

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice I-IV**

**za mesiac máj rok 2023**

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológia  
RÚVZ so sídlom v Košiciach  
z výstupov programu EPIS k 31. 05. 2023

**Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Košice I-IV za mesiac máj 2023**

<b>Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice I-IV za apríl 2023</b>		
<b>A020</b>	Salmonelová enteritída	19
<b>A045</b>	Kampylobakteriálna enteritída	27
<b>A046</b>	Yersinia enterocolitica	2
<b>A047</b>	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	22
<b>A080</b>	Rotavírusová enteritída	17
<b>A081</b>	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	11
<b>A082</b>	Adenovírusová enteritída	4
<b>A09</b>	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	7
<b>A152</b>	Tuberkulóza pľúc potvrdená histologicky	1
<b>A402</b>	Septikémia vyvolaná streptokokom zo sk. D	3
<b>A411</b>	Septokémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1
<b>A415</b>	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	6
<b>A46</b>	Erysipelas	4
<b>A530</b>	Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý	1
<b>A539</b>	Nešpecifikovaný syfilis	1
<b>A560</b>	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	3
<b>A692</b>	Lymeská choroba	4
<b>B019</b>	Varicella bez komplikácie	156
<b>B029</b>	Zoster bez komplikácie	5
<b>B15</b>	Akútna hepatitída A	6
<b>B171</b>	Akútna hepatitída C	1
<b>B172</b>	Akútna hepatitída E	1
<b>B182</b>	Chronická vírusová hepatitída C	5
<b>B377</b>	Kandidová septikémia	1
<b>B509</b>	Nešpecifikovaná malária zavinená Plasmodium falciparum	1
<b>G003</b>	Stafylokokový zápal mozgových plien – stafylokoková meningitída	1
<b>J03</b>	Akútny zápal mandlí – Tonsilitis acuta	1
<b>J13</b>	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	1
<b>J150</b>	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	1
<b>J151</b>	Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	1
<b>J154</b>	Pneumónia vyvolaná inými streptokokmi	1
<b>J155</b>	Pneumónia vyvolaná Escherichia coli	3
<b>J156</b>	Pneumónia vyvolaná inými aeróbnymi gram-negatívnymi baktériami	1

<b>J168</b>	Pneumónia vyvolaná inými bližšie určenými infekčnými organizmami	1
<b>K65</b>	Zápal pobrušnice. Peritonitis	1
<b>L89</b>	Dekubitálny vred - Preleženina	1
<b>N300</b>	Akútna cystitída	3
<b>N309</b>	Nešpecifikovaná cystitída	1
<b>N390</b>	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	2
<b>P363</b>	Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi	3
<b>T813</b>	Rozpad operačnej nezatriedený inde	6
<b>T814</b>	Infekcia po výkone nezatriedená inde	1
<b>U071</b>	Potvrdená infekcia COVID-19	101
<b>Z203</b>	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2
<b>Z21</b>	Bezpríznakový stav infekcie vírusom ľudskej imunitnej nedostatočnosti /HIV)	1
<b>Z223</b>	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	2
<b>Z225</b>	Nosič vírusovej hepatitídy	2

## Okres Košice I – IV

### ČREVNÉ NÁKAZY

#### **A02 Salmonelózy**

19 ochorení, chor. 8,4/100 000 obyv. (apríl 17, chor. 7,5). Ochoreli 2 deti mimo kolektívu, 2 deti z MŠ, 5 žiaci ZŠ, 1 študent SŠ, 1 študent VŠ a 8 dospelí, z okresov Košice I–5x, Košice II– 6x a Košice IV – 8x. Zaznamenaný 1 rodinný výskyt v okrese Košice IV, kde ochoreli matka a syn (1x2). Kultivačne: S. enteritidis 18x a S. zo sk. B 1x.

#### **A03 Bacilová dyzentéria**

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (apríl 0) 0 ročného dieťaťa z minoritnej skupiny obyvateľstva z okresu Košice IV. Kultivačne: Sh. flexneri 1x.

#### **A04 Iné bakteriálne črevné infekcie**

51 ochorení, chor. 22,4 /100 000 obyv. (apríl 22, chor. 9,7), z toho 22 NN. Ochorelo 10 detí mimo kolektívu, 5 detí z MŠ, 4 žiaci ZŠ, 2 študenti SŠ a 30 dospelých osôb. Kultivačne: Campylobacter sp. 27x, Cl. difficile 22x a Y. enterocolitica 2x.

