

Analýza hlásených prenosných ochorení za mesiac november 2023 Okres Žilina

A 02	Vylučovanie salmonel	1
A 02.0	Salmonelová enteritída	6
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	12
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	3 z toho 1x NN
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1
A 16.8	Iná respiračná tuberkulóza bez údajov	1
A 40.1	Septikémia vyvolaná streptokokom zo skupiny B	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými G negat. mikroorganizmami	2 z toho 1x NN
A 51.9	Nešpecifikovaný včasný syfilis	1
A 54.0	Gonokokové inf.dolných častí močovopohl.sústavy bez abscesu	2
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
A 59.0	Urogenitálna trichomonóza	1
A 69.2	Lymeská choroba	3
B 01.9	Ovčie kiahne – varicella	40
B 02.9	Zoster – herpes zoster	4 z toho 1x NN
B 18.2	Chronická VHC	1
B 80	Enterobióza - mrle	4
B 86	Svrab	3
H 66	Hnisavý a nešpec.zápal stredného ucha	1
J10	Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	6
J 12.1	Pneumónia vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	1
J 13	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	1
J 20.5	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	2
J 20.8	Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	3
U 07.1	Covid potvrdený PCR	74 z toho 3x NN
Z 20.3	Ohrozenie besnotou	2
Spolu		181

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

Črevné nákazy

A 02: 1 prípad. Ochorela žena vo vekovej skupine 25 – 34 ročných. Aktívne vyhládané v ohnisku, z TR kultivačne Salm. Enteritidis.

A 02.0: 6 prípadov. Ochoreli 3 muži a 3 ženy vo vekových skupinách 1 – 4 dva prípady, 5 – 9 jeden prípad a 20 – 24 ročných tri prípady. V 1 prípade liečba s nutnosťou hospitalizácie 4 dni. Ochorenia mali sporadický charakter výskytu, zaznamenali sme jeden rodinný výskyt s počtom 2 prípady. Z TR kultivačne potvrdená Salm. Enteritidis 6x.

A 04.5: 12 prípadov. Ochorelo 5 mužov a 7 žien. Výskyt bol zaznamenaný po 1x vo vekových skupinách 5 – 9, 15 – 19, 35 – 44 a 45 – 54 ročných, vo vekovej skupine 25 – 34 ročných 3x a 1 – 4 ročných 5 prípadov. V 3 prípadoch liečba s nutnosťou hospitalizácie 2 až 3 dni. Ochorenia mali sporadický charakter výskytu. Z TR kultivačne potvrdený Campylobacter jejuni 12x.

A 04.7: 3 prípady, z toho 1x ako NN. Ochorenia sú laboratórne potvrdené, vyskytli sa vo vekových skupinách 65+ ročných 2 prípady a 45 – 54 ročných jedno ochorenie.

A 08.1: 2 prípady, ochoreli 2 ženy, po 1x vo vekovej 1 – 4 a 5 – 9 ročných. Zo stolice laboratórne potvrdený norovírus 2x. V jednom prípade liečba s nutnosťou hospitalizácie 2 dni.

A 08.2: 1 prípad. Ochorel muž vo vekovej skupine 1 – 4 ročných, liečba s nutnosťou hospitalizácie 2 dni.

Vírusové hepatitídy

B 18.2 1 prípad. Pozitivita bola zistená u 32 ročného muža v rámci preventívneho vyšetrenia pred hospitalizáciou v nemocnici pre odsúdených v Trenčíne. EA: i.v. drogy.

Nákazy preventabilné očkovaním ochorenia neboli hlásené

H 66: Ochorenie bolo hlásené u 7 mesačného dieťaťa, ženy. Dieťa prijaté na detské oddelenie pre TT do 39,5 st.C a slabý perorálny príjem. Vyšetrené na ORL ambulancii kde nález purulentný otitis media. V predchorobí dieťa hospitalizované na detskom oddelení v čase od 6.10. - 9.10.2023 pre BRPN, v liečba Augmentinom do 20.10.2023. Pri prijme hnisavý výtok z pravého ucha. Ordinovaná parenterálna ATB liečba, priebeh hospitalizácie komplikovaný riedkymi stolicami bez potvrdenia patogénu. Dieťa očkované 2 dávkami základného očkovania proti pneumokokom (Prevenar 13: 15.5.2023, 25.7.2023). Ochorenie je laboratórne potvrdené, výter z ucha kultivačne Str. pneumoniae, z NRC doplnená sérotypizácia: sérotyp 3.

