

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice I-IV

za mesiac apríl, rok 2024

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológia

RÚVZ so sídlom v Košiciach

z výstupov programu EPIS k 30.04. 2024

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Košice I-IV za mesiac apríl 2024

Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice I-IV za apríl 2024		
A020	Salmonelová enteritída	19
A031	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella flexneri</i>	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	31
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	8
A080	Rotavírusová enteritída	9
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	8
A082	Adenovírusová enteritída	2
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	13
A370	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	10
A410	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	2
A411	Septokémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	4
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2
A418	Iní nešpecifikovaná sseptikémia	1
A46	Erysipelas	3
A481	Legionárska choroba	1
A510	Primárny genitálny syfilis	1
A515	Latentný včasný syfilis	1
A530	Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý	1
A540	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu uretrálnych alebo predsieňových žliaz	2
A560	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	3
A692	Lymeská choroba	7
B019	Varicella bez komplikácie	38
B021	Zosterová meningitída	1
B029	Zoster bez komplikácie	10
B083	Erythema infectiosum (piata choroba)	1
B15	Akútna hepatitída A	1
B172	Akútna hepatitída E	1
B182	Chronická vírusová hepatitída C	1
B377	Kandidová septikémia	1
B86	Svrab - Scabies	1
G003	Stafylokokový zápal mozgových plien - stafylokoková meningitída	1
H100	Mukopurulentná konjunktivitída	1
J00	Akútny zápal nosohltana – Nasopharyngitis acuta - nádcha	1

J02	Akútny zápal hltana – Pharyngitis acuta	2
J13	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	2
J150	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	2
J151	Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	2
J152	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	2
J155	Pneumónia vyvolaná Escherichia coli	1
J156	Pneumónia vyvolaná inými aeróbnymi gram-negatívnymi baktériami	2
J168	Pneumónia vyvolaná inými bližšie určenými infekčnými organizmami	1
J180	Bližšie neurčená pneumónia	3
J205	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom	3
L08	Iné lokálne infekcie kože a podkožného tkaniva	2
N30	Cystitída	1
N300	Akútna cystitída	1
N390	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	4
P368	Iná bakteriálna sepsa novorodenca	1
T813	Rozpad operačnej nezatriedený inde	10
T846	Infekcia a zápalová reakcia zapríčinená vnútornou fixačnou pomôckou	1
U071	Potvrdená infekcia COVID-19	2
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1
Z223	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	2
Z225	Nosič vírusovej hepatitídy	6
Z228	Nosič inej infekčnej choroby	2

Okres Košice I – IV

ČREVNÉ NÁKAZY

A02 Salmonelózy

19 ochorení, chor. 8,4/100 000 obyv. (marec 24, chor. 10,6) osôb vo vekových skupinách 0r.-1x, 1-4r.-4x, 5-9r.-4x, 10-14r.-2x, 15-19r.-2x, 35-44r.-1x, 55-64r.-1x a 65+-4x, z okresov Košice I– 2x, Košice II- 6x, Košice III-2x a Košice IV – 9x. Kultivačne: S. enteritidis 15x, S. infantis 1x, S. braenderup 1x, S. enterica 1x a S. typhimurium 1x.

A03 Bacilová dyzentéria

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,4) u 2 mesačného dieťaťa z okresu Košice II. Kultivačne: Sh. flexneri.

A04 Iné bakteriálne črevné infekcie

39 ochorení, chor. 17,2/100 000 obyv. (marec 37, chor. 16,3), z toho 8 NN. Ochoreli osoby z vekových skupín 0r.-4x, 1-4r.-8x, 5-9r.-2x, 15-19r.-2x, 35-34r.-10x, 35-44r.-1x, 45-54r.-2x, 55-64r.-1x a 65+ -9x . Kultivačne: Campylobacter sp. 31x, Cl. difficile 8x.

