

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice I-IV

za mesiac august, rok 2023

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológia

RÚVZ so sídlom v Košiciach

z výstupov programu EPIS k 31. 08. 2023

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

Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice I-IV za august 2023		
A020	Salmonelová enteritída	28
A031	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella flexneri</i>	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	39
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	5
A080	Rotavírusová enteritída	14
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	9
A082	Adenovírusová enteritída	4
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	28
A270	Leptospirosis icterohaemorrhagica – Weilova choroba	1
A411	Septokémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	5
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A46	Erysipelas	4
A510	Primárny genitálny syfilis	2
A514	Iné formy sekundárneho syfilisu	1
A528	Neskorý latentný syfilis	1
A530	Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý	3
A540	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu uretrálnych alebo predsieňových žliaz	2
A541	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu uretrálnych alebo predsieňových žliaz	2
A560	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	10
A692	Lymeská choroba	14
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	2
A985	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	5
B019	Varicella bez komplikácie	69
B029	Zoster bez komplikácie	9
B15	Akútna hepatitída A	9
B172	Akútna hepatitída E	3
B182	Chronická vírusová hepatitída C	1
G049	Nešpecifikovaná encefalitída, myelitída a encefalomyelitída	1
G630	Polyneuropatia pri infekčných a parazitárnych chorobách zatriedených inde	2
J02	Akútny zápal hltana – Pharyngitis acuta	1
J03	Akútny zápal mandlí – Tonsillitis acuta	1
J040	Akútny zápal hrtana	1

J150	Pneumónia vyvolaná <i>Klebsiella pneumoniae</i>	3
J156	Pneumónia vyvolaná inými aeróbnymi gram-negatívnymi baktériami	2
J180	Bližšie neurčená pneumónia	1
N300	Akútna cystitída	3
N309	Nešpecifikovaná cystitída	1
N390	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	4
P363	Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi	1
T813	Rozpad operačnej nezatriedený inde	2
U071	Potvrdená infekcia COVID-19	23
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1
Z225	Nosič vírusovej hepatitídy	3

Okres Košice I – IV

ČREVNÉ NÁKAZY

A02 Salmonelózy

28 ochorení, chor. 12,3/100 000 obyv. (júl 22, chor. 9,7). Ochorelo 8 detí mimo kolektívu, 2 deti z MŠ, 4 žiaci ZŠ, 2 študenti SŠ a 12 dospelí, z okresov Košice I–10x, Košice II– 8x a Košice IV – 10x. Kultivačne: *S. enteritidis* 26x, *S. typhimurium* 1x a *S.* bližšie neurčená 1x.

A03 Bacilová dyzentéria

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (júl 1, chor. 0,4) u 57 ročného muža z okresu Košice IV. Kultivačne: *Sh. flexneri*.

A04 Iné bakteriálne črevné infekcie

44 ochorení, chor. 19,4 /100 000 obyv. (júl 42, chor. 18,5), z toho 4 NN. Ochorelo 19 detí mimo kolektívu, 1 dieťa z MŠ, 10 žiakov ZŠ, 2 študenti SŠ a 12 dospelých osôb. Kultivačne: *Campylobacter* sp. 39x a *Cl. difficile* 5x.

A08 Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

27 ochorení, chor. 11,9 /100 000 obyv. (júl 46, chor. 20,2), z toho 1 NN. Ochorelo 9 detí mimo kolektívu, 8 žiakov ZŠ, 2 študenti SŠ, 8 dospelých osôb. Izolácia: Rotavírus 14x, Norovírus 9x a Adenovírus 4x.

A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu

28 ochorení, chor. 12,3/100 000 obyv. (júl 29, chor. 12,8). Ochoreli 4 deti mimo kolektívu, 1 dieťa z MŠ, 2 žiaci ZŠ a 21 dospelí. Zaznamenaný 1 rodinný výskyt u súrodencov v okrese Košice III (1x2).

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

B15 Akútna hepatitída A

9 ochorení, chor. 4,0/100 000 obyv. (júl 5, chor. 2,2), z toho 4 ochorenia v rámci epidemického výskytu v okrese Košice II. Sporadické ochorenia hlásené u :

- 18 ročný študent SŠ z okresu Košice III
- 29 ročnej ženy na materskej dovolenke z okresu Košice I
- 35 ročného nezamestnaného muža z okresu Košice I
- 52 ročná opatrovatelka z okresu Košice IV
- 73 ročnej dôchodkyne z okresu Košice I

Epidemický výskyt:

V okrese Košice II, v mestskej časti Luník IX, zaznamenaný epidemický výskyt, kde ochoreli 4 osoby. Dva prípady zistené v rámci lekárskeho dohľadu. Celkový počet ochorení 198. Ochoreli osoby vo veku 3, 5, 6 a 12 rokov, z kolektívov 3 deti mimo kolektívu a 1 žiak ZŠ. Ochorenia potvrdené sérologicky.

V rámci protiepidemických opatrení bol nariadený lekársky dohľad 40 osobám.

B17.2 Akútna hepatitída E

3 ochorenia, chor. 1,3/100 000 obyv. (júl 2, chor. 0,9). Ochoreli:

- 23 ročný nezamestnaný muž z okresu Košice I
- 31 ročná nezamestnaná žena z minoritnej skupiny obyvateľstva z okresu Košice II
- 38 ročný muž z okresu Košice IV.

V epidemiologickej anamnéze udávajú konzumáciu bravčového masa a konzumáciu mäkkých mäsových výrobkov. Ochorenia potvrdené sérologicky.

B18.2 Chronická vírusová hepatitída C

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (júl 3, chor. 1,3) 35 ročného nezamestnaného muža z okresu Košice I. V epidemiologickej anamnéze i.v. drogy (Pervitín), zistené počas hospitalizácie na KICM, kde bol hospitalizovaný s dg. B15.

Z22.5 Nosičstvo HBsAg

3 nosičstvá, chor. 1,3/100 000 obyv. (júl 2, chor 0,9). Ochoreli osoby vo veku 33, 40 a 73 rokov z okresov Košice I, Košice II a Košice IV. V epidemiologickej anamnéze 1x tetovanie, piercing a 2x negatívna. Nosičstvá zistené 1x pri preventívnom vyšetrení, 1x v gravidite a 1x počas hospitalizácie.

RESPIRAČNÉ NÁKAZY

A46 Erysipelas

4 ochorenia, chor. 1,8/100 000 obyv. (júl 6, chor. 2,6) u dospelých osôb z okresov Košice I-2x, Košice III-1x a Košice IV-1x.

B01.9 Varicella

69 ochorení, chor. 30,4/100 000 obyv. (júl 168, chor. 73,9). Ochorenia hlásené z okresov Košice I-13x, Košice II-16x, Košice III-34x a Košice IV-6x.

B02.9 Herpes zoster

9 ochorení, chor. 4,0/100 000 obyv. (júl 4, chor. 1,8) u dospelých osôb z okresu Košice I-2x, Košice II-6x a Košice IV-1x.

J15.0 Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae – 3 NN

VÚSCH, a.s. – hlásil 2 NN zaznamenané na KAIM (60 roč. pacientka a 43 roč. pacient), z odobratého biologického materiálu kultivačne potvrdená 2x Klebsiella pneumoniae. DFN Košice – z KPAIM hlásili 1 NN u 18 roč. pacienta, etiologické agens Klebsiella pneumoniae ESBL+.

J15.6 Pneumónia vyvolaná inými aeróbnymi gramnegatívnymi baktériami – 2 NN

UNLP Košice – na Neurochirurgickej bola zaznamenaná 1 NN u 63 roč. pacienta, etiologické agens Acinetobacter calcoaceticus produkujúci karbapenamázy. Železničná nemocnica zaznamenala 1 ochorenie u 84 roč. pacienta, ktorý bol hospitalizovaný na Internom odd. Zo spúta bola izolovaná Moraxella catarrhalis.

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19

23 ochorení, chor. 10,1/100 000 obyv. (júl 13, chor. 5,7). Ochoreli osoby z okresov Košice I – 7x, Košice II – 9x, Košice III-2x a Košice IV – 5x. Úmrtia neboli hlásené.

NEUROINFEKCIE

G04.9 Nešpecifikovaná encefalitída, myelitída a encefalomyelitída - 1 NN

DFN Košice – 1 NN bola zaznamenaná na KPAIM u 12 roč. hospitalizovanej pacientky. Z likvoru sa etiologické agens nepodarilo zachytiť.

OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC

Neboli hlásené.

ZOONÓZY

A27.0 Leptospirosis icterohaemorrhagica – Weilova choroba

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (júl 0) 18 ročného muža z minoritnej skupiny obyvateľstva z okresu Košice II. Pacient prijatý na KPAIM v DFN v septickom stave, ikterus kože a sklér, petechie. V laboratórnom obraze hyperbilirubinémia, elevácia zápalových

parametrov, s obrazom hepatopatie, akútneho renálneho zlyhávania, ARDS a DIK. Z krvi sérologicky potvrdená Leptospira icterohemorrhagica. V epidemiologickej anamnéze zistený možný kontakt s výlučkami hlodavcov vyskytujúcich sa v okolí bydliska, kúpanie a pitie vody v miestnom potoku.

A69.2, G63.0 Lymeská choroba

16 ochorení, chor. 7,0/100 000 obyv. (júl 8, chor. 3,5). Ochoreli osoby vo veku 7, 15, 21, 33, 35, 36, 37, 39, 48, 2x51, 60, 61, 63, 66 a 71 rokov, z okresu Košice I – 2x, Košice II – 10x, Košice III-3x a Košice IV – 1x. Všetci v epidemiologickej anamnéze udávajú prisatie kliešťá. V 14 prípadoch ide o prvé štádium ECM a v 2 prípadoch o neurologickú formu ochorenia.. Ochorenia potvrdené 14x sérologicky a 2x na základe klinického obrazu.

A84.1 Stredo európska kliešťová encefalitída

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (júl 0). Ochoreli:

- 42 ročný muž z okresu Košice I. V klinickom obraze bolesti hlavy, teplota 39 st. C
- 44 ročný muž z okresu Košice II. V klinickom obraze teplota, nechutenstvo, bolesti hlavy.

U oboch udaná akvizícia kliešťá a pobyt v prírode. Ochorenia potvrdené sérologicky - Kliešťová encefalitída IgM pozit.

A98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

5 ochorení, chor. 2,2/100 000 obyv. (júl 1, chor. 0,4). Ochoreli osoby vo veku 23, 39, 44, 57 a 59 rokov z okresov Košice I-1x, Košice II-3x a Košice IV-1x. V 1 prípade pozitívna epidemiologická anamnéza a v 4 prípadoch negatívna epidemiologická anamnéza. Ochorenia potvrdené sérologicky.

Z20.3 Kontakt alebo ohrozenie besnotou

1 pohryzenie potkanom, chor. 0,4/100 000 obyv. (júl 0) u 6 ročného dieťaťa z okresu Košice I. U dieťaťa zahájená antirabická vakcinácia Verorabom.

SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA

A51 Včasný syfilis

3 ochorenia, chor. 1,3/100 000 obyv. (júl 3, chor. 1,3). Ochoreli muži vo veku 30, 44 a 57 rokov z okresov Košice II-2x a Košice IV-1x. Ochorenia potvrdené sérologicky.

A52.8 Neskorý latentný syfilis

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (júl 0) 70 ročného muža z okresu Košice IV, zistené počas hospitalizácie. Ochorenie potvrdené sérologicky.

A53.0 Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý

3 ochorenia, chor. 1,3/100 000 obyv. (júl 0). Ochoreli osoby vo veku 33, 45 a 53 rokov z okresov Košice I-2x a Košice II-1x. Ochorenia potvrdené sérologicky.

A54 Gonokoková infekcia

3 ochorenie, chor. 1,3/100 000 obyv. (júl 1, chor. 0,4). Ochoreli osoby vo veku 2x28 a 59 rokov z okresov Košice II, Košice III a Košice IV. Ochorenie potvrdené kultivačne.

A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

10 ochorení, chor. 4,4/100 000 obyv. (júl 3, chor. 1,3) u osôb vo veku 25, 28, 2x30, 31, 32, 33, 43, 44 a 45 rokov z okresov Košice I-4x, Košice II-3x a Košice IV-3x. Ochorenia potvrdené PCR.

INÉ INFEKČIE – NEZARADENÉ

A41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi – 5 NN

UNLP Košice – 3 NN hlásila Kl. hematológie a onkohematológie u 35 roč., 57 roč. a 62 roč. pacienta, z odobratých hemokultúr bol izolovaný 3x Staphylococcus haemolyticus.

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. hlásila 1 NN z Neurologického odd. u 66 roč. pacienta. Etiolog. agens Staphylococcus plasmakoaguláza negat.

VÚSCH, a.s.- 1 NN zaznamenali na KAIM u 43 roč. pacienta, etiologické agens MRSH.

A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi mikroorganizmami – 1 NN

UNLP Košice – 1 NN hlásila Kl. infektológie a cestovnej medicíny (43 roč. pacient), etiologické agens Klebsiella pneumoniae.

P36.3 Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi – 1 NN

DFN Košice hlásila 1 NN z Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny u extrémne prematúrneho novorodenca. Etiolog. agens Staphylococcus epidermidis.

N30.9 Nešpecifikovaná cystitída – 1 NN

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. – hlásila 1 NN z Internej kl. u 60 roč. pacienta, etiolog. agens Acinetobacter baumannii.

N39.0 Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta – 4 NN

DFN Košice hlásila 1 NN z Odd. detskej neurológie u 2 roč. pacientky, etiolog. agens Klebsiella pneumoniae ESBL+.

UNLP Košice – z Odd. fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie hlásili 2 NN zaznamenané u 75 roč. pacienta a 71 roč., etiolog. agens 1x E. coli a 1x Klebsiella species.

Z Kl. infektológie a cestovnej medicíny hlásili 1 NN zaznamenanú u 81 roč. pacientky, etiolog. agens Kl. pneumoniae.

T81.3 Rozpad operačnej rany nezatriedený inde – 2 NN

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. – zaznamenala 1 NN na Kl. muskuloskeletárnej a športovej medicíny u 40 roč. pacientky, z odobratého biologického materiálu kultivačne potvrdený MRSA.

VÚSCH, a.s.– hlásil 1 NN, ktorá bola zaznamenaná na KAIM u 65 roč. pacienta, zo steru z operačnej rany bola izolovaná Candida parapsilosis.

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice - okolie

za mesiac august, rok 2023

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológie

RÚVZ so sídlom v Košiciach

z výstupov programu EPIS k 31.08. 2023

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

Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice - okolie za august 2023		
A020	Salmonelová enteritída	15
A031	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella flexneri</i>	1
A033	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella sonnei</i>	2
A045	Kampylobakteriálna enteritída	29
A080	Rotavírusová enteritída	13
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082	Adenovírusová enteritída	4
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	23
A370	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	1
A38	Šarlach - scarlatina	1
A46	Ruža – erysipelas	3
A539	Nešpecifikovaný syfilis	1
A540	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy	2
A560	Chlamýdiová infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy	3
A692	Lymeská choroba	8
A985	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1
B019	Varicella bez komplikácie	15
B029	Zoster bez komplikácie	5
B15	Akútna hepatitída A	67
B182	Chronická hepatitída C	2
U071	Potvrdená infekcia COVID-19	1
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1
Z225	Nosič HBsAg	2

Okres Košice okolie

ČREVNÉ NÁKAZY

A02 Salmonelóza

15 ochorení, chor. 11,6/100 000 obyv. (júl 11, chor. 7,7) hlásených u 5 detí mimo kolektívu, 2 žiaci MŠ, 1 žiak ZŠ a 7 dospelých osôb. Kultivácia: S. enteritidis 14x, S. typhimurium 1x.

A03 Šigelóza – bacilová dyzentéria

3 ochorenia, chor. 2,3/100 000 obyv. (júl 4, chor. 3,1) hlásené u 2x 1 ročných detí a 1x dospelá osoba, kultivačne potvrdené Shigella flexneri 1x a S. sonnei 2x.

A04 Iné bakteriálne črevné infekcie

29 ochorení, chor. 22,3/100 000 obyv. (júl 32, chor. 24,8). Ochorelo 22 detí mimo kolektívu, 2 žiaci MŠ, 4 žiaci ZŠ a 1 dospelý, zaznamenaný 1 rodinný výskyt, kde ochoreli 2 súrodenci. Kultivácia: 25x Campylobacter jejuni, 4x C. coli.

A08 Vírusové a iné špecifikované infekcie

18 ochorení, chor. 27,7/100 000 obyv. (júl 36, chor. 27,7) hlásených u 11 detí mimo kolektívu, 1 žiak MŠ, 1 žiaka ZŠ a 5 dospelí. Izolácia: Rotavírus 13x, vírus Norwalk 1x, Adenovírus 4x.

A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne inf. pôvodu

23 ochorení, chor. 17,7/100 000 obyv. (júl 14, chor. 10,8) hlásených u 10 detí mimo kolektívu a u 13 dospelých. V 2 prípadoch bol zaznamenaný import ochorenia z Bulharska a z Tunisu.

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

B15 Akútna hepatitída A

67 ochorení, chor. 51,6/100 000 obyv. (júl 48, chor. 37,1), 53 prípadov hlásené v rámci epidemického výskytu, 14 sporadických prípadov. Ochorenia boli potvrdené sérologicky. Lekársky dohľad bol nariadený v 335 prípadoch.

Sporadický výskyt:

- Boliarov: 7 ročný žiak ZŠ, neočkovaný, minoritná skupina obyvateľstva
- Čečejojce: 39 ročný muž, neočkovaný, zamestnaný
- Kechnec: 33 ročná žena, neočkováaná, na MD
- Kokšov-Bakša: 38 ročná žena, neočkováaná, zamestnaná
- Medzev: 37 ročná žena, neočkováaná, na MD
- Turňa n/Bodvou: 3 ročné dieťa, neočkovéané, mimo kolektívu, minoritná sk. obyvateľstva
- Zlatá Idka: 43 ročný muž, neočkovaný, zamestnaný
- Nižný Lánec: 2 prípady - 8 ročný žiak ZŠ, neočkovaný, 2. prípad v rodine a 50 ročná žena, neočkováaná, zamestnaná
- Ruskov: 2 prípady – 27 ročná žena, neočkováaná, na MD a 46 ročná žena, neočkováaná, zamestnaná
- Seňa: 3 prípady - 22 ročná žena, neočkováaná, na MD, 24 ročný muž, neočkovaný, zamestnaný a 52 ročná žena, neočkováaná, zamestnaná

Rodinná epidémia:

- Opiná: ochoreli 4 osoby vo veku 15, 17, 47 a 53 rokov, 1 žiak ZŠ, 1 žiak SŠ a 2 zamestnaní, všetci neočkovaní, 2 osoby boli hospitalizované.

Epidemický výskyt:

- Moldava nad Bodvou: ochoreli 2 deti vo veku 1 a 7 rokov a 1 osoba vo veku 45 rokov, z toho 1 dieťa mimo kolektívu, 1x ZŠ, neočkovaní, minoritná skupina obyvateľstva. Spolu v tejto lokalite evidujeme 168 prípadov.

- Kecerovce: ochorelo 29 osôb, 27 detí (minoritná sk. obyv.) vo veku 0-4: 10x, 5-9: 14x, 10-14: 3x a 2 dospelí vo veku 19 a 34 rokov, z toho 15 detí mimo kolektívu, 1x MŠ, 11x ZŠ a 1x na MD a 1 nezamestnaný. Tri deti ochoreli po podaní očkovacej látky Havrix (AHAVC095AY) na 6., 23. a 25. deň. V ohnisku nákazy bolo 10 prípadov aktívne vyhľadaných, spolu v tejto lokalite evidujeme 77 prípadov .
- Veľká Ida: ochorelo 10 osôb, z toho 6 detí vo veku: 0 rokov x2, 1, 2, 4, 6 a 4 dospelé osoby vo veku 27, 36, 51 a 55, 7 osôb z minoritnej skupiny obyvateľstva. Mimo kolektívu je 5 detí, 1x MŠ, 3 osoby sú zamestnané a 1 nezamestnaný, 1 prípad bol aktívne vyhľadaný v ohnisku nákazy, všetky osoby neočkované. Spolu v tejto lokalite evidujeme 48 prípadov.
- Rankovce: ochorelo 8 detí vo veku 3 roky x2, 5 rokov x2, 6,7, 9 rokov x2, z toho 4 deti mimo kolektívu, 1x MŠ, 3x ZŠ, 2 prípady aktívne vyhľadané v ohnisku nákazy, deti neočkované, minoritná sk. obyvateľov. Spolu v tejto lokalite evidujeme 8 prípadov.
- Čakanovce: ochoreli 3 deti vo veku 10,11 a 12 rokov, žiaci ZŠ, neočkovaní, minoritná skupina obyvateľov. Spolu v tejto lokalite evidujeme 3 prípady.

V rámci protiepidemických opatrení a Vyhlášky č. 11/2023 V.v. z 30.6.2023 pre obce Kecerovce a Veľká Ida na očkovanie 1-15 ročných detí, a to v lokalite s nízkym sociálno - hygienickým štandardom, v lokalite bez prístupu k pitnej vode, alebo bez odkanalizovania odpadových vôd, alebo v lokalite s nízkym štandardom bývania, kde je možné zvýšené riziko vzniku prenosného ochorenia VHA bolo zaočkovaných spolu 713 detí.

B18.2 Chronická hepatitída C

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (júl 0) u 43 a 57 ročných žien. Zistené v rámci preventívnej prehliadky, v druhom prípade epidemiologická anamnéza pozitívna na parenterálny zákrok. Ochorenia potvrdené sérologicky.

Z22.5 Nosičstvo HBsAg

2 nosičstvá, chor. 1,6/100 000 obyv. (júl 2, chor. 1,6) u 43 a 45 ročných žien zistené pri preventívnom vyšetrení, v 1 prípade anamnéza na parenterálne zákroky pozitívna.

RESPIRAČNÉ NÁKAZY

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (júl 2, chor. 1,6) u osoby vo veku 93 rokov, neočkovaný, dokázané sérologicky.

A38 Šarlach

1 ochorenie, chor. 0,8/100000 obyv. (júl 0) u 9 ročného žiaka ZŠ.

A46 Erysipelas

3 ochorenia, chor. 2,3/100 000 obyv. (júl 2, chor. 1,6) u 56 a 74 ročného muža a 64 ročnej ženy.

B01 Varicella

15 ochorení, chor. 11,6/100 000 obyv. (júl 39, chor. 30,2) hlásených u detí do 15 rokov.

B02 Herpes zoster

5 ochorení, chor. 3,9/100 000 obyv. (jún 1, chor. 0,8) u 8 ročného žiaka ZŠ a 4 dospelých osôb.

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19

1 ochorenie, chor. 1,6/100 000 obyv. (júl 2, chor. 1,6) hlásené u osoby vo veku 67 rokov.

NEUROINFEKČIE

Neboli hlásené.

OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC

B86 Svrab - scabies

Neboli hlásené

ZOONÓZY

A69.2 Lymeská choroba

8 ochorení, chor. 3,9/100 000 (júl 5, chor. 3,9) u 4 detí vo veku od 3 do 7 rokov a u 4 dospelých, jedná sa o prvé štádium ECM, 4 prípady potvrdené sérologicky, v epidemiologickej anamnéze vo všetkých prípadoch udaná akvizícia kliešťa.

A98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

1 ochorenie, chor. 1,6/100 000 (júl 2, chor. 1,6) u ženy vo veku 36 rokov. V anamnéze nie je vylúčený možný kontakt s hlodavcami. Ochorenie potvrdené sérologicky.

Z20.3 Kontakt alebo ohrozenie besnotou

1 prípad, chor. 0,8/100 000 (júl 1, chor. 0,8) u 15 ročného žiaka ZŠ, jednalo sa o pohryzenie spôsobené neznámym psom. Bola zahájená antirabická vakcinácia.

SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA

A539 Nešpecifikovaný syfilis

1 ochorenie, chor. 1,6/100 000 (júl 0) u 24 ročného muža potvrdené sérologicky.

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

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 (júl 2, chor. 1,6) u 21 ročnej ženy a 24 ročného muža, potvrdené kultivačným vyšetrením.

A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

3 ochorenia, chor. 2,3/100 000 (júl 1, chor. 0,8) u 32 a 53 ročných mužov a 37 ročnej ženy, potvrdené PCR vyšetrením.

INÉ INFEKČIE – NEZARADENÉ

Neboli hlásené.