

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

### Výskyt prenosných ochorení:

MKCH	Diagnóza	HE	SV	ML	Spolu
A 02.0	Salmonelová enteritída	4	2	0	6
A 04.0	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	1	0	0	1
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	4	4	1	9
A 04.6	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1	1	0	2
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	11	7	0	18
A 08.0	Rotavírusová enteritída	10	3	4	17
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčin. vírusom Norwalk	0	10	0	10
A 37.0	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	12	3	0	15
A 41.1	Septikémia vyvolaná inými špecif. stafylokokmi	1	0	0	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegat. organizmami	3	0	0	3
A 51.3	Sekundárny syfilis kože a slizníc	1	0	0	1
A 51.5	Latentný včasný syfilis	1	0	0	1
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1	0	0	1
A 98.5	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	0	1	0	1
B 01.9	Varicella bez komplikácie	11	6	0	17
B 02.9	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	2	0	0	2
B 15	Akútna hepatitída A	4	1	7	12
B 17.2	Akútna hepatitída E	1	1	0	2
B 58.9	Nešpecifikovaná toxoplazmóza	1	0	0	1
J 18.0	Bližšie neurčená pneumónia	1	1	0	2
N 30.0	Akútna cystitída	3	1	0	4
T 81.4	Infekcia po výkone nezatriedená inde	1	0	0	1
U 07.1	COVID-19 potvrdený PCR	0	3	0	3
Z 22.3	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	0	0	1	1
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	0	1	0	1
Z 22.8	Nosič inej infekčnej choroby	2	0	2	4
	Spolu:	76	45	15	136

### 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 rovnaký počet ochorení (október 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 197,24. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis* 2x, *Salmonella Newport* 1x, *Salmonella* bližšie neurčená 1x

###### *Okres Snina*

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 5,77/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 82,78. Ochorenia vyvolané baktériou *Salmonella enteritidis*.

#### **Okres Medzilaborce**

Ochorenie **nebolo hlásené**.

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

#### **Okres Humenné**

Hlásených **17 ochorení, chorobnosť 28,56/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 15 ochorení).

**Infekcia enteropatogénnymi *Escherichia coli***: 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. Ochorenie vyvolané enteropatogénnym *E. coli*, sérotyp O26.

**Kampylobakteriálna enteritída**: hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (október 2024 – 8 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 96,57. Ochorenia 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 1-4 ročných detí, chorobnosť 48,29. Ochorenie vyvolané baktériou *Yersinia enterocolitica*.

**Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile***: hlásených **11 ochorení, chorobnosť 18,48/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 7 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 83,59. Ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A a B 8x, *Clostridium difficile* – produkujúci toxín B 3x. V 7 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 rovnaký počet ochorení (október – 12 ochorení).

**Kampylobakteriálna enteritída**: hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 11,54/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (október 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 362,32. Ochorenia vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

**Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica***: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (október 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 35-44 ročných, chorobnosť 19,00. Ochorenie vyvolané baktériou *Yersinia enterocolitica*.

**Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile***: hlásených **7 ochorení, chorobnosť 20,20/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (október 2024 – 7 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 362,32. Ochorenia vyvolané *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A aj B. V 5 prípadoch ide o nozokomiálnu nákazu (viac vid'. časť NN).

#### **Okres Medzilaborce**

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (október 2024 – 3 ochorenia).

**Kampylobakteriálna enteritída**: hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (október

2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 256,41. Ochorenie vyvolané baktériou *Campylobacter jejuni*.

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

### ***Okres Humenné***

Hlásených **10 ochorenia, chorobnosť 16,80/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 4 ochorenia).

**Rotavírusová enteritída:** hlásených **10 ochorení, chorobnosť 16,80/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 3 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 788,95. Očkovací status: 10x neočkovaní.

### ***Okres Snina***

Hlásených **13 ochorení, chorobnosť 37,57/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 7 ochorenia).