#### **A08 Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie**

32 ochorení, chor. 14,1/100 000 obyv. (apríl 23, chor. 10,1), z toho 3 NN. Ochorelo 14 detí mimo kolektívu, 4 detí z MŠ, 4 žiaci ZŠ, 1 študent SŠ a 9 dospelých osôb. Zaznamenané 2 rodinné výskyty, kde ochoreli 4 osoby (2x2). Izolácia: Rotavírus 17x, Norovírus 11x a Adenovírus 4x.

#### **A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu**

7 ochorení, chor. 3,1/100 000 obyv. (apríl 13, chor. 5,7), z toho 1 NN. Ochoreli 2 deti mimo kolektívu, 1 dieťa z MŠ, 1 študent SŠ a 3 dospelé osoby.

### VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

#### **B15 Akútna hepatitída A**

6 ochorení, chor. 2,6/100 000 obyv. (apríl 9, chor. 4,0), z toho 1 ochorenie z epidemického výskytu v okrese Košice II. Sporadické ochorenia hlásené u :

- 28 ročnej invalidnej dôchodkyne z okresu Košice I, v epidemiologickej anamnéze udáva kontakt s chorým na VHA
- 42 ročného nezamestnaného muža z okresu Košice III
- 45 ročná učiteľka z okresu Košice IV
- 9 a 39 ročné osoby (dcéra a matka), z rodinného výskytu, kde prvé ochorenie bolo hlásené v mesiaci apríl (otec), z okresu Košice II (obe osoby neboli očkované proti VHA)

#### **Epidemický výskyt:**

V rámci epidemického výskytu v okrese Košice II (mestská časť Luník IX) zaznamenaný prípad VHA u 2 ročného dieťaťa mimo kolektívu. Ochorenie potvrdené sérologicky. Celkový počet ochorení 186.

V rámci protiepidemických opatrení bol nariadený lekársky dohľad 71 osobám.

#### **B17.1 Akútna hepatitída C**

1 ochorenie, chorobnosť 0,4/100 000 obyv. (apríl 0) 22 ročnej ženy z minoritnej skupiny obyvateľstva z okresu Košice II. V epidemiologickej anamnéze udaná aplikácia i.v. drog. Ochorenie potvrdené sérologicky.

#### **B17.2 Akútna hepatitída E**

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (apríl 0) 52 ročnej nezamestnanej ženy z okresu Košice IV. V epidemiologickej anamnéze udaná konzumácia bravčového masa a výrobkov. Ochorenie potvrdené sérologicky.

### **B18.2 Chronická vírusová hepatitída C**

5 ochorení, chor. 1,8/100 000 obyv. (apríl 4, chor. 1,8). Ochoreli muži vo veku 19,22, 42, 45 a 49 rokov z okresov Košice I-1x, Košice II-1x, Košice III-2x a Košice IV-1x. U 3 osôb v anamnéze i.v. drogy, 1x amatérske tetovanie a 1x negat.. V jednom prípade sa jedná o osobu vo výkone testu odňatia slobody. Ochorenia zistené počas hospitalizácie.

### **Z22.5 Nosičstvo HBsAg**

2 nosičstvá, chor. 0,9/100 000 obyv. (apríl 2, chor. 0,9). Ochoreli muži vo veku 37 a 42 rokov z okresu Košice IV, obe s negatívnou epidemiologickou anamnézou. Nosičstva zistené 1x pri preventívnej prehliadke a 1x počas hospitalizácie.

## **RESPIRAČNÉ NÁKAZY**

### **A15.2 Tuberkulóza pľúc potvrdená histologicky**

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (apríl 0) u 72 ročného muža z okresu Košice II s pľúcnou formou. U pacienta diagnostikovaná supponovaná až gangrenózna pneumónia. Ochorenie potvrdené histologicky.

### **A46 Erysipelas**

4 ochorenia, chor. 1,8/100 000 obyv. (apríl 2, chor. 0,9). Ochoreli dospelé osoby z okresov Košice I-1x, Košice II-2x a Košice IV-1x.

### **B01.9 Varicella**

156 ochorení, chor. 68,6/100 000 obyv. (apríl 59, chor. 26,0). Ochoreli z okresov Košice I-40x, Košice II-73x, Košice III-9x a Košice IV-34x.