A08 Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

19 ochorení, chor. 7,9 /100 000 obyv. (február 6, chor. 2,6), z toho 5 NN u osôb vo vekových skupinách 0r.-3x, 1-4r.-4x, 5-9r.-5x, 25-34r.-2x, 55-64r.-1x a 65+-4x. Izolácia: Rotavírus 9x, Norovírus 8x, Adenovírus 2x.

A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu

13 ochorení, chor. 5,7/100 000 obyv. (marec 8, chor. 3,5) u dospelých osôb.

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

B15 Akútna hepatitída A

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 4, chor. 1,8), z epidemického výskytu v CDR v okrese Košice I. Ochorela 55 ročná pomocná vychovávateľka z okresu Košice I. Ochorenie zistené v rámci lekárskeho dohľadu. Ochorela na 22. deň po podaní očkovacej látky Havrix. V rámci protiepidemických opatrení bol nariadený lekársky dohľad 32 osobám. Celkový počet ochorení 5. Ochorenie potvrdené sérologicky.

B17.2 Akútna hepatitída E

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,4) u 53 ročného muža z okresu Košice II. V epidemiologickej anamnéze udaná konzumácia bravčového mäsa a mäkkých mäsových výrobkov. Ochorenie potvrdené sérologicky.

B18.2 Chronická vírusová hepatitída C

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 5, chor. 2,2) u 20 ročného muža z okresu Košice II, ktorý je t.č. vo výkone trestu odňatia slobody. Ochorenie zistené pri skriningovom vyšetrení. V epidemiologickej anamnéze užívanie i.v. drog.

Z 22.5 Nosičstvo HBsAg

6 prípadov, chor. 2,6/100 000 obyv. (marec 4, chor. 1,8) zistené u osôb vo veku 20, 43, 47, 63, 69 a 71 rokov z okresov Košice I - 3x a Košice II-3x. Nosičstvá zistené pri preventívnom vyšetrení. Anamnéza na parenterálne zákroky - 1x operácia v minulosti a 5x negatívna.

RESPIRAČNÉ NÁKAZY

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis*

10 ochorení, chor. 4,4/100 000 obyv. (marec 4, chor. 1,8). Ochoreli osoby z vekových skupín 1-4r.-2x, 10-14r.-2x, 15-19r.-2x, 25-34r.-1x, 35-44r.-1x, 45-54r.-1x a 55-64r.-1x. z okresov Košice I – 3x, Košice II - 4x, Košice III - 1x a Košice IV – 2x. V klinickom obraze suchý dráždivý kašeľ. Očkovací status: 3x čiastočne, 4x riadne a 3x nezistené. Ochorenia potvrdené sérologicky.

A46 Erysipelas

3 ochorenia, chor. 1,3/100 000 obyv. (marec 2, chor. 0,9) u dospelých osôb z okresov Košice II a Košice IV-2x.

A48.1 Legionárska choroba

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,4) u 60 ročnej ženy z okresu Košice II. Pacientka prijatá na Klinikum pneumológie a fúzieológie pre TT 39 st.C, suchý dráždivý kašeľ, bolesti na hrudníku. Pre zhoršenie zdravotného stavu pacientka na 4. deň hospitalizácie preložená na oddelenie anesteziológie a intenzívnej medicíny, kde bola napojená na UPV. V rámci epidemiologického vyšetovania zistený v predchorobí pobyt v hoteli v Bratislave. Z moču potvrdený legionelový antigén.

B01.9 Varicella

38 ochorení, chor. 16,7/100 000 obyv. (marec 35, chor. 15,4) v okresoch Košice I-4x, Košice II-10x, Košice III-21x a Košice IV-3x.

B02.9 Herpes zoster

10 ochorení, chor. 4,4/100 000 obyv. (marec 10, chor. 2,6) u dospelých osôb v okresoch Košice I-6x, Košice II-3x a Košice III-1x.

B03.8 Erythema infectiosum (piata choroba)– 1 NN

DFN Košice - zaznamenala 1 NN na Odd. detskej onkológie a hematológie u 11 roč. pacientky. Sérologicky bol potvrdený parvovírus B19.

J02 Akútny zápal hltana – 2 NN

VOÚ, a.s. – hlásil 1 NN zaznamenanú na Odd. radiačnej onkológie I. (72 roč. pacientka), z výteru z hrdla kultivačne potvrdený MRSA.

VÚSCH, a.s. – hlásil 1 NN z I. Kardiologickej kl. (80 roč. pacientka), z odobratého biologického materiálu potvrdená Kl. pneumoniae.

J13 Zápal pľúc vyvolaný *Streptococcus pneumoniae*

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 0) u 79 ročného muža z okresu Košice II. Polymorbidný pacient prijatý na interné oddelenie Nemocnice Košice-Šaca s pneumóniou, bolesťami hlavy, teplotou do 38 st. C. Z hemokultúry potvrdený *Streptococcus pneumoniae*, bez bližšej špecifikácie.

J15.0 Pneumónia vyvolaná *Klebsiella pneumoniae* – 2 NN

VÚSCH, a.s. – hlásil 1 NN z KAIM (70 roč. pacient). Kultivačným vyšetrením odobratého biologického materiálu bola potvrdená *Klebsiella pneumoniae*.

UNLP Košice – hlásila 1 NN, ktorá bola zaznamenaná na Neurochirurgickej kl. (34 roč. pacientka), zo spúta kultivačne potvrdená *Klebsiella pneumoniae* produkujúca karbapenemázu

J15.2 Pneumónia vyvolaná Staphylococcus – 2 NN

VÚSCH, a.s. - na Kl. cievnej chirurgie bola zaznamenaná 1 NN u 62 roč. pacienta, etiologické agens MRSA.

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. – hlásila 1 NN zaznamenanú na Chirurgickej kl. (69 roč. pacient), zo spúta izolovaný MRSA.

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (marec 45, chor. 19,8), z toho 1 NN. Ochoreli dospelé osoby vo veku 64 rokov v okresoch Košice II a Košice IV. Očkovací status: nezistený 1x a neočkovaný 1x.

NEUROINFEKCIE

B02.1 Zosterová meningitída

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 0) u 37 ročného muža z okresu Košice I. Pacient bez predchorobia prijatý na neurologické oddelenie Nemocnice J. A. Reimana Prešov pre 3 dni trvajúce bolesti hlavy, záhlavia, krčnej chrbtice a nechutenstvo. V klinickom obraze opozícia šije a príznaky meningeálneho dráždenia. Z likvoru potvrdený PCR Varicella zoster vírus.

G003 Stafylokoková meningitída 1 NN

UNLP Košice – 1 NN bola zaznamenaná na Neurochirurgickej kl. u 56 roč. hospitalizovaného pacienta. Z likvoru bol kultivačne potvrdený Staphylococcus haemolyticus.

OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC

B86 Scabies

1 ochorenie, chor. 0,9/100 000 obyv. (marec 2, chor. 0,9) u 27 ročného muža z okresu Košice I, ktorý je t.č. vo výkone trestu odňatia slobody.

ZOONÓZY

A69.2 Lymeská choroba

7 ochorení, chor. 3,1/100 000 obyv. (marec 4, chor. 1,8) u 18, 20, 24, 33, 34, 39 a 69 ročných osôb v okresoch Košice I – 1x, Košice II - 4x a Košice IV – 2x. V epidemiologickej anamnéze uvedená akvizícia kliešť'a. Vo všetkých prípadoch sa jedná o prvé štádium ECM. Ochorenia potvrdené 6x sérologicky a 1x na základe klinických príznakov.

Z20.3 Kontakt alebo ohrozenie besnotou

1 pohryzenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,4) u 74 ročného muža v okrese Košice I. Pohryzenie spôsobené neznámou mačkou. U pacienta zahájená antirabická vakcinácia Verorabom.

SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA

A51 Včasný syfilis

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,4) u 24 a 34 ročných mužov v okrese Košice I a Košice IV potvrdené sérologicky.

A53.0 Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (marec 0) 29 ročnej ženy v okrese Košice II. Ochorenie potvrdené sérologicky.

A54.0 Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,4) mužov vo veku 19 a 31 rokov v okrese Košice IV potvrdené kultivačne.

A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

3 ochorenia, chor. 1,3/100 000 (marec 7, chor. 3,1). Ochoreli osoby vo veku 20, 33 a 35 rokov v okresoch Košice I, Košice II a Košice IV potvrdené PCR.

INÉ INFEKCIE – NEZARADENÉ

A41.0 Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus – 2 NN

Železničná nemocnica – hlásila 1 NN u 63 roč. pacienta hospitalizovaného na Internom odd. a 1 NN u 62 roč. pacientky hospitalizovanej na Chirurgickom odd., z hemokultúry v oboch prípadoch izolovaný Staphylococcus aureus.

A41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi – 4 NN

DFN Košice – 2 NN hlásilo Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny u prematúrnych novorodencov, etiolog. agens 2x Staphylococcus epidermidis.

UNLP Košice – hlásila 2 NN z Kl. hematológie a onkohematológie (49 roč. pacient a 67 roč. pacientka), z hemokultúry potvrdený 1x MRSH a 1x MRSE.

A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi mikroorganizmami – 2 NN

VÚSCH, a.s. – hlásil 2 NN zaznamenané na I. Kardiologickej kl. (81 roč. a 80 roč. pacient), z odobratých hemokultúr izolovaná 1x E. coli a 1x Klebsiella pneumoniae.

A41.8 Iná špecifikovaná septikémia – 1 NN

DFN Košice – hlásila 1 NN u 14 roč. pacienta hospitalizovaného na Odd. detskej onkológie a hematológie, etiolog. agens Micrococcus luteus.

B37.7 Kandidová septikémia – 1 NN

UNLP Košice hlásila 1 NN z Neurochirurgickej kl. u 19 roč. pacienta. Etiolog. agens Candida parapsilosis.

P36.8 Iná bakteriálna sepsa novorodenca – 1 NN

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

T81.3 Rozpad operačnej rany nezatriedený inde – 10 NN

UNLP Košice – 2 NN hlásila Neurochirurgická kl. u 52 roč. a 69 roč. pacientky, zo sterov z rán bol izolovaný 1x Staphylococcus epidermidis a 1x Pseudomonas aeruginosa. Gynekologicko – pôrodnické odd. zaznamenalo 1 NN u 41 roč. hospitalizovanej pacientky, etiolog. agens MRSA.

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. - 3 NN boli hlásené z Chirurgickej kl. u 33 roč., 63 roč. a 85 roč. pacienta, zo sterov z operačných rán izolovaný 1x Klebsiella pneumoniae, 1x E. coli ESBL+ a 1x Pseudomonas aeruginosa.

VÚSCH, a.s. – na Kl. srdcovej chirurgie boli zaznamenané 3 NN (56 roč., 58 roč., 77roč. pacient), zo sterov z rán kultivačne potvrdený 2x MRSE a 1x Staphylococcus epidermidis. 1 NN nahlásili z I. Kardiologickej kl. u 81 roč. pacienta, zo steru z rany kultivačne potvrdený Enterococcus faecalis.

H10.0 Mukopurulentná konjunktivitída – 1 NN

DFN Košice- hlásila **1 NN** z Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny (0 roč. pacient). Z výteru z oka kultivačne potvrdený MRSA.

Z 22.3 Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie - 2 NN

Nemocnica sv. Michala, a.s. – Kl. gerontológie a geriatrickej hlásila **2 NN** u 79 roč. a 84 roč. pacientky, z výterov z nosa bol izolovaný v oboch prípadoch MRSA.

Z 22.8 Nosič inej infekčnej choroby - 2 NN

UNLP Košice – OAIM hlásilo 1 NN u 53 roč. pacientky. I. Chirurgická kl. zaznamenala 1 NN u 77 roč. pacientky. Z výterov z rekta bola u oboch izolovaná Klebsiella pneumoniae produkujúca karbapenamázy.

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice - okolie

za mesiac apríl, rok 2024

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológie
RÚVZ so sídlom v Košiciach
z výstupov programu EPIS k 30.04. 2024.

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Košice - okolie za mesiac apríl 2024

Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice - okolie za apríl 2024		
A020	Salmonelová enteritída	9
A031	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella flexneri</i>	1
A040	Infekcia enteropatogénnymi <i>Escherichia coli</i>	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	14
A046	Enterokolitída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	1
A080	Rotavírusová enteritída	12
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	5
A082	Adenovírusová enteritída	5
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	39
A218	Iné formy tularémie	1
A370	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	7
A371	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella parapertussis</i>	1
A46	Erysipelas	2
A515	Latentný včasný syfilis	1
A540	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
A560	Chlamýdiová infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy	3
A692	Lymeská choroba	1
A985	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1
B019	Varicella bez komplikácie	44
B029	Zoster bez komplikácie	5
B86	Svrab - scabies	3
U071	Potvrdená infekcia COVID-19	3
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2

Okres Košice okolie

ČREVNÉ NÁKAZY

A02 Salmonelóza

9 ochorení, chor. 6,9/100 000 obyv. (marec 3, chor. 2,3) hlásené u detí vo veku 1-4r. 3x, 5-9r. 3x, 15 r. 1x a u dospelých osôb 2x. Kultivácia: S. enteritidis 8x, S. typhimurium 1x.

A03 Šigelóza – bacilová dyzentéria

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,8) hlásené u 44 ročného muža, potvrdené kultivačne S. flexneri.

A04 Iné bakteriálne črevné infekcie

17 ochorení, chor. 13,1/100 000 obyv. (marec 8, chor. 6,2). Ochoreli osoby vo veku 0 r. 6x, 1-4 r. 5x, 5-9 r. 3x, 11 rokov a 2 dospelí. Kultivácia: 14x Campylobacter sp., 1x Yersinia enterocolitica, 1x Clostridium difficile, 1x EPEC.

A08 Vírusové a iné špecifikované infekcie

22 ochorení, chor. 17,7/100 000 obyv. (marec 23, chor. 17,7) hlásených u 0 r. 9x, 1-4 r. 9x, 5r. 1x a dospelí 3x. Izolácia: Rotavírus 12x, Norovírus 5x, Adenovírus 5x.

A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne inf. pôvodu

39 ochorení, chor. 30,2/100 000 obyv. (marec 8, chor. 6,2) hlásených u 0 r. 1x a dospelí 38x. Ochorenia sa vyskytli sporadicky 4x a epidemický výskyt malo 35 ochorení.

Epidemický výskyt:

V obci Poproč v zariadení pre seniorov zaznamenaný epidemický výskyt akútnej gastroenteritídy pravdepodobne infekčného pôvodu. Počet exponovaných osôb 81 (55 klientov, 26 zamestnancov). Prvé ochorenie zaznamenané 12.4.2024, v klinickom obraze dominovali hnačky, zvracanie a subfebrilita. Celkom ochorelo 35 osôb (27 klientov, 8 zamestnancov). Piatim zamestnancom kuchynskej prevádzky bol nariadený odber biologického materiálu (výter z rekta, odber stolice) s negatívnymi výsledkami. U chorých bol zabezpečený odber stolice (5 odberov) a výter z rekta (11 výterov) s negatívnymi výsledkami. V rámci protiepidemických opatrení bolo zabezpečené zvýšené vykonávanie dezinfekcie prostredia, plôch a predmetov, izolácia klientov s tráviacimi ťažkosťami, zákaz návštev, obmedzenie vychádzok do domáceho prostredia, obmedzenie pohybu po zariadení. Cestou Odboru hygieny výživy bol vykonaný odber vzoriek stravy hotových pokrmov a sterov z pracovného prostredia kuchyne s negatívnymi výsledkami na prítomnosť patogénnych mikroorganizmov. Posledné ochorenie bolo zaznamenané 22.4.2024, hospitalizácia u chorých nebola potrebná. Vzhľadom na krátke obdobie trvania klinických príznakov a proťahovaný priebeh epidémie sa pravdepodobne jednalo o vírusovú etiologiu ochorenia.

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

B17.2 Akútna hepatitída E

Nebolo hlásené (marec 1, chor. 0,7).

B18.2 Chronická vírusová hepatitída C

Nebolo hlásené (marec 1, chor. 0,7).

Z22.5 Nosičstvo HBsAg

Nebolo hlásené (marec 1, chor. 0,7).

RESPIRAČNÉ NÁKAZY

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis

6 ochorení, chor. 4,6/100 000 obyv. (marec 6, chor. 4,6) u osôb vo veku 12, 16r. 2x , 17, 44 a 47 rokov. Očkovací status: 4x očkovaní riadne, 1x očkovaný čiastočne, 1x nezistené. Ochorenia potvrdené sérologicky.

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella parapertussis*

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (marec 0) hlásené u 71 ročného muža, ochorenie potvrdené sérologicky.

A46 Erysipelas

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (marec 2, chor. 1,6) u osôb vo veku 59 a 67 rokov.

B01 Varicella

44 ochorení, chor. 34,1/100 000 obyv. (marec 37, chor. 28,6) hlásené u detí vo veku 1-15 rokov a u dospelých.

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19

3 ochorenia, chor. 7,7/100 000 obyv. (marec 10, chor. 7,7) hlásené u dospelých osôb vo veku 25, 27 a 89 rokov. Očkovací status: 1x neočkovaný, 2x očkovaní riadne.

NEUROINFEKCIE

Neboli hlásené.

OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC

B02.9 Zoster bez komplikácií

5 ochorení, chor. 3,9/100 000 obyv. (marec 0) hlásené u dospelých osôb.

B86 Svrab – scabies

3 ochorenia, chor. 2,3/100 000 obyv. (marec 8, chor. 2,3) hlásené u detí vo veku 1-15 rokov.

ZOONÓZY

A21.8 Iné formy tularémie

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (marec 0) hlásené u 39 ročnej ženy. V klinickom obraze zväčšené, bolestivé krčné LU. Na ORL preliečená ATB, avšak lymfadenopatia pretrvávala. Vykonaná biopsia LU so známkami zápalového procesu. Ochorenie potvrdené sérologicky. Epidemiologická anamnéza negatívna.

A69.2 Lymeská choroba

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,8) hlásené u 42 ročnej ženy, jedná sa o prvé štádium ECM, potvrdené sérologicky, v epidemiologickej anamnéze udaná akvizícia kliešť'a.

A98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (marec 1, chor. 0,8) hlásené u 46 ročnej ženy, v anaméze nie je vylúčený možný kontakt s hlodavcami. Ochorenie potvrdené sérologicky.

Z20.3 Kontakt alebo ohrozenie besnotou

2 prípady, chor. 1,6/100 000 obyv. (marec 0) hlásené u 11 a 13 ročných detí, v 1 prípade ide o importované pohryzenie opicou v Thajsku, v druhom prípade pohryzenie neznámym psom. Bola zahájená antirabická vakcinácia.

SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA

A51.5 Latentný včasný syfilis

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (marec 0) hlásené u 21 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. (marec 1, chor. 0,8) u 34 ročnej ženy, potvrdené kultivačne.

A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 (marec 3, chor. 2,3) u 53 ročného muža, potvrdené PCR vyšetrením.

INÉ INFEKCIE – NEZARADENÉ

Nebolo hlásené

ÚMRTIA

Neboli hlásené.