

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice I-IV

za mesiac november, rok 2024

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológia

RÚVZ so sídlom v Košiciach

z výstupov programu EPIS k 30.10.2024

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

Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice I-IV za november 2024		
A020	Salmonelová enteritída	12
A033	Šigelóza zapríčinená <i>Sh. sonnei</i>	1
A040	Infekcia enteropatogénnymi <i>Escherichia coli</i>	2
A045	Kampylobakteriálna enteritída	30
A046	<i>Yersinia enterocolitica</i>	1
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	9
A080	Rotavírusová enteritída	13
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	3
A082	Adenovírusová enteritída	3
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	11
A370	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	37
A38	Scarlatína	2
A402	Septikémia vyvolaná streptokokom zo skupiny D	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	4
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2
A46	Erysipelas	2
A513	Sekundárny syfilis kože a slizníc	2
A519	Nešpecifikovaný včasný syfilis	1
A540	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu uretrálnych alebo predsieňových žliaz	1
A560	Chlamýdiová infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy	6
A692	Lymeská choroba	2
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
A985	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1
B019	Varicella bez komplikácie	37
B029	Zoster bez komplikácie	6
B15	Akútna hepatitída A	1
B172	Akútna hepatitída E	1
B269	Parotitída bez komplikácií	1
B270	Gamaherpesvírusová mononukleóza	1
B279	Nešpecifikovaná infekčná mononukleóza	1
B377	Kandidová septikémia	1
B54	Nešpecifikovaná malária	1
B589	Nešpecifikovaná toxoplazmóza	1

B86	Svrab - Scabies	5
G003	Stafylokokový zápal mozgových plien – stafylokoková meningitída	1
J02	Akútny zápal hltana – Pharyngitis acuta	1
J150	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	3
J151	Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	1
J154	Pneumónia vyvolaná inými streptokokmi	1
J155	Pneumónia vyvolaná Escherichia coli	1
J168	Pneumónia vyvolaná inými bližšie určenými infekčnými organizmami	2
N390	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	5
P363	Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi	2
P368	Iná bakteriálna sepsa novorodenca	1
T813	Rozpad operačnej nezatriedený inde	11
T814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	2
U071	Potvrdená infekcia COVID-19	38
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2
Z223	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	2
Z225	Nosič vírusovej hepatitídy	5
Z228	Nosič inej infekčnej choroby	1

Okres Košice I – IV

ČREVNÉ NÁKAZY

A02 Salmonelózy

12 ochorení, chor. 5,3/100 000 obyv. (október 13, chor. 5,7) u osôb vo vekových skupinách 0 r.-2x, 1-4r.-3x, 5-9r.-2x, 15-19r.-3x, 35-44r.-1x, 65+r.-1x, z okresov Košice I-3x, Košice II-6x, Košice III-2x a Košice IV-1x. Kultivačne: *S. enteritidis* 8x, *S. typhimurium* 2x, *S. infantis* 1x a *S. bližšie neurčená* 1x.

A03.3 Bacilová dyzentéria

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (október 0) u 24 ročnej ženy z okresu Košice II. Kultivačne: *Sh. sonnei* 1x.

A04 Iné bakteriálne črevné infekcie

42 ochorení, chor. 18,5/100 000 obyv. (október 38, chor. 16,7), z toho 7 NN. Ochoreli osoby z vekových skupín 0r.-3x, 1-4r.-5x, 5-9r.-6x, 10-14r.-2x, 15-19r.-3x, 20-24r.-3x, 25-34r.-2x, 35-44r.-1x, 45-54r.-2x, 55-64r.-4x a 65+r.-11x. Kultivačne: *Campylobacter* sp. 30x, *Cl. difficile* 9x, *Yersinia enterocolitica* 1x, EPEC 2x.

A08 Vírusové a iné špecifikované črevné infekcie

19 ochorení, chor. 8,4/100 000 obyv. (október 11, chor. 4,8), z toho 1 NN. Ochoreli osoby vo vekových skupinách 0r.-2x, 1-4r.-7x, 5-9r.-1x, 10-14r.-1x, 15-19r.-1x, 25-34r.-1x, 45-54r.-1x, 55-64r.-1x a 65+r.-4x. V 1 prípade u ročného dieťaťa zo stolice izolovaný súčasne Adenovírus a Rotavírus. Izolácia: Rotavírus 13x, Norovírus 3x a Adenovírus 3x.

