóza

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000.** Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 15-19 ročných 34,88.

Výskyt akútnych respiračných ochorení, resp. chrípke podobných ochorení

Okres Humenné

Hlásených spolu **1 792, chorobnosť 4872,3/100 000 prípadov ARO a 110 prípadov CHPO, chorobnosť 299,1.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 15-19 ročných detí 8052,9 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 20-59 ročných 350,8.

Okres Snina

Hlásených spolu **1 368, chorobnosť 5674,5/100 000 prípadov ARO a 100 prípadov CHPO, chorobnosť 414,8.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 18122,5 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 0-5 ročných 1304,8.

Okres Medzilaborce

Hlásených spolu **593, chorobnosť 7671,6/100 000 prípadov ARO a 54 prípadov CHPO, chorobnosť 698,6.** V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení.

Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 60+ ročných 9278,0 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 90,9.

J 10 Chrápka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 4 ochorenia). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 0-4 ročných, chorobnosť 48,29. Ochorenie potvrdené dôkazom antigénu - vírus chrípky B nešpecifikovaný, dieťa neočkované.

Okres Snina

Hlásených **5 ochorení, chorobnosť 14,43/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (február 2023 – 10 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných detí 362,32. Vo všetkých prípadoch potvrdený vírus chrípky B, nešpecifikovaný, osoby neočkované.

J 10.0 Chrápka so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 5-9 ročných detí 66,14. Dôkazom antigénu potvrdený vírus chrípky B, nešpecifikovaný, hospitalizácia na pediatrickom oddelení, dieťa neočkované.

J 10.1 Chrápka s inými prejavmi na dýchacích orgánoch, vírus chrípky identifikovaný

Okres Humenné

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 5-9 ročných detí 37,61. Dôkazom antigénu potvrdený vírus chrípky A, nešpecifikovaný, hospitalizácia na pediatrickom oddelení, dieťa neočkované.

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných detí 362,32. Dôkazom antigénu potvrdený vírus chrípky B, nešpecifikovaný, hospitalizácia na pediatrickom oddelení, dieťa neočkované.

J 12.1 Pneumónia vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom

Okres Snina

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000** (február 2023 - 2 ochorenia). Ochorenie zaznamenané vo vekovej skupine 0 ročných detí 362,32, dieťa hospitalizované, neočkované.

J 16 Zápal pľúc vyvolaný inými mikroorganizmami

Okres Humenné

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 5,04/100 000**. Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 65+/2 ochorenia, chorobnosť 18,58 a 55-64 ročných/1 ochorenie, chorobnosť 12,07. Vo všetkých prípadoch sa jedná o NN (viac vid' v časti NN). V jednom prípade exitus (viac vid' časť Úmrtia).

J 20.5 Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom

Okres Snina

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. Chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 82,78. Dôkazom antigénu potvrdený RSV, hospitalizácia na pediatrickom oddelení, dieťa neočkované.

U 07.1 COVID-19 potvrdený

Okres Humenné

Hlásených spolu **58 ochorení, chorobnosť 97,42/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (február 2023 – 53 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov zaznamenaná vo vekovej skupine nad 65+, chorobnosť 97,42. V 9-tich prípadoch sa jedná o NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy).

Klinická forma:

Plúcna – 4x

Respiračná – 36x

Febrilná – 10x

Bezpríznaková – 7x

Faryngálna – 1x

Očkovanie:

Neočkovaný – 13x

Očkovaný čiastočne – 1x

Očkovaný riadne – 5x

Základné očkovanie+preočkovanie – 39x.

Okres Snina

Hlásených spolu **23 ochorení, chorobnosť 66,37/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (február 2023 - 11). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine nad 65+, chorobnosť 271,14. 4 ochorenia hlásené ako NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy).

Klinická forma:

Febrilná – 2x

Respiračná – 18 x

Senzorická – 1x

Plúcna – 1x

Bezpríznaková – 1x.

Očkovanie:

Neočkovaný – 4x

Očkovaný riadne – 2x

Základné očkovanie+preočkovanie – 17x

Okres Medzilaborce

Hlásených spolu **62 ochorení, chorobnosť 570,38/100 000** (február 2023 - 1). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 65+, chorobnosť 570,38.

Klinická forma:

Febrilná – 27x

Respiračná – 10 x

Bezpríznaková – 19x

Faryngiálna -5x

Črevná – 1x.

Očkovanie:

Neočkovaný – 16x

Očkovaný riadne – 7x

Základné očkovanie+preočkovanie – 39x

V. Neuroinfekcie

Ochorenia neboli hlásené.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Ochorenia neboli hlásené.

VII. Nákazy kože a slizníc

Ochorenia neboli hlásené

VIII. Ostatné nákazy

Nozokomiálne nákazy

Okres Humenné

Hlásených 25 NN. Zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica A. Leňa Humenné** hlásených 24 NN.

