

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

### Výskyt prenosných ochorení:

MKCH	Diagnóza	HE	SV	ML	Spolu
A 02.0	Salmonelová enteritída	3	3	0	6
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	5	2	1	8
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	6	5	2	13
A 08.0	Rotavírusová enteritída	5	5	0	10
A 08.1	Akútna gastroenteritída zapr. vírusom Norwalk	3	0	0	3
A 08.2	Adenovírusová enteritída	4	0	0	4
A 15.1	TBC pľúc potvrdená len kultiváciou	0	0	1	1
A 39.0	Meningokoková meningitída	1	0	0	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	2	0	0	2
A 41.1	Septikémia vyvol.inými špecif.stafylokokmi	3	0	0	3
A 41.2	Septikémia vyvolaná nešpecif.stafylokokmi	4	0	0	4
A41.5	Septikémia vyvolaná gramnegat.organizmami	4	0	0	4
A 48.1	Legionárska choroba	1	0	0	1
A 53.0	Latentný syfilis nešpecif.ako včasný alebo neskorý	1	0	0	1
A 59.0	Urogenitálna trichomonóza	0	1	0	1
B 01.9	Varicella bez komplikácie	20	11	0	31
B 02.9	Zoster bez komplikácií	4	0	0	4
B 18.2	Chronická vírusová hepatitída C	1	0	0	1
B 35.0	Tinea barbae a tinea capitis	0	1	0	1
B 86.	Svrab - scabies	0	2	0	2
J 10.	Chrípka vyvol.identifikovaným vírusom chrípky	9	6	0	15
J 10.0	Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identif.	0	3	0	3
J 10.7	SARI	0	1	0	1
J 12.1	Pneumónia vyvol.respir.synciálnym vírusom	2	8	0	10
J 13	Zápal pľúc vyvolaný Strept.pneumoniae	1	0	0	1
J 15.2	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	0	1	0	1
T 80.2	Infekcie po infúzi,transfúzi,liečeb.injekcii	1	0	0	1
T 81.3	Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	1	0	0	1
T 81.4	Infekcia po výkone nezatriedené inde	3	0	0	3
U 07.1	COVID-19 potvrdený	35	25	0	60
	<b>Spolu:</b>	<b>119</b>	<b>74</b>	<b>4</b>	<b>197</b>

### Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

#### Črevné nákazy

##### A 02. Iné infekcie salmonelami

###### *Okres Humenné*

Hlásené **3** ochorenia, **chorobnosť 5,04/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali mierny nárast ochorení (december 2022 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-

špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 10-14 ročných detí 34,31. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella typhimurium*, čo činí 100,00 %.

#### **Okres Snina**

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom sme zaznamenali mierny nárast ochorení (december 2022 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 10-14 ročných detí, chorobnosť 120,63, ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis* – 2x, čo činí 66,67 % a 1x *Salmonella typhimurium*, čo činí 33,33 %.

### **A 04. Iné bakteriálne črevné infekcie**

#### **Okres Humenné**

Hlásených **11 ochorení, chorobnosť 18,48/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny pokles ochorení (december 2022 – 16 ochorení).

**Kampylobakteriálna enteritída:** hlásených 5 ochorení, chorobnosť 8,40/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny pokles ochorení (december 2022 – 6 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí 394,48. Ochorenia vyvolané vo všetkých prípadoch baktériou *Campylobacter jejuni*.

**Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*:** hlásených 6 ochorení, chorobnosť 10,08/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny pokles ochorení (december 2022 – 8 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 46,44. Vo všetkých prípadoch ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B. V 2-och prípadoch ide o nozokomiálne nákazy (viac vid'. časť Nozokomiálne nákazy).

#### **Okres Snina**

Hlásené **7 ochorení, chorobnosť 23,12/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (december 2022 – 1 ochorenie).

**Kampylobakteriálna enteritída:** hlásené 2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (december 2022 – 0 ochorení). Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 165,56. Ochorenia vyvolané vo všetkých prípadoch baktériou *Campylobacter jejuni*.

**Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*:** hlásené **5 ochorení, chorobnosť 14,45/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (december 2022 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 65+ ročných, chorobnosť 46,44, vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B. V 5-ich prípadoch ide o nozokomiálnu nákazu (viac vid'. časť Nozokomiálne nákazy). Úmrtie – 1x úmrtie na inú príčinu dg. a 1x na infekčnú dg. (viac vid'. časť Úmrtia).

#### **Okres Medzilaborce**

**Kampylobakteriálna enteritída:** hlásené 1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení (december 2022 – 0 ochorení). Ochorenie sa vyskytlo vo vekovej skupine 55-64 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 65,49, vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

**Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*:** hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení (december 2022 – 0 ochorení). Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 65+ rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 93,41, vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B. Úmrtie – 1x úmrtie na inú príčinu dg. (viac vid'. časť Úmrtia).

## **A 08. Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie**

### ***Okres Humenné***

Hlásených spolu **12 ochorení, chorobnosť 20,16/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny pokles ochorení (december 2022 – 14 ochorení).

**Rotavírusová enteritída:** hlásených 5 ochorení, chorobnosť 8,40/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (december 2022 – 10 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0-ročných detí 394,48/2 ochorenia. Vo všetkých prípadoch deti neočkované.

**Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk:** hlásené 3 ochorenia, chorobnosť 5,04/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení (december 2022 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 394,48.

**Adenovírusová enteritída:** hlásené 4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny nárast ochorení (december 2022 – 3 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, čo je 48,29. Jedno ochorenie hlásené ako NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy).

### ***Okres Snina***

Hlásených spolu **5 ochorení, chorobnosť 14,43/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení.

**Rotavírusová enteritída:** hlásených 5 ochorení, chorobnosť 14,43/100 000. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (december 2022 – 0 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0-ročných detí 362,32. Vo všetkých prípadoch deti neočkované.

## **III. Nákazy preventabilné očkovaním**

Ochorenia hlásené **neboli**.

## **IV. Respiračné nákazy**

### **A 15.1 Tbc pľúc potvrdená len kultiváciou**

#### ***Okres Medzilaborce***

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000** vo vekovej skupine 55-64 rokov /chorobnosť 65,49.

### **A 48.1 Legionárska choroba**

#### ***Okres Humenné***

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 55-64 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 12,07. Pacient prijatý 21.12.2022 na odd. vnútorného lekárstva s pneumóniou, dyspnoe - pre zhoršenie stavu preložený 24.12.2022 s febrilitami, sťaženým dýchaním, kašľom, hypoxiou, pneumóniou na OAIM Nemocnica A. Leňa Humenné, 24.12.2022-ÚPV. Sérologickým vyšetrením ELISA IgG a IgM - pozit. Legionella pneumophilla. 8.1.2023 odpojený z ÚPV, 11.1.2023 preklad na JIS interné a následne 16.1.2023 preklad na odd. vnútorného lekárstva. T.č. stav stabilizovaný, ďalšia vzorka neodobratá.

## **B 01. Ovčie kiahne /varicella/**

### ***Okres Humenné***

Hlásených spolu **20 ochorení, chorobnosť 33,59/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (december 2022 – 67 ochorení). Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 338,0.

#### ***Okres Snina***

Hlásených **11 ochorení, chorobnosť 31,74/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny pokles ochorení (december 2022 – 6 ochorení). Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 413,91.

### **B 02. Zoster bez komplikácií**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (december 2022 – 0 ochorení). Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 55-64 ročných 24,14.

### **Výskyt akútnych respiračných ochorení, resp. chrípke podobných ochorení**

#### ***Okres Humenné***

Hlásených spolu **1 927, chorobnosť 5026,5/100 000 prípadov ARO a 231 prípadov CHPO, chorobnosť 602,6**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení. Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 9517,7 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 15-19 ročných 1137,7.

#### ***Okres Snina***

Hlásených spolu **1 452, chorobnosť 6217,2/100 000 prípadov ARO a 142 prípadov CHPO, chorobnosť 608,0**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení. Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 16517,2 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 60+ ročných 715,6.

#### ***Okres Medzilaborce***

Hlásených spolu **874, chorobnosť 12060,7/100 000 prípadov ARO a 108 prípady CHPO, chorobnosť 1490,3**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení. Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine 15-19 ročných 24684,2 a prípadov CHPO vo vekovej skupine 0-5 ročných detí 5138,7.