A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu

11 ochorení, chor. 4,6/100 000 obyv. (október 8, chor. 3,4). Ochoreli osoby z vekových skupín 0r.-1x, 10-14r.-2x, 20-24r.-1x, 35-44r.-2x, 55-64-1x a 65+r.-4x.

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

B15 Akútna hepatitída A

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (október 11, chor. 4,8) u 71 ročnej ženy z okresu Košice IV. Ide o 3. ochorenie v rodine. Ochorenie zaznamenané na 27. deň po podaní očkovacej látky Havrix. V rámci protiepidemických opatrení nebol nariadený lekársky dohľad žiadnym osobám.

B17.2 Akútna vírusová hepatitída E

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (október 1, chor. 0,4). Ochoreli muži vo veku 50 a 63 rokov z okresu Košice II. V epidemiologickej anamnéze udaná konzumácia bravčového mäsa

Z 22.5 Nosičstvo HBsAg

5 prípadov, chor. 2,2/100 000 obyv. (október 3, chor. 1,3) zistené u osôb vo veku 35, 48, 57, 63 a 68 rokov z okresov Košice I, Košice II- 2x, Košice III a Košice IV. Nosičstvá zistené 2x pri predoperačnom vyšetrení a 3x pri preventívnom vyšetrení. V epidemiologickej anamnéze 3x operácia (gynekologická, brušná a ortopedická) a 2x negatívna.

RESPIRAČNÉ NÁKAZY

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis*

37 ochorení, chor. 16,3/100 000 obyv. (október 54, chor. 23,8). Ochoreli osoby z vekových skupín 5-9r.-7x, 10-14r.-3x, 15-19r.-1x, 20-24r.-1x, 25-34r.-1x, 35-44r.-5x, 45-54r.-9x, 55-64r.-4x a 65-+-6x z okresov Košice I - 5x, Košice II - 15x, Košice III - 1x a Košice IV - 14x. V klinickom obraze suchý dráždivý kašeľ. Očkovací status: 18x nezistené, 5 neočkované pre

vek, 3x očkované riadne a 11x základné očkovanie a preočkovanie. Ochorenia potvrdené 1x PCR metódou a 36x sérologicky.

A38 Scarlatína

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (október 1, chor. 0,4) u 6 a 9 ročných detí z okresov Košice II a Košice IV.

A46 Erysipelas

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (október 3, chor. 1,3) u dospelých osôb z okresov Košice II a Košice III.

B01.9 Varicella

37 ochorení, chor. 16,3/100 000 obyv. (október 7, chor. 3,1) v okresoch Košice I-9x, Košice II-23x, Košice III-1x a Košice IV-4x. Ochoreli deti do 15 rokov.

B02.9 Herpes zoster

6 ochorení, chor. 2,6/100 000 obyv. (október 14, chor. 6,2) u dospelých osôb v okresoch Košice I-2x, Košice II-3x a Košice IV-1x.

B26.9 Parotitída bez komplikácií

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (október 0) u 2 ročného dieťaťa z okresu Košice II. V klinickom obraze zväčšené LU a nádcha. Dieťa očkované 8.9.2023 vakcínou Priorix. Ochorenie potvrdené sérologicky.

B27.9 Infekčná mononukleóza

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (október 0) u osôb vo veku 16 a 40 rokov z okresov Košice II a Košice IV. Ochorenia potvrdené 1x sérologicky a 1x na základe klinických príznakov.

J02 Akútny zápal hltana – 1 NN

UNLP Košice – hlásila 1 NN zaznamenanú na Kl. hematológie a onkohematológie (85 roč. pacientka), z výteru z hrdla kultivačne potvrdená *Klebsiella pneumoniae*.

J15.0 Pneumónia vyvolaná *Klebsiella pneumoniae* – 4 NN

UNLP Košice – hlásila 1 NN z Neurochirurgickej kl. (55 roč. pacientka), kultivačným vyšetrením odobratého biologického materiálu bola potvrdená *Klebsiella pneumoniae* rezistentná na karbapenémy.

VÚSCH a.s. – hlásil 1 NN, ktorá bola zaznamenaná na KAIM (67 roč. pacient), z bronchoalveolárnej laváže kultivačne potvrdená *Klebsiella pneumoniae*.

DFN Košice – hlásila 1 NN z Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny (0 roč. pacient), zo steru z endotracheálnej kanyly potvrdená *Klebsiella pneumoniae* a 1 NN z KPAIM (0roč. pacient), z bronchoalveolárnej laváže izolovaná *Klebsiella pneumoniae*.

J15.1 Pneumónia vyvolaná *Pseudomonas* – 1 NN

UNLP Košice - hlásila 1 NN zaznamenanú na I. KAIM (53 roč. pacient), kultivačným vyšetrením odobratého spúta bol potvrdený *Pseudomonas aeruginosa*.

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19

38 ochorení, chor. 16,7/100 000 obyv. (október 142, chor. 62,5), z toho 13 NN (7 z epidemického výskytu). Ochoreli osoby vo vekových skupinách 35-44r.-1x, 45-54r.-1x, 55-64r.-3x a 65-+-33x, z okresov Košice I-15x, Košice II-12x a Košice IV-11x. Očkovací status: neočkovaní 10x, nezistené 8x, riadne 2x a základné a preočkovanie 18x.

Epidemický výskyt:

Zaznamenaný v Nemocnici AGEL Košice – Šaca, a.s. – na ODCH, kde dňa 05. 11. 2024 ochoreli v epidemiologickej súvislosti 7 pacienti z 10 exponovaných. Z 13 osôb ošetrojúceho personálu neochorel nikto. Klinické príznaky boli zvýšená teplota, nádcha, bolesti hrdla a kašeľ. Na oddelení boli prijaté protiepidemické opatrenia. Následne ochorela na rovnakom odd. ešte 1 pacientka (61 roč.), avšak v tomto prípade sa jedná o sporadické ochorenie nesúvisiace s epidémiou.

NEUROINFEKCIE

G00.3 Stafylokoková meningitída 1 NN

DFN Košice – 1 NN bola zaznamenaná na Odd. detskej neurológie u 2 roč. hospitalizovanej pacientky. Z likvoru bol kultivačne potvrdený Staphylococcus haemolyticus.

OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC

B86 Scabies

5 ochorení, chor. 2,2/100 000 obyv. (október 1, chor. 0,4). Ochoreli osoby vo veku 3 mesiace, 6, 12, 14 a 50 rokov z okresov Košice II-4x a Košice III-1x.

ZOONÓZY

A69.2 Lymeská choroba

2 ochorenia, chor. 0,9/100 000 obyv. (október 5, chor. 2,2). Ochoreli osoby vo veku 33 a 66 rokov z okresu Košice I. V epidemiologickej anamnéze uvedená akvizícia kliešťa. Vo všetkých prípadoch sa jedná o prvé štádium ECM. Ochorenia potvrdené sérologicky.

A84.1 Stredo európska kliešťová encefalitída

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (október 0) u 69 ročného polymorbidného muža z okresu Košice IV. Pacient prijatý na neurologické oddelenie pre 2 dni trvajúci stav zmätenosti, dezorientácie, nechutenstva a zhoršenú komunikáciu. Následne zaznamenaný rozvoj somnolencie a febrilit, bez príznakov meningeálneho dráždenia. Pre rozvoj respiračnej insuficiencie, pacient preložený na JIS. V rámci diferenciálnej diagnostiky realizovaná lumbálna punkcia, kde z likvoru pozitívne anti KE IgM protilátky. V epidemiologickej anamnéze udaný častý pobyt v prírode.

B54 Nešpecifikovaná malária

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 (október 0) u 17 ročnej študentky SŠ z okresu Košice I. V klinickom obraze teploty do 40 st. C, únava, suchý dráždivý kašeľ, nádcha a celková slabosť. Od 12.11.2024 hospitalizovaná na infekčnom oddelení DFN Košice. Užívanie antimalarík - deň pred cestou. V cestovateľskej anamnéze udaná návšteva Zanzibaru od 3.11.-10.11.2024. V epidemiologickej anamnéze poštípánie komármi a návšteva safari. V krvnom nátere dôkaz plazmódii.

B58.9 Nešpecifikovaná toxoplazmóza

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (október 0) 30 ročnej ženy z okresu Košice I, zistené pri skrínigovom vyšetrení v gravidite. Epidemiologická anamnéza negatívna. Ochorenie potvrdené sérologicky.

A98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

1 ochorenie, chor. 0,4/100 000 obyv. (október 0) 26 ročného muža v okrese Košice III. Epidemiologická anamnéza negatívna. Ochorenie potvrdené sérologicky.

Z20.3 Kontakt alebo ohrozenie besnotou

2 pohryznutia, chor. 0,9/100 000 obyv. (október 0) u deti vo veku 7 a 11 rokov. Pohryznutia spôsobené 1x neznámou mačkou a 1x neznámym psom. U osôb zahájená antibarická vakcinácia.

Z 22.3 Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie - 2 NN

DFN Košice – KPAIM hlásila 2 NN u 0 roč. a 14 roč. pacienta, z výteru z nosa bol u oboch izolovaný MRSA.

Z 22.8 Nosič inej infekčnej choroby - 1 NN

VÚSCH, a.s. – I. Kardiologická kl. hlásila 1 NN u 76 roč. pacienta, z výteru z rekta bola izolovaná Klebsiella pneumoniae produkujúca karbapenamázy.

SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA

A51 Včasný syfilis

3 ochorenia, chor. 1,3/100 000 obyv. (október 1, chor. 0,4) u osôb vo veku 20, 32 a 35 rokov z okresov Košice I-2x a Košice II. Ochorenia potvrdené sérologicky.

A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

6 ochorení, chor. 2,6/100 000 obyv. (október 8, chor. 3,5). Ochoreli osoby z vekových skupín 20-24r.-1x, 25-34r.-2x a 35-44r.-3x. z okresov Košice I-3x, Košice II -1x a Košice IV-2x. Ochorenia potvrdené PCR.

INÉ INFEKcie – NEZARADENÉ

A40.2 Septikémia vyvolaná streptokokom zo sk. D – 1 NN

Nemocnica AGEL Košice – Šaca, a.s. zaznamenala 1 ochorenie u 81 roč. pacienta, ktorý bol hospitalizovaný na OAIM. Z odobratej hemokultúry bol izolovaný Enterococcus faecium.

A41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi – 4 NN

UNLP Košice – hlásila 2 NN z Kl. hematológie a onkohematológie (48 roč. pacient a 54 roč. pacientka), 1 NN z II. Chirurgickej kl. (75 roč. pacient) a 1 NN z I. KAIM (53 roč. pacient). Z hemokultúry bol u všetkých potvrdený Staphylococcus haemolyticus,

A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi mikroorganizmami – 2 NN

DFN Košice – hlásila 1 NN z KPAIM (0 roč. pacientka), z hemokultúry potvrdená Klebsiella pneumoniae.

Kardiocentrum AGEL a.s. - hlásilo 1 NN zaznamenanú na OAIM (56 roč. pacient), z hemokultúry potvrdená Klebsiella pneumoniae.

B37.7 Kandidová septikémia – 1 NN

DFN Košice hlásila 1 NN z KPAIM u 2 roč. pacientky. Etiolog. agens Candida parapsilosis.

P36.3 Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi – 2 NN

DFN Košice hlásila 2 NN z Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny u prematúrnych novorodencov. Etiolog. agens 1x Staphylococcus haemolyticus a 1x Staphylococcus epidermidis.

P36.8 Iná bakteriálna sepsa novorodenca – 1 NN

DFN Košice hlásila 1 NN z Odd. neonatologickej intenzívnej medicíny u novorodenca s mnohými vrodenými vývojovými chybami. Etiolog. agens Klebsiella pneumoniae.

T81.3 Rozpad operačnej rany nezatriedený inde – 10 NN

VÚSCH, a.s. – na Kl. srdcovej chirurgie bolo zaznamenaných 7 NN u 53 roč., 64 roč., 65 roč., 69 roč., 73 roč., 76 roč. a 78 roč. pacienta, zo sterov z operačných rán kultivačne potvrdený 1x Staphylococcus aureus, 1x Klebsiella pneumoniae, 1x MRSA, 1x Pseudomonas aeruginosa 2x MRSE a 1x MRSH. KAIM hlásila 1 NN u 53roč. pacienta, z rany kultivačne potvrdená Candida albicans.

UNLP Košice – 1 NN hlásená z Neurochirurgickej kl. (50 roč. pacient), zo steru z rany bol izolovaný Staphylococcus epidermidis.

VOÚ, a.s. – hlásil 1 NN zaznamenanú na Odd. radiačnej onkológie (74 roč. pacientka), etiologický agens MRSE.

T81.4 Infekcia po výkone nezatriedená inde – 2 NN

Nemocnica AGEL Košice - Šaca, a. s. - 1 NN bola zaznamenaná na Kl. popálenín a rekonštrukčnej chirurgie u 25 roč. pacienta, z odobratého biologického materiálu izolovaný Enterobacter hormaechei.

VOÚ, a.s. – zaznamenal 1 NN na Odd. klinickej onkológie (73 roč. pacientka), etiologický agens MRSA.

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Košice - okolie

za mesiac november, rok 2024

Vypracovali pracovníci Odboru epidemiológie

RÚVZ so sídlom v Košiciach

z výstupov programu EPIS k 30. 11. 2024.

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

Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Košice - okolie za november 2024		
A020	Salmonelová enteritída	7
A040	Infekcia enteropatogénnymi E. coli	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	13
A046	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A080	Rotavírusová enteritída	4
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082	Adenovírusová enteritída	1
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	11
A370	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	16
A38	Šarlach - Scarletina	1
A46	Erysipelas	5
A513	Sekundárny syfilis kože a slizníc	1
A560	Chlamýdiová infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
A692	Lymeská choroba	2
B019	Varicella bez komplikácie	24
B029	Zoster bez komplikácie	6
B15	Akútna hepatitída A	14
B172	Akútna hepatitída E	5
B589	Nešpecifikovaná toxoplazmóza	1
B86	Svrab	2
J13	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	1
U071	Potvrdená infekcia COVID-19	10
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2
Z225	Nosič vírusovej hepatitídy B	1

Okres Košice okolie

ČREVNÉ NÁKAZY

A02 Salmonelóza

7 ochorení, chor. 5,4/100 000 obyv. (október 5, chor. 3,9) hlásené u detí vo veku 0 rokov 2x, 5-9r. 1x a dospelý 4x. Kultivácia: S. enteritidis 7x.

A04 Iné bakteriálne črevné infekcie

15 ochorení, chor. 11,6/100 000 obyv. (október 10, chor. 7,7). Ochoreli osoby vo veku 0 r. 3x, 1-4 r. 3x, 5-9 r. 3x, 10-14 r. 3x, 15-19 r. 2x a dospelý 1x. Kultivácia: Campylobacter sp. 13x. a EPEC O44 1x, Y. enterocolitica 1x.

A08 Vírusové a iné špecifikované infekcie

6 ochorení, chor. 4,6/100 000 obyv. (október 9, chor. 6,9) hlásených u 0 r. 3x, 1-4 r. 2x a dospelý 1x. Izolácia: Rotavírus 4x, Norovírus 1x, Adenovírus 1x.

A09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne inf. pôvodu

11 ochorení, chor. 8,5/100 000 obyv. (október 9, chor. 6,9) hlásených u 0 r. 2x, 1-4 r. 2x, 5-9 r. 2x, 15-19 r. 1x a dospelý 4x.

VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY

B15 Akútna hepatitída A

14 ochorení, chor. 10,8/100 000 obyv. (október 27, chor. 20,8), z toho 8 prípadov v rámci epidemického výskytu, 4x sporadický výskyt a 2 ochorenia v rámci rodinných výskytov. Ochorenia boli potvrdené sérologicky. Lekársky dohľad bol nariadený v 131 prípadoch. V rámci protiepidemických opatrení bolo nariadené vykonávanie dezinfekcie na 2 ZŠ.

Sporadický výskyt: ochoreli 4 osoby z obcí Bačkovík, Budimír a Vajkovce. Ochoreli osoby vo veku 11 r. 2x, 17 a 48 rokov. Kolektív ZŠ 2x. 1 osoba ochorela na 21. deň od podania očkovacej látky.

Rodinný výskyt: ochoreli 2 osoby vo veku 43 a 44 rokov, jednalo sa o druhé ochorenia v rámci rodín. 1 osoba ochorela na 6. deň od podania očkovacej látky.

Epidemický výskyt:

- Blažice: ochorelo 7 osôb vo veku 15-19r. 5x, dospelý 2x, minoritná skupina obyvateľstva. Kolektív: ZŠ 1x, SŠ 2x. 3 osoby ochoreli na 3. 19. a 21. deň od podania očkovacej látky. Spolu v danej lokalite evidujeme 25 prípadov.
- Slanec: ochorel 32 ročný muž, nezamestnaný, minoritná skupina obyvateľstva. Spolu v danej lokalite evidujeme 8 prípadov.

B17.2 Akútna hepatitída E

5 ochorení, chor. 3,9/100 000 obyv. (október 4, chor. 3,1) u osôb vo veku 22, 47, 49, 56 a 83 rokov, z toho 1 prípad hlásený ako pravdepodobné ochorenie bez klinických príznakov. U potvrdených prípadov v klinickom obraze bolesť brucha a elevácia hepatálnych enzýmov, potvrdené sérologicky. V epid. anamnéze konzumácia bravčového mäsa.

Z22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B

1 nosičstvo, chor. 0,8/100 000 obyv. (október 6, chor. 4,6) hlásené u 62 ročného muža. Zistené počas hospitalizácie pre úraz, anamnéza na parenterálne zákroky negatívna.

RESPIRAČNÉ NÁKAZY

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis

16 ochorení, chor. 12,4/100 000 obyv. (október 20, chor. 15,4) u osôb vo veku 0 r. 2x, 15-19 r. 2x a u dospelých 12x. Očkovací status: očkovaný riadne 1x, očkovaný čiastočne 1x,

základné očkovanie + preočkovanie 3x, neočkovaný pre vek 3x, nezistené 8x. Ochorenia potvrdené sérologicky.

A38 Šarlach - scarlatina

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (október 0) hlásené u 6 ročného dieťaťa.

A46 Erysipelas

5 ochorení, chor. 3,9/100 000 obyv. (október 1, chor. 0,8) hlásené u dospelých osôb.

B01 Varicella

24 ochorení, chor. 18,6/100 000 obyv. (október 6, chor. 4,7) hlásené u detí vo veku 1-14 rokov a u 1 dospeléj osoby.

J13 Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (október 0) hlásené u 57 ročného muža. V klinickom obraze 3 týždne trvajúci vlhký kašeľ, febrility, námahové dyspnoe, satur. 94 %, dehydratácia. Pneumónia potvrdená RTG, z hemokultúry potvrdený Str. pneumoniae, neočkovaný.

U071 Potvrdená infekcia COVID-19

10 ochorení, chor. 7,7/100 000 obyv. (október 48, chor. 37,1) hlásené u osôb vo veku 20 - 65+ rokov. Očkovací status: neočkovaný 3x, očkovaný riadne 3x, základné + preočkovanie 4x.

NEUROINFEKCIE

Neboli hlásené.

OCHORENIA KOŽE A SLIZNÍC

B02.9 Zoster bez komplikácií

6 ochorení, chor. 4,6/100 000 obyv. (október 3, chor. 2,3) hlásené u 17 ročného študenta a u dospelých osôb 5x.

B86 Svrab - scabies

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (október 5, chor. 3,9) hlásené u detí vo veku 1 rok.

ZOONÓZY

A69.2 Lymeská choroba

2 ochorenia, chor. 1,6/100 000 obyv. (október 0) hlásené u dospelých osôb, jedná sa o prvé štádium ECM. Ochorenia potvrdené sérologicky, v epidemiologickej anamnéze udaná akvirácia kliešťá.

B58.9 Nešpecifikovaná toxoplazmóza

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (august 0) hlásené u 19 ročnej ženy, bezpríznaková forma. Ochorenie potvrdené sérologicky, v epidemiologickej anamnéze udaný kontakt s mačkou.

Z20.3 Kontakt alebo ohrozenie besnotou

2 prípady, chor. 1,6/100 000 obyv. (október 1, chor. 0,8) hlásené u 7 a 8 ročných detí. Jedná sa o pohryzenie neznámym psom. Bola zahájená antirabická vakcinácia.

SEXUÁLNE PRENOSNÉ OCHORENIA

A51.3 Sekundárny syfilis kože a slizníc

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 obyv. (október 1, chor. 0,8) hlásené u muža vo veku 33 rokov, potvrdené sérologicky.

A56.0 Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

1 ochorenie, chor. 0,8/100 000 (október 2, chor. 1,6) hlásené u ženy vo veku 19 rokov, potvrdené PCR vyšetrením.

INÉ INFEKCIE – NEZARADENÉ

Neboli hlásené

ÚMRTIA

Neboli hlásené.