Najpočetnejšou skupinou nemocničných nákaz tvorili **infekcie respiračného traktu**, Hlásených 12 NN, z odd. **OAIM – 3x s dg. J 16**, laboratórne potvrdený: 1x *Klebsiella pneumoniae*, CPO, *Karbapenemázu produkujúci mikroorganizmus*, *Enterobacter cloacae*, 2x *Staphylococcus aureus*, **MRSA a 9x s dg. U 07.1 z oddelení: ODCH/2x, doliečovacie/2x, interné/2x, JIS neurologická/1x, JIS o novorodencov/1x, neurológia/1x.**

Hlásené 1 úmrtie s dg. J 16. (viac vid'. časť Úmrtia).

Druhou skupinou boli črevné infekcie- hlásených 5 NN, s dg. **A 08.0 z detského oddelenia/3x**, kultivačne *Rotavírus*, s dg. **A 04.7 z neurologického odd./1x, interného odd./1x**. 1x ochorenie vyvolané *Clostridium difficile – produkujúci toxín A aj B*, 1x ochorenie *Clostridium difficile – produkujúci toxín B*.

Sepsy – hlásené 4 NN, 1x z interného odd. s dg. A 41.0, kultivačne *Staphylococcus aureus*, 2x z neurologického odd. s dg. **A 41.1**, kultivačne 2x *Staphylococcus epidermidis* a 1x z interného oddelenia s dg. **A 41.1**, kultivačne *Staphylococcus hominis*. Hlásené 1 úmrtie s dg. A 41.1 (viac vid'. časť Úmrtia).

Infekcie kože a slizníc – hlásené 2 NN z oddelenia JIS o novorodencov, ochorenia hlásené pod dg. P 39.1. Kultivačne výter zo spojivkového vaku *E-coli nešpecifikované* a *Streptococcus agalactiae*.

Infekcie po výkone nezatriedené inde – hlásená 1 NN z odd. OAIM s dg. T 81, kultivačne *Staphylococcus aureus – MRSA*.

Ošetrovateľské centrum Lipová Humenné – hlásená 1 NN v skupine sepsy, kultivačne z hemokultúry – *Citrobacter freundii*.

Okres Snina

Hlásené 4 NN zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica Snina s.r.o.** Ochorenie hlásené s dg. U 07.1. Ochorenia hlásené z interného oddelenia.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

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

Okres Medzilaborce

Hlásime 1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000 vo vekovej skupine 35-44 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 65,79. Kultivačne potvrdená *Neisseria gonorrhoeae*.

A 59.0 Urogenitálna trichomonóza

Okres Humenné

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 20-24 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 30,20. Kultivačne potvrdená *Trichomonas vaginalis*.

Okres Snina

Hlásime **3 ochorenia, chorobnosť 8,67/100 000** vo vekovej skupine 20-24 rokov/1 ochorenie, chorobnosť 49,63 a vo vekovej skupine 45-54 ročných/2 ochorenia, chorobnosť 39,74.

X. Importované nákazy

Z22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B

Okres Humenné

Hlásime **3 ochorenia,**

1. prípad: nosičstvo zistené u 28-ročného azylanta z Bangladéšu pri vstupných vyšetreniach do azylového domu Humenné. Anamnéza k parenterálnym zákrokom: negatívna. LD: 0,

2. prípad: nosičstvo zistené u 39-ročného azylanta z Bangladéšu pri vstupných vyšetreniach do azylového domu Humenné. Anamnéza k parenterálnym zákrokom: negatívna. LD: 0,

3. prípad: nosičstvo zistené u 29-ročného azylanta z Pakistanu pri vstupných vyšetreniach do azylového domu Humenné. Anamnéza k parenterálnym zákrokom: negatívna. LD: 0,

XI. Úmrtia:

Okres Humenné

Hlásime spolu **2 úmrtia z toho:**

- **úmrtia na iné ochorenie:**

Okres Humenné

A 04.1 - ochorenie u 80-ročnej ženy, pacientka hospitalizovaná na internom odd. nemocnica Humenné pre dýchavičnosť, po zlomenine stavca. pridružené subfebrílie, zlyhanie obličiek, diabetes. Úmrtie na inú príčinu s dg. I 50.

J 16 – 90-ročný pacient preložený z ORL HE na OIAM pre dg. panendoskopické pre Ca hypoharyngu a laryngu - biopsia - krvácanie, neúspech hemostázy, tamponáda hypofaryngu. Na OAIM pokračovanie v ÚPV, klinické prejavy multiorg. disfunkcie - srdce, pľúca, obličky. Laboratórne potvrdený *Enterobacter cloacae* a *Klebsiella pneumoniae*, *Karbapenemázu produkujúci mikroorganizmus*. Úmrtie na inú príčinu s dg. I 50.

- **úmrtia na infekčnú dg.:** neboli hlásené

Počet narodených detí: 56:

Humenné – 29, Snina - 20, Medzilaborce – 7

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