

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Martin a Turčianske Teplice za mesiac september 2023

Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Martin		
A02	Vylučovanie salmonel	1
A020	Salmonelová enteritída	7
A045	Kampylobakteriálna enteritída	4
A046	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A080	Rotavírusová enteritída	3
A082	Adenovírusová enteritída	1
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	1
A38	Šarlach - scarlatina	4
A418	Iná špecifikovaná septikémia	1
A419	Nešpecifikovaná septikémia, septický šok	1
A560	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovo-pohlavnej sústavy	1
B019	Varicella bez komplikácie	1
B023	Zosterové choroby oka	1
B181	Chronická vírusová hepatitída B bez agensu delta	1
B271	Cytomegalovírusová mononukleóza	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	3
U071	COVID-19 potvrdený PCR	52
Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Turčianske Teplice		
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	17
Prehľad hlásených nozokomiálnych nákaz		
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	9
A052	Alimentárna intoxikácia Clostridium perfringens	1
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	3
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	3
A418	Iná špecifikovaná septikémia	1
B003	Herpetickovírusová meningitída (G02.0*)	1
B371	Pľúcna kandidóza	4
B374	Kandidóza iných urogenitálnych miest	1
B442	Tonzilárna aspergilóza	1
G008	Iný bakteriálny zápal mozgových plien	1
J03	Akútny zápal mandlí - tonsillitis acuta	1

J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	1
J150	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	1
J151	Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	4
J152	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	1
J155	Pneumónia vyvolaná Escherichia coli	1
J158	Iná bakteriálna pneumónia	4
J180	Bližšie neurčená pneumónia	3
N10	Akútna tubulointerstiálna nefritída	1
N30	Cystitída	1
N300	Akútna cystitída	5
T814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	4
Z223	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	1

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

V okrese Martin bolo v mesiaci august spolu nahlásených 141 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 150,29/100 000 obyvateľov. V okrese Turčianske Teplice bolo spolu nahlásených 18 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 113,58/100 000 obyvateľov.

I. Črevné nákazy

V okrese Martin bolo spolu evidovaných 18 črevných nákaz (chorobnosť 19,19/100 000 obyvateľov), čo v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom predstavuje zvýšený výskyt chorobnosti o 5,89%. Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Vylučovanie salmonel (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov); Salmonelová enteritída 7x (chorobnosť 7,46/100 000 obyvateľov); Kampylobakteriálna enteritída 4x (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov); Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov); Rotavírusová enteritída 3x (chorobnosť 3,20/100 000 obyvateľov); Adenovírusová enteritída 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov); Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov).

V okrese Turčianske Teplice nebola evidovaná žiadna črevná nákaza.

II. Vírusové hepatitídy

V okrese Martin bolo diagnostikované jedno ochorenie Chronickej vírusovej hepatitídy B bez agensu delta u 84 – ročného muža. Epidemiologickým vyšetrením ochorenia sa zistilo, že nosičstvo bolo v rámci preventívnej prehliadky diagnostikované už pred ôsmimi rokmi. Momentálne znova zachytené kvôli predoperačným vyšetreniam..

V okrese Turčianske Teplice nebol evidovaný žiadny prípad.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V skupine nákaz preventabilných očkovaním sme nezaznamenali hlásenie ochorenia v okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice.

IV. Respiračné nákazy

V okrese Martin bol v sledovanom období nahlásený 1 prípad ochorenia na Varicellu bez komplikácií, čo predstavuje chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov. Oproti predchádzajúcemu

mesiacu došlo k poklesu chorobnosti o 83,33%. Ďalej bol v