**Rotavírusová enteritída:** hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (október 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 362,32. Očkovací status: 1x neočkovaný a 2x očkovaní čiastočne.

**Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk:** hlásených **10 ochorení, chorobnosť 28,86/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 3 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 662,25.

### ***Okres Medzilaborce***

Hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 36,80/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 2 ochorenia).

**Rotavírusová enteritída:** hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 36,80/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 2 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 1408,45. Očkovací status: 4x neočkovaní.

## **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 rovnaký počet ochorení (október 2024 – 12 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 69,76. Očkovací status – 7x očkovaní riadne, 5x nezistené.

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

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (október 2024 – 4 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 33,89. Očkovací status – 3x nezistené.

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

Ochorenie **nebolo hlásené**.

## **III.I Skupina vírusových hepatítid**

### **B 15 Akútna hepatitída A**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **4 ochorenia, chorobnosť 6,72/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (október 2024 – 5 ochorenia). Najvyššia vekovo-

špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 96,57. Očkovací status – 2x neočkovaní a 2x očkovaní čiastočne. 3 prípady hlásené ako pokračujúci epidemický výskyt (viac vid'. časť epidémie). 1 prípad hlásený ako importovaná nákaza (viac vid'. časť importované nákazy).

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

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný rovnaký počet ochorení (október 2024 – 1 ochorenie). Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 55-64 ročných, chorobnosť 19,73. Očkovací status – neočkovaný. Ochorenie hlásené ako rodinná epidémia (viac vid'. časť epidémie).

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

Hlásených **7 ochorení, chorobnosť 64,40/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (október 2024 – 27 ochorení). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 5-9 ročných, chorobnosť 611,00. Očkovací status – 7x neočkovaní. Všetky prípady hlásené ako pokračujúci epidemický výskyt (viac vid'. časť epidémie).

### **B 17.2 Akútna hepatitída E**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 45-54 ročných, chorobnosť 11,57. Klinická forma – hepatálna. V klinickom obraze bolesti brucha, zvýšené hepatálne testy, celková slabosť a zimnica. Ide o osobu s nízkym hygienickým štandardom.

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

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 55-64 ročných, chorobnosť 19,73. Klinická forma – hepatálna. V klinickom obraze febrility, nauzea, bolesť brucha, zimnica a tmavý moč. Konzumácia bravčového mäsa.

### **Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B**

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

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 45-54 rokov, chorobnosť 19,87. Ide o asymptomatické nosičstvo. Očkovací status: neočkovaný.

## **IV. Respiračné nákazy**

### **IV.I Skupina respiračných nákaz**

#### **B 01.9 Varicella bez komplikácií**

#### ***Okres Humenné***

Hlásených **11 ochorení, chorobnosť 18,48/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 1 ochorenie). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 394,48.

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

Hlásených **6 ochorení, chorobnosť 17,31/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný nárast počtu ochorení (október 2024 – 3 ochorenia). Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 1-4 ročných detí, chorobnosť 413,91.

#### **B 02.9 Zoster bez komplikácie**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenia hlásené vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 18,58.

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

#### **Okres Humenné**

Hlásených spolu **1 554 prípadov ARO, chorobnosť 4 212,94/100 000** a **108 prípadov CHPO chorobnosť 292,79**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení, v mesiaci október 2024 hlásených 1 744 ochorení.

#### **Okres Snina**

Hlásených spolu **1 425 prípadov ARO, chorobnosť 5 328,10/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení, v mesiaci október 2024 hlásených 1 457 ochorení.

#### **Okres Medzilaborce**

Hlásených spolu **470 prípadov ARO, chorobnosť 6 652,04/100 000** a **0 prípadov CHPO**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles ochorení, v mesiaci október 2024 hlásených 730 ochorení.

### J 18.0 Blížšie neurčená pneumónia

#### **Okres Snina**

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 59,21.

### U 07.1 COVID-19 potvrdený PCR

#### **Okres Snina**

Hlásené **3 ochorenia, chorobnosť 8,66/100 000**. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom zaznamenaný pokles počtu ochorení (október 2024 – 17 ochorení). Najvyššia vekovošpecifická chorobnosť vo vekovej skupine 5-9 ročných detí, chorobnosť 66,14. Klinická forma – 2x respiračná, 1x bezpríznaková. Očkovací status – 1x neočkovaní, 1x nezistené, 1x očkovaní riadne.

### V. Neuroinfekcie

Ochorenia **neboli hlásené**.

### VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

#### A 98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

#### **Okres Snina**

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 2,89/100 000**. V predchádzajúcom mesiaci ochorenie nebolo hlásené. Ochorenie hlásené u 24-ročného muža, chorobnosť 49,63. V klinickom obraze febrility, bolesti hrdla, slabosť. Pacient ošetrovaný na infekčnej ambulancii Univerzitná nemocnica L. Pasteura Košice. Klinická forma – renálna. Pacient neguje kontakt s hľadavcami.

#### B 58.9 Nešpecifikovaná toxoplazmóza

#### **Okres Humenné**

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 15-19 ročných, chorobnosť 34,88. Klinická forma – uzlinová. Laboratórnym vyšetrením séra potvrdená *Toxoplasma gondii*.

### VII. Nákazy kože a slizníc

Ochorenia **neboli hlásené**.

### VIII. I. Ostatné nákazy

### **Z 22.3 Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie**

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

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 9,20/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 0 ročných detí, chorobnosť 1408,45. Ochorenie hlásené ako asymptomatické nosičstvo. Kultivačne potvrdený *Staphylococcus aureus*, *MRSA*.

### **Z 22.8 Nosič inej infekčnej choroby**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 3,36/100 000**. Ochorenia hlásené vo vekovej skupine nad 65 rokov, chorobnosť 18,58. Ochorenia hlásené ako asymptomatické nosičstvo. Kultivačne potvrdená *Klebsiella pneumoniae*, *CPO – pozitívny 1x* a *E. coli nešpecifikované, ESBL – pozitívny 1x*.

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

Hlásené **2 ochorenia, chorobnosť 18,40/100 000**. Najvyššia vekovo-špecifická chorobnosť vo vekovej skupine 35-44 ročných, chorobnosť 65,79. Ochorenia hlásené ako asymptomatické nosičstvo. Kultivačne potvrdená *Klebsiella pneumoniae*, *CPO – pozitívny 2x*.

## **VIII.II Nozokomiálne nákazy**

### ***Okres Humenné***

**Hlásených spolu 16 NN.**

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

**infekcia močovej sústavy bez miesta určenia – hlásené 2 NN:**

- **3x s dg. N 30.0**, z ODCH 1x, interného odd. 2x, kultivačne *Enterobacter cloacae* 1x, *E. coli nešpecifikované* 1x, *Klebsiella pneumoniae*, *CPO – pozitívny 1x*,

**sepsy - hlásených 5 NN:**

- **1x s dg. A 41.1** z ODCH, kultivačne *Staphylococcus epidermidis*,

- **3x s dg. A 41.5** z interného odd. 2x, OAIM 1x, kultivačne *Klebsiella pneumoniae*, *CPO – pozitívny 1x*, *Klebsiella pneumoniae* 1x, *E. coli – O157* 1x,

**infekcie respiračného traktu – hlásené 3 NN:**

- **1x s dg. J 18.0** z OAIM, kultivačne *Klebsiella pneumoniae*,

**črevné infekcie - hlásené 4 NN:**

- **7x s dg. A 04.7** z interného odd. 6x, OAIM 1x, dôkaz toxínu *Clostridium difficile – produkujúci toxín A a B* 5x, *Clostridium difficile – produkujúci toxín B* 2x,

**infekcie chirurgickej rany – hlásené 2 NN:**

- **1x s dg. T 81.4** z OAIM, kultivačne *E. coli*, *ESBL- pozitívny*,

### ***Okres Snina***

Hlásená **6 NN** zo zdravotníckeho zariadenia **Nemocnica Snina s.r.o.** v skupine:

**infekcia močovej sústavy bez miesta určenia – hlásené 2 NN:**

- **1x s dg. N 30.0**, z internej JIS, kultivačne *Klebsiella pneumoniae*,

**črevné infekcie - hlásených 6 NN:**

- **5x s dg. A 04.7** z interného odd. 3x, chirurgického odd. 2x, dôkaz toxínu *Clostridium difficile – produkujúci toxín A a B* 5x,

## **IX. Pohlavné prenosné ochorenia**

### **A 51.3 Sekundárny syfílís kože a slizníc**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 25-34 rokov, chorobnosť 11,90. Klinická forma – kožná. Serologicky potvrdená *Treponema Pallidum*.

### **A 51.5 Latentný včasný syfílís**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 15-19 rokov, chorobnosť 34,88. Klinická forma – gynekologická. Serologicky potvrdená *Treponema Pallidum*.

### **A 56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močopohlavnej sústavy**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 35-44 ročných, chorobnosť 10,98. Kultivačne potvrdená *Chlamydia trachomatis*.

## **X. Importované nákazy**

### **B 15 Akútna hepatitída A**

#### ***Okres Humenné***

Hlásené **1 ochorenie, chorobnosť 1,68/100 000**. Ochorenie hlásené vo vekovej skupine 45-54 ročných, chorobnosť 11,57. Import: práca v Rakúsku. Klinická forma: anikterická. Laboratórne potvrdená VHA – anti HAV IgM pozit. Očkovací status: očkovaná čiastočne.

## **XI. Epidémie**

### **B 15 Akútna hepatitída A**

#### ***Okres Humenné***

Hlásený pokračujúci epidemický výskyt z mesta Humenné – mestská časť Podskalka, **3 prípady** vo vekových skupinách 1-4 ročných 2x, 5-9 ročných 1x osôb s nízkym hygienickým štandardom. Izolácia 3x doma. V epidémii spolu hlásených **20 ochorení**. Očkovací status – 2x neočkovaní, 1x očkovaný čiastočne. Protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané.

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

Hlásená rodinná epidémia z obce Pichne, **1 ochorenie** vo vekovej skupine 55-64 ročných. Izolácia: doma. V epidémii spolu hlásené **2 ochorenia**. Očkovací status: neočkovaný. Protiepidemické opatrenia v rodine vykonané v plnom rozsahu.

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

**1. epidémia:** Hlásený pokračujúci epidemický výskyt z mesta Medzilaborce na Zámočnickej, **5 prípadov** vo vekových skupinách 5-9 ročných 3x, 10-14 ročných 1x a 15-19 ročných 1x s nízkym hygienickým štandardom. Izolácia 5x doma. V epidémii spolu hlásených **47 ochorení**. Očkovací status – 5x neočkovaní. Protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané.

**2. epidémia:** Hlásený epidemický výskyt z mesta Medzilaborce, **2 prípady** vo vekových skupinách 35-44 ročných 1x, 55-64 ročných 1x. Izolácia 1x doma a 1x na infekčnom oddelení v Michalovciach. V epidémii spolu hlásených **17 ochorení**. Očkovací status – 2x neočkovaní. Protiepidemické opatrenia v ohnisku nákazy vykonané.

## **XII. Úmrtia:**

**Úmrtia na infekčnú dg.:** neboli hlásené.

**Počet narodených detí: 47:**

Humenné –29, Snina - 14, Medzilaborce – 4

**Počet novorodencov HBsAg pozit. matiek: 1**

Humenné – 1, Snina - 0, Medzilaborce - 0

PhDr. Mgr. Jana Belcáková, MPH

poverená vykonávaním funkcie

regionálnej hygieničky

RÚVZ so sídlom v Humennom