### **J 10. Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky**

#### ***Okres Humenné***

Hlásených **9 ochorení, chorobnosť 15,12/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny pokles ochorení (december 2022 – 11 ochorení). Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 241,43/5 ochorení. Vo všetkých prípadoch potvrdená dôkazom antigénu – chrípka A(H1). V 3-och prípadoch hospitalizácia nutná na pediatrickom odd.; v 1-om prípade sa jedná o NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy). Vo všetkých prípadoch osoby neočkované.

#### ***Okres Snina***

Hlásených **6 ochorení, chorobnosť 17,31/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný mierny pokles ochorení (december 2022 – 8 ochorení). Najvyššia vekovo-spezifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných detí 362,32/1 ochorenie. V 5-ich prípadoch potvrdená dôkazom antigénu – chrípka A(H1) a v 1-om prípade

potvrdený vírus chrípky B, nešpecifikovaný. V 1-om prípade sa jedná o NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy). Vo všetkých prípadoch osoby neočkované.

#### **J 10.0 Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný**

##### ***Okres Snina***

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 0 ročných detí 362,32. Vo všetkých prípadoch potvrdená dôkazom antigénu – chrípka A(H1), hospitalizácia na pediatrickom oddelení pre zápal pľúc, deti neočkované.

#### **J 10.7 SARI**

##### ***Okres Snina***

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000** vo vekovej skupine 65+ ročných, chorobnosť 16,95. Pacientka od 29.12.2022 do 30.12.2022 hospitalizovaná na JIS odd. vnútorného lekárstva, Nemocnica Snina, s.r.o.; od 30.12.2022 do 19.1.2023 preložená pre zhoršenie stavu na OAIM Nemocnica Snina - CT pľúc: infiltratívne zmeny vážneho stupňa, napojená na ÚPV 30.12.2022-18.1.2023; od 19.1.2023 preložená na JIS odd.vnútorného lekárstva Nemocnica Snina, stav stabilizovaný. Potvrdený RT-PCR výter nosohltana SARS -CoV2. Rizikový faktor: kardiovaskulárne ochorenie; očkovací status: neočkovaná.

#### **J 12.1 Pneumónia vyvolaná respiračným synciálnym vírusom**

##### ***Okres Humenné***

Hlásime **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných detí 48,29. V 1-om prípade nutná hospitalizácia na pediatrickom oddelení. Očkovací status: deti neočkované.

##### ***Okres Snina***

Hlásených **8 ochorení, chorobnosť 23,12/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast ochorení (december 2012 – 5 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí 1811,59. Vo všetkých prípadoch potvrdený dôkazom antigénu RS vírus. V 7-ich prípadoch nutná hospitalizácia na pediatrickom oddelení. Očkovací status: 11x deti neočkované.

#### **J 13. Zápal pľúc vyvolaný Streptotoccus pneumoniae**

##### ***Okres Humenné***

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 65+ rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 9,29; hospitalizácia na odd. vnútorného lekárstva, pridružené dg.: hypertenzia, diabetes melitus, pacient neočkovaný.

#### **J 15.2 Pneumónia vyvolaná Staphylococcom**

##### ***Okres Snina***

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000** vo vekovej skupine 65+ rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 16,95; ochorenie hlásené ako NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy).

#### **U 07.1 COVID-19 potvrdený**

##### ***Okres Humenné***

Hlásených spolu **35 ochorení, chorobnosť 58,79/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (december 2022 – 52 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov zaznamenaná vo vekovej skupine nad 65 rokov 167,18. V 4-

och prípadoch sa jedná o NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy). Úmrtie na inú príčinu dg. – 1x (viac vid'. časť Úmrtia).