### **B02.9 Herpes zoster**

5 ochorení, chor. 2,2/100 000 obyv. (apríl 4, chor. 1,8). Ochoreli dospelé osoby z okresu Košice II-4x a Košice IV-1.

### **J03 Akútny zápal mandlí – Tonsillitis acuta – 1 NN**

DFN Košice - zaznamenala 1 NN na Odd. detskej onkológie a hematológie (15 roč. pacient). Z odobratého biologického materiálu bol kultivačne potvrdený MRSA.

### **J13 Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae – 1 NN**

VÚSCH, a.s. – hlásil 1 NN, ktorá bola zaznamenaná na KAIM u 50 roč. pacienta, z bronchoalveolárnej laváže izolovaný Streptococcus pneumoniae.

### **J15.0 Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae – 1 NN**

VÚSCH, a.s. – z KAIM hlásili 1 NN u 74 roč. pacienta, etiologické agens Klebsiella pneumoniae.

### **U07.1 potvrdená infekcia COVID-19**

101 ochorení, chor. 44,4/100 000 obyv. (apríl 181, chor. 79,6), z toho 21 ochorení malo charakter NN.

Ochoreli osoby z okresov Košice I – 27x, Košice II – 47x, Košice III – 11x a Košice IV – 16x. Úmrtia neboli hlásené.

## **NEUROINFEKCIE**

Ochorenia neboli hlásené.

## **OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC**

### **Z21 Bezpríznakový stav infekcie vírusom ľudskej imunitnej nedostatočnosti /HIV/**

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (apríl 0) 45 ročného muža z okresu Košice IV. Ochorenie potvrdené sérologicky.

## **ZOONÓZY**

### **A69.2 Lymeská choroba**

4 ochorenia, chor. 1,8/100 000 (apríl 2, chor. 0,9). Ochoreli osoby vo veku 7, 35, 47 a 54 rokov, z okresu Košice I – 2x, Košice II – 1x a Košice IV – 1x. Všetci v epidemiologickej anamnéze udávajú prisatie kliešť'a. Vo všetkých prípadoch ide o prvé štádium ECM. Ochorenia potvrdené sérologicky.

### **B50.9 Nešpecifikovaná malária zavinená Plasmodium falciparum**

1 importované ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (apríl 0) u 46 ročného muža z okresu Košice I. V epidemiologickej anamnéze udaný pobyt v krajinách Tanzánia, Zanzibár, v čase od 20.3.-10.4.2023. V klinickom obraze teplota, malátnosť, slabosť a svetloplachosť. Z krvi imunochromatografiou potvrdené Plasmodium falciparum.

### **Z20.3 Pohryzenie zvierat'om**

2 pohryzenia neznámymi psami, chor. 0,9/100 000 obyv. (apríl 1, chor. 0,4) u deti vo veku 9 a 11 rokov z okresu Košice II. U osôb bola zahájená vakcinácia Verorabom.

## **SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA**

### **A53 Iný a nešpecifikovaný syfilis**

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (apríl 0) u žien vo veku 32 a 34 rokov z okresu Košice II.

### **A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy**

3 ochorenia, chor. 1,3/100 000 obyv. (apríl 6, chor. 2,6) u žien vo veku 26, 27 a 31, rokov z okresov Košice III–1x a Košice IV-2x . Ochorenia potvrdené PCR.

## **INÉ INFEKcie – NEZARADENÉ**

### **A40.2 Septikémia vyvolaná streptokokom zo sk. D – 3 NN**

UNLP Košice zaznamenala **2 ochorenia** u 41 roč. a 64 roč. pacienta, ktorí boli hospitalizovaní na Kl. hematológie a onkohematológie. Z odobratej hemokultúry bol u oboch izolovaný Enterococcus faecalis.

DFN Košice - zaznamenala **1 NN** na Odd. detskej onkológie a hematológie u 1 roč. pacienta, etiolog. agens Enterococcus faecalis.

### **A41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi – 1 NN**

UNLP Košice – **1 NN** hlásila Kl. hematológie a onkohematológie u 69 roč. pacienta, z odobratej hemokultúry bol izolovaný Staphylococcus haemolyticus.

### **A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi mikroorganizmami – 6 NN**

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. – **1 NN** bola hlásená z Chirurgickej kl. u 64 roč. pacienta, z hemokultúry bola izolovaný Acinetobacter baumannii, **1 NN** bola hlásená aj z Internej kl. u 83 roč. pacientky, etiolog. agens E. coli ESBL+ a **1 NN** bola zaznamenaná na Kl. popálenín a rekonštrukčnej chirurgie (63 roč. pacient), etiolog. agens Acinetobacter baumannii.