J 13: Ochorenie bolo hlásené u dieťaťa, ženy vo veku 1 rok a 221 mesiacov. Dieťa prijaté na detské oddelenie pre kašeľ, TT do 39,5 st.C, sťažované dýchanie. Týždeň pred hospitalizáciou dieťa doužívalo Augmentin ordinovaný pre otitídu. Priebeh ochorenia komplikovaný hyposaturáciou a tachypnoe, dieťa po 4. dňoch preložené na JIS detského oddelenia. Liečba s nutnosťou O2 podpory. RTG hrudníka s nálezom zápalového infiltrátu 25x30mm vpravo. ATB ordinované empiricky, po obdržaní výsledku výteru z nosa zmena ATB podľa citlivosti. Vo výtere potvrdený Strept. pneumoniae, z NRC doplnená sérotypizácia 23A. Ďalší priebeh hospitalizácie bez komplikácií, dieťa prepustené do ambulantnej starostlivosti.

Respiračné nákazy

A 16.8: Ochorenie bolo hlásené u 28 ročného cudzinca, muža ako multiorgánové ochorenie vyvolané M.tuberculosis. Pacient hospitalizovaný na oddelení hrudníkovej chirurgie UNM, následne preklad 30.10.2023 do Vyšných Hágov. V SR žije 4 roky.

B 01.9: 24 prípadov. Hlásené boli sporadické a rodinné výskyty, v MŠ a ZŠ v obci Divina sme zaznamenali epidemický výskyt.

B 02.9: 4 sporadické prípady, z toho 1x ako NN .

J 10: 6 prípadov. Ochorel 1 muž a 5 žien, po 1x vo vekových skupinách 0 – 5 a 15 – 19 ročných, po 2x 25 – 34 a 35 – 44 ročných. Ochorenia sú laboratórne potvrdené odberom u sentinelového lekára. Výter z nosa PCR vyšetrenie 5x vírus chrípky typ A a 1x typ B. Liečba bez nutnosti hospitalizácie.

J 12.1: 1 prípad. Ochorela žena vo vekovej skupine 5 – 9 ročných. Liečba s nutnosťou hospitalizácie 4 dni. Výter z nosa PCR vyšetrenie RS vírus.

J 20.5: 2 prípady. Ochorel 1 muž a 1 žena vo vekových skupinách 1 – 4 a 5 – 9 ročných. Liečba v oboch prípadoch s nutnosťou hospitalizácie. Výter z nosa PCR vyšetrenie RS vírus.

J 20.8: 3 prípady. Ochoreli 3 ženy, po 1x vo vekových skupinách detí do 1 roka, 1 – 4 a 5 – 9 ročných. V jednom prípade liečba s nutnosťou hospitalizácie 3 dni. Ochorenia sú laboratórne potvrdené: VNO 2x RS vírus, serologicky 1x vírus parainfluenzy.

U 07.1: 74 prípadov, z toho 3x ako NN. Spolu ochorelo 32 mužov a 42 žien. Ochorenia boli hlásené vo vekovej skupine 65+ ročných 51x, 55 – 64 ročných 8x, 45 – 64 a 35 – 44 ročných po 4x, 25 – 34, 20 - 24 a 1 – 4 ročných po 2x, 15 – 19 a detí do 1 roka po jednom prípade. Hospitalizáciu pre respiračné ťažkosti si vyžiadalo 24 prípadov, u 4 osôb bolo zistené ochorenie pri prijme pre inú dg. Úmrtie sme nezaznamenali. Hlásené boli sporadické ochorenia a rodinné výskyty.

Neuroinfekcie ochorenia neboli hlásené

Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A 69.2: 3 prípady. Ochoreli 2 muži a 1 žena vo vekových skupinách 45 – 54 ročných 2 prípady a 55 - 64 ročných 1 ochorenie. Klinická forma erythema chron.mig 3x Liečba bez nutnosti hospitalizácie. Jedno ochorenie je laboratórne ppotvrdené.

Z 20.3: 2 prípady. Do kontaktu so zvieratôm sa dostal 1 muž a 1 žena, po 1x vo vekových skupinách 1 – 4 a 20 – 24 ročných. Spôsob poranenia: pohryzenie 2x, myš 1x a pes 1x. Lokalizácia poranenia ruka 2x. Očkovanie základné + preočkovanie, očkovacia látka Verorab.

Nákazy kože a slizníc

B 80: 4 sporadické prípady.

B 86: 3 ochorenia, z toho 1 rodinný výskyt s počtom 2 prípady.