**Klinická forma:**

*Plúcna – 1x*

*Respiračná – 31x*

*Febrilná – 1x*

*Bezpríznaková – 2x*

**Očkovanie:**

*Neočkovaný – 5x*

*Očkovaný čiastočne – 1x*

*Očkovaný riadne – 4x*

*Základné očkovanie+preočkovanie – 25x*

**Okres Snina**

Hlásených spolu **25 ochorení, chorobnosť 72,141/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení (december 2022 – 53). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť prípadov ARO zaznamenaná vo vekovej skupine nad 65 rokov 254,19. V 6-ich prípadoch sa jedná o NN (viac vid'. Nozokomiálne nákazy). Úmrtie na inú príčinu dg. – 1x (viac vid'. časť Úmrtia).

**Klinická forma:**

*Plúcna – 1x*

*Respiračná – 24 x*

**Očkovanie:**

*Neočkovaný – 5x*

*Očkovaný riadne – 3x*

*Základné očkovanie+preočkovanie – 17x*

**V. Neuroinfekcie**

**A 39.0 Meningokoková meningitída**

**Okres Humenné**

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 25-34 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 11,90; jedná sa o importovanú nákazu (viac vid'. časť Importované nákazy).

**VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou**

Ochorenia **neboli hlásené**.

**VII. Nákazy kože a slizníc**

**B 35.0 Tinea barbae a tinea capitis**

**Okres Snina**

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000** vo vekovej skupine 15-19 rokov /NHŠ/, vekovo-špecifická chorobnosť 59,21.

**B 86. Svrab**

**Okres Snina**

Hlásime **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**, najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí /NHŠ/ 82,78.

## **VIII. Ostatné nákazy**

### **Nozokomiálne nákazy**

#### ***Okres Humenné***

Hlásených 27 NN. Zo zdravotníckeho zariadenia Nemocnica A.Leňa Humenné hlásených 21 NN:

Najpočetnejšou skupinou nemocničných nákaz tvorili **sepsy, hlásených 11 NN** z oddelení: **odd. vnútorného lekárstva – 8x, odd. OAIM – 2x a neurologické oddelenie – 1x.** Kultivačne z hemokultúr: *Staphylococcus aureus* – 2x, *Staphylococcus sp.* – 4x, *Staphylococcus haemolyticus* – 1x, *Staphylococcus epidermidis* – 1x, *Pseudomonas aeruginosa* – 1x, *Acinetobacter baumannii* – 1x, *Enterobacter cloacae* – 1x. Hlásené 2 úmrtia (viac vid'. časť Úmrtia).

Druhou skupinou boli **infekcie respiračného traktu, kde bolo hlásených 5 NN.** **Odd. vnútorného lekárstva – 4x s dg. U 07.1; odd. pediatrické odd. – 1x s dg. J 10., chrípka A (H1).**

**Črevné infekcie – hlásené 2 NN z odd. vnútorného lekárstva.** Kultivačne 1x *Clostridium difficile*, *toxin A aj B* a 1x *adenovírus*.

**Infekcie po výkone nezatriedená inde – hlásené 3 NN z oddelení:**

**Chirurgické odd. – 2x a gynekologické odd. 1x.** Kultivačne *Proteus mirabilis*, *Staphylococcus aureus*, *nešpecifikovaný* – 1x, *Staphylococcus aureus*, *MRSA* – 1x, *Strep. dysgalactiae* – 1x.

**Ošetrovateľské centrum, Humenné – hlásených 4 NN a to v skupinách:**

**Sepsy – hlásená 2 NN,** kultivačne z hemokultúry – *Staphylococcus epidermidis* – 1x, *Klebsiella pneumoniae* – 1x.

**Črevné infekcie – hlásená 1 NN,** kultivačne detekované *Clostridium difficile*, *toxin A aj B*.

**Infekcie po výkone nezatriedené inde – hlásená 1 NN,** kultivačne *Staphylococcus aureus*, *MRSA*.

**FMC dialyzačné služby s.r.o., Humenné – hlásená 1 NN v skupine infekcie po výkone nezatriedené inde,** kultivačne *Staphylococcus aureus*, *MRSA*.