VÚSCH, a.s.- **1 NN** zaznamenali na I. Kardiologickej kl. chirurgie u 80 roč. pacientky, etiologické agens Pseudomonas aeruginosa a **1 NN** hlásili aj z II. Kardiologickej kl. (40 roč. pacientka), z hemokultúry izolovaný Proteus mirabilis.

DFN Košice - KPAIM nahlásilo **1 NN** u 0 roč. pacienta, etiolog. agens *Enterobacter hormachei*.

#### **B37.7 Kandidová septikémia – 1 NN**

UNLP Košice hlásila **1 NN** z Neurochirurgickej kl. u 33 roč. pacientky. Etiolog. agens *Candida albicans*.

#### **P36.3 Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi – 3 NN**

DFN Košice hlásila **3 NN** z Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny u extrémne prematúrnych novorodencov. Etiolog. agens 3x *Staphylococcus epidermidis*.

#### **N30.0 Akútna cystitída – 3 NN**

Železničná nemocnica – na OAIM bola zaznamenaná **1 NN** u 75 roč. pacientky, z moču potvrdená *Klebsiella pneumoniae* produkujúca karbapenamázy.

VÚSCH, a.s. – z II. Kardiologickej kl. hlásili **1 NN** zaznamenanú u 76 roč. pacientky, etiolog. agens *E. coli*.

UNLP Košice – z Neurochirurgickej kl. hlásili **1 NN** zaznamenanú u 82 roč. pacientky, etiolog. *Pseudomonas aeruginosa*.

#### **N30.9 Nešpecifikovaná cystitída – 1 NN**

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. – hlásila **1 NN** z Neurologického odd. u 47 roč. pacientky, etiolog. agens *Klebsiella pneumoniae* ESBL+.

#### **T81.3 Rozpad operačnej rany nezatriedený inde – 6 NN**

UNLP Košice – hlásila **4 NN**, ktoré boli zaznamenané na II. Chirurgickej kl. u 72 roč. a 93 roč. pacienta, na Neurochirurgickej klinike u 82 roč. pacientky a na Kl. úrazovej chirurgie u 78 roč. pacientky, zo sterov z rán bol izolovaný 3x *Pseudomonas aeruginosa* a 1x *Staphylococcus haemolyticus*.

VÚSCH, a.s. – hlásila **2 NN** - na KAİM u 67 roč. a 80 roč. pacienta, etiologické agens: 2x *Klebsiella pneumoniae*.

#### **T81.4 Infekcia po výkone nezatriedená inde – 1 NN**

UNLP Košice – **1 NN** bola hlásená z I. Chirurgickej kl. (63 roč. pacientka), z obsahu subhepatálneho abscesu bol izolovaný *Pseudomonas aeruginosa*.

#### **K65 Zápal pobrušnice. Peritonitis – 1 NN**

DFN Košice - KPAİM hlásilo **1 NN** u 0 roč. hospitalizovanej pacientky. Z odobratého biologického materiálu kultivačne potvrdený *Pseudomonas aeruginosa* produkujúca karbapenamázy.

#### **Z22.3 Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie - 2 NN**

DFN Košice – Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny hlásilo **1 NN** u stredne ťažko prematúrneho novorodenca, z výteru z nosa bol izolovaný MRSA.

VOÚ, a.s. – Odd. radiačnej onkológie hlásilo **1 NN** u 76 roč. pacientky, z výteru z nosa izolovaný MRSA.

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice - okolie**

**za mesiac máj rok 2023**

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológie

RÚVZ so sídlom v Košiciach

z výstupov programu EPIS k 31.05. 2023



**Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Košice - okolie za mesiac máj 2023**

<b>Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice - okolie za máj 2023</b>		
<b>A020</b>	Salmonelová enteritída	14
<b>A031</b>	Šigelóza zapríčinená Shigella flexneri	1
<b>A045</b>	Kampylobakteriálna enteritída	15
<b>A080</b>	Rotavírusová enteritída	12
<b>A081</b>	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	6
<b>A082</b>	Adenovírusová enteritída	3
<b>A09</b>	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	13
<b>A38</b>	Šarlach - scarlatina	1
<b>A46</b>	Ruža – erysipelas	2
<b>A530</b>	Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý	1
<b>A539</b>	Nešpecifikovaný syfilis	1
<b>A540</b>	Gonokokové inf.dolných častí močovopohl.sústavy bez abscesu	1
<b>A560</b>	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	2
<b>A692</b>	Lymeská choroba	2
<b>B019</b>	Varicella bez komplikácie	29
<b>B029</b>	Zoster bez komplikácie	3
<b>B15</b>	Akútna hepatitída A	39
<b>B172</b>	Akútna hepatitída E	2
<b>B182</b>	Chronická hepatitída C	1
<b>B86</b>	Svrab - scabies	1
<b>U071</b>	Potvrdená infekcia COVID-19	34
<b>Z225</b>	Nosič HBsAg	2

## Okres Košice okolie

### ČREVNÉ NÁKAZY

#### **A02 Salmonelóza**

14 ochorení, chor. 10,8/100 000 obyv. (apríl 13, chor. 10,1) hlásených u 9 detí mimo kolektívu, 1 žiak SŠ a 4 dospelých osôb. Kultivácia: S. enteritidis 14x.

#### **A031 Šigelóza zapríčinená Shigella flexneri**

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (apríl 0) hlásené u 1 ročného dieťaťa, kultivačne potvrdená Shigella flexneri.

#### **A04 Iné bakteriálne črevné infekcie**

15 ochorení, chor. 11,5/100 000 obyv. (apríl 7, chor. 5,4). Ochorelo 7 detí mimo kolektívu, 4 žiaci ZŠ a 4 dospelí. Kultivácia: 11x Campylobacter jejuni, 4x Campylobacter coli.

#### **A08 Vírusové a iné špecifikované infekcie**

21 ochorení, chor. 16,2/100 000 obyv. (apríl 6, chor. 4,6) hlásených u 9 detí mimo kolektívu, 2 detí navštevujúcich MŠ, 7 žiakov ZŠ a 3 dospelí. Zaznamenané 2 rodinné výskyty, kde ochoreli po 2 osoby (2x2). Izolácia: Rotavírus 12x, vírus Norwalk 6x, Adenovírus 3x.

#### **A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne inf. pôvodu**

13 ochorení, chor. 10/100 000 obyv. (apríl 9, chor. 7,0) hlásených u 6 detí do 1 roku, 5 detí vo veku 1 - 4 roky, 1 dieťa vo veku 5 rokov a u 1 dospelého.

### VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

#### **B15 Akútna hepatitída A**

39 ochorení, chor. 30/100 000 obyv. (apríl 35, chor. 27,1), 35 prípadov hlásené v rámci epidemického výskytu, 4 sporadické prípady. Ochorenia boli potvrdené sérologicky. Lekársky dohľad bol nariadený v 762 prípadoch, bol vydaný 4x ZZD.

#### **Sporadický výskyt:**

- Turňa n/Bodvou: 5 ročné dieťa mimo kolektívu, ochorelo na 12. deň od podania očkovacej látky Havrix (AHAVC095AY) a 23 ročný muž, zamestnaný, neočkovaný.
- Rudník: 57 ročná žena, kuchárka
- Zdoba: 7 ročný žiak ZŠ, minoritná skupina obyvateľstva

#### **Epidemický výskyt:**

- Rodinná epidémia: ochorelo 7 súrodencov z obce Družstevná pri Hornáde (minoritná sk. obyvateľov). Ochoreli deti vo veku 1, 6, 8, 2x9, 10 a 13 rokov. V 6 prípadoch ide o žiakov ZŠ, 1 dieťa mimo kolektívu. 1 dieťa ochorelo na 10. deň od podania očkovacej látky Havrix (AHAVC095AY). Ochorenia majú pravdepodobne súvis s prípadmi na Luníku IX, kde rodina chodí navštevovať príbuzných. LD bol nariadený 45 kontaktom, bolo vydané rozhodnutie na dezinfekciu ZŠ.
- Moldava nad Bodvou: ochoreli 4 deti vo veku 7, 2x9 a 14 rokov, všetko žiaci ZŠ, minoritná skupina obyvateľstva. V ohnisku nákazy bol LD s podaním očkovacej látky nariadený 110 kontaktom. Bolo vydané rozhodnutie na dezinfekciu ZŠ.
- Drienovec: ochorelo 7 detí vo veku 2,3,5, 2x7,8 rokov a 30-ročný muž (minoritná sk. obyvateľov), z toho sú 2 deti mimo kolektívu, 1 dieťa z MŠ, 3 deti zo ZŠ a 1 nezamestnaný. Štyri deti ochoreli po podaní očkovacej látky Havrix na 2., 10., 16. a 22. deň. Bolo vydaných 128 lekárskeho dohľadov a 2 rozhodnutia na dezinfekciu v MŠ a ZŠ.
- Kecerovce: ochorelo 15 detí (minoritná sk. obyv.) vo veku 1, 2, 3, 4, 4x 5 rokov, 5x 5 rokov a 2x 7 rokov, z toho 3 deti mimo kolektívu, 10 detí z MŠ, 2 žiaci ZŠ. Štyri deti

ochoreli po podaní očkovacej látky Havrix (AHAVC095AY) na 9.deň(2 deti),10. a 14. deň. V ohnisku nákazy bolo 11 prípadov aktívne vyhľadaných, bolo vydaných 278 LD kontaktom a 2 rozhodnutia na dezinfekciu v MŠ a ZŠ.

- Veľká Ida: ochoreli 2 deti vo veku 4 a 6 rokov mimo kolektívu, minoritná sk. obyvateľstva. V ohnisku nákazy bol LD s podaním očkovacej látky nariadený 71 kontaktom.

### **B17.2 Akútna hepatitída E:**

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (apríl 2, chor. 1,6) 41 ročného muža z obce Turňa n/Bodvou a 56 ročného muža z obce Haniska. Epidemiologická a cestovateľská anamnéza negatívna. Ochorenia potvrdené sérologicky.

### **B18.2 Chronická hepatitída C:**

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (apríl 2, chor. 1,6) hlásené u 41 ročného muža. V anamnéze na parenterálne zákroky uvedené amatérske tetovanie. Ochorenie zistené v rámci hospitalizácie.

### **Z22.5 Nosičstvo HBsAg**

2 nosičstvá, chor. 1,6/100 000 obyv. (apríl 3, chor. 2,3) u 41 ročnej ženy a 41 ročného muža. Zistené pri predoperačnom vyšetrení a v rámci dif. diagnostiky, v 1 prípade v anamnéze na parenterálne zákroky amatérske tetovanie.

## **RESPIRAČNÉ NÁKAZY**

### **A38 Šarlach – scarlatina**

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (apríl 0) u 11 ročnej žiačky ZŠ z obce Drienovec.

### **A46 Erysipelas**

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (apríl 1, chor. 0,8) u 63 ročnej ženy a 54 ročného muža.

### **B01 Varicella**

29 ochorení, chor. 22,3/100 000 obyv. (apríl 16, chor. 12,4) hlásených 28 detí do 15 rokov a u 1 dospeljej osoby vo veku 22 rokov.

### **B02 Herpes zoster**

3 ochorenia, chor. 2,3/100 000 obyv. (apríl 1, chor. 0,8) u 3 dospelých osôb.

### **U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19**

34 ochorení, chor. 26,2/100 000 obyv. (apríl 62, chor. 48,0) hlásených u osôb vo všetkých vekových skupinách. Nebol zaznamenaný žiadny import ani úmrtie.

## **NEUROINFEKCIE**

Neboli hlásené.

## **OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC**

### **B86 Svrab - scabies**

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (apríl 7, chor. 5,4) u 10 mesačného dieťaťa.

## **ZOONÓZY**

### **A69.2 Lymeská choroba**

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 (apríl 1, chor. 0,8) u 37 ročného muža a 47 ročnej ženy, jedná sa o prvé štádium ECM, potvrdené sérologicky, v epidemiologickej anamnéze v 1 prípade udaná akvizícia kliešťá.

## **SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA**

### **A53 Iný a nešpecifikovaný syfilis**

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (apríl 1, chor. 0,8) u 20 a 46 ročného muža, potvrdené sérologicky.

### **A54.0 Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu uterálnych alebo predsieňových žliaz**

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (apríl 1, chor. 0,8) u ženy vo veku 28 rokov, potvrdené kultivačným vyšetrením.

### **A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy**

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (apríl 0) u 2 žien, potvrdené PCR vyšetrením.

## **INÉ INFEKCIE – NEZARADENÉ**

Neboli hlásené.

## **ÚMRTIA**

Neboli hlásené.