Ostatné nákazy

A 40.1: 1 ochorenie, ochorel 62 ročný muž. Polymorbídny pacient s DM na inzulíne sledovaný na onkologickej ambulancii pre malígný melanóm chrbta privezený RZP na interné oddelenie pre celkovú slabosť, subfebrílie, triašku. Vo vstupnom laboratórnom vyšetrení vysoká zápalová aktivita, defekt na haluxe. Priebeh hospitalizácie komplikovaný. Pacient po 56 dňoch hospitalizácie prepustený do ambulantnej starostlivosti. Laboratórne z HK pozitívny Streptococcus pyogenes.

A 41.5: 2 ochorenia, z toho 1x ako NN. V teréne ochorel 71 ročný muž. Pacient so základným ochorením CA pľúc vľavo privezený RZP pre TT do 39,5 st.C, triašku, slabosť, dezorientáciu a rezanie pri močení. V rámci diff. dg. realizovaný odber HK a moča s pozit. nálezom E.coli. Ordinovaná cieleňá ATB liečba s dobrým efektom, pacient prepustený do ambulantnej starostlivosti.

Pohlavne prenosné ochorenia

A 51.9: 1 ochorenie u muža vo vekovej skupine 35 – 44 ročných.

A 54.0: 2 ochorenia u mužov vo vekovej skupine 35 – 44 a 45 – 54 ročných po 1x.

A 56.0: 1 ochorenie. Ochorela žena vo vekovej skupine 20 – 24 ročných. Zistené pri preventívnej prehliadke.

A 59.0: 1 prípad. Ochorela žena vo vekovej skupine 25 – 34 ročných.

Importované nákazy neboli hlásené

Úmrtia na infekčné ochorenie nebolo hlásené

Nozokomiálne nákazy

A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1
A 41.1	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	2
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými G negat. mikroorganizmami	1
A 41.8	špecifikovanými staphylokokmi	1
B 02.9	Herpes zoster	1
G 00.8	Iný bakteriálny zápal mozgových plien	1
J 15.0	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	3
J 15.2	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	1
N 10	Akútna tubulointersticiálna nefritída	1
N 30	Cystitída	4
T 81.4	Infekcia po výkone nezatriedená inde	5
U 07.1	Covid-19	3
Spolu		24

Rozdelenie NN podľa druhu oddelenia a diagnózy

dg. / odd.	ARO	LDCH	FBLR	chirurgické	interné	neurochirurgia	radiačná onkológia	urológia	psychiatria	Spolu
A 04.7					1					1
A 41.1				2						2
A 41.5		1								1
A 41.8	1									1
B 02.9									1	1
G 00.8						1				1
J 15.0		2			1					3
J 15.2		1								1
N 10								1		1
N 30		2			1		1			4

T 81.4				5						5
U 07.1		1	1					1		3
Spolu	1	7	1	7	3	1	1	2	1	24

Okres Bytča

A 02.0	Salmonelová enteritída	8
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	5
A 04.6	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
U 07.1	Covid potvrdený PCR	5
Spolu		19

Črevné nákazy

A 02.0: 8 prípadov. Ochoreli 3 muži a 5 žien, po 1x vo vekovej skupine 5 – 9, 15 – 19, 45 – 54 a 65+ ročných, po 2x vo vekovej skupine 10 – 14 a 35 – 44 ročných. Liečba s nutnosťou hospitalizácie v 4 prípadoch. Z TR kultivačne potvrdená Salm. Enteritidis 7x a Salm. Enterica 1x.

A 04.5: 5 prípady. Ochoreli 3 muži a 2 ženy. Výskyt bol zaznamenaný po 1x vo vekových skupinách 1 - 4, 5 – 9, 10 – 14, 15 - 19 a 20 - 24 ročných. Liečba s nutnosťou hospitalizácie 2 dni v jednom prípade. Ochorenia mali sporadický charakter výskytu. Z TR kultivačne potvrdený Campylobacter jejuni 5x.

A 04.6: 1 prípad u ženy vo vekovej skupine 45 – 54 ročných. Ochorenie je laboratórne potvrdené.

Vírusové hepatitídy neboli hlásené.

Nákazy preventabilné očkovaním neboli hlásené

Respiračné nákazy

U 07.1: 5 prípadov. Ochoreli 2 muži a 3 ženy, po 1x vo vekových skupine 25 – 34 a 55 - 64 ročných a 65+ ročných 3 prípady. Liečba s nutnosťou hospitalizácie 7 dní v 3 prípadoch. Dopad ochorenia vyzdravenie. Hlásené boli sporadické ochorenia.

Neuroinfekcie neboli hlásené

Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou neboli hlásené

Nákazy kože a slizníc neboli hlásené

Ostatné nákazy neboli hlásené

Pohlavne prenosné ochorenia neboli hlásené

Importované nákazy neboli hlásené.

Úmrtia neboli hlásené.

Vypracovala: Kapašná

V Žiline: 12.12.2023