#### ***Okres Snina***

Hlásených 13 NN zo zdravotníckeho zariadenia Nemocnica Snina s.r.o.:

Najpočetnejšou skupinou boli **infekcie respiračného traktu, kde bolo hlásených 8 NN.** **Chirurgické odd. – 6x s dg. U 07.1,** hlásené 1 úmrtie na infekčné ochorenie (vid'. časť Úmrtia). **Odd. vnútorného lekárstva – 1x s dg. J 15.2,** kultivačne *Staphylococcus aureus*, *MRSA*; **pediatrické odd. – 1x s dg. J 10., chrípka A (H1).**

Skupinu nemocničných nákaz tvorili **črevné infekcie – hlásených 5 NN** s oddelení: **odd. vnútorného lekárstva – 4x a 1x chirurgické oddelenie,** kultivačne detekované *Clostridium difficile*, *toxin A aj B*. Hlásené 1 úmrtie na infekčné ochorenie (vid'. časť Úmrtia).

## **IX. Pohlavné prenosné ochorenia**

### **A 53.0 Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý**

#### ***Okres Humenné***

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 35-44 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 10,98, jedná sa o importovanú nákazu (viac vid'. časť Importované nákazy).

#### **A 59.0 Urogenitálna trichomonóza**

##### ***Okres Snina***

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000** vo vekovej skupine 35-44 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 19,00. Kultivačne potvrdená *Trichomonas vaginalis*.

#### **X. Importované nákazy**

#### **A 53.0 Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý**

##### ***Okres Humenné***

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 35-44 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 10,98. Jedná sa o azylanta z Ukrajiny, izolovaný v Záchytnom tábore Humenné.

#### **A 39.0 Meningokoková meningitída**

##### ***Okres Humenné***

Hlásime **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000** vo vekovej skupine 25-34 rokov, vekovo-špecifická chorobnosť 11,90; jedná sa o importovanú nákazu. Príchod na SK 16.1.2023 z Ukrajiny. 19.1.2023 privezený večer o 21:30 na urgent Nemocnice A. Leňa Humenné, febrility, silná bolesť hlavy, ťažkosti s dýchaním, bez ischémie. ATB liečba Ceftriaxon 2mg., hospitalizácia na neurolog. JIS. Laboratórne vyšetrenia: likvor – dôkaz antigénu – Neisseria meningitidis, séro skupina B. Ďalšie šetrenie v OHN vykonáva odbor epidemiológie, MO SR.

#### **XI. Úmrtia:**

##### ***Okres Humenné***

Hlásime spolu **2 úmrtia z toho**

**- úmrtia na NN s dg.:**

**A 41.1** - ochorenie hlásené ako NN u 78-ročného pacienta, úmrtie na inú príčinu – dg. I 50.

**A 41.2** – ochorenie hlásené ako NN u 92-ročnej pacientky, úmrtie na inú príčinu – dg. I 50.

**- úmrtia na infekčnú dg.:**

##### ***Okres Humenné***

**U 07.1** – **1 úmrtie** – 87-ročná pacientka, ktorá bola hospitalizovaná na odd. vnútorného lekárstva: punkcia výpotku, RTG - suspektný infiltrát vpravo, dýchavičnosť, febrility; úmrtie na inú príčinu dg. I 50.1.

##### **Okres Snina:**

**- úmrtia na NN s dg.:**

**A 04.7** – hlásené **2 úmrtia** – 1x ochorenie hlásené ako NN u 86-ročnej pacientky, úmrtie na infekčnú dg. – dg. U 07.1 a 1x ochorenie hlásené ako NN u 57-ročnej invalidnej dôchodkyne (diabetička, amputácia PDK), úmrtie na inú príčinu – dg. A 41.9.

**U 07.1** – hlásené **1 úmrtie** – ochorenie hlásené ako NN u 57-ročnej invalidnej dôchodkyne (diabetička, amputácia PDK), úmrtie na inú príčinu – dg. A 41.9.

**- úmrtia na infekčnú dg.:**

##### ***Okres Snina***



**U 07.1 – 1 úmrtie** – 86-ročná pacientka, hospitalizovaná pre pneumóniu, očkovací status: neočkovaná, rizikový faktor: kardiovaskulárne ochorenie.

**Počet narodených detí: 42:**

Humenné – 25, Snina - 11, Medzilaborce – 6

**Počet novorodencov HBsAg pozit. matiek: 0**

Humenné – 0, Snina - 0, Medzilaborce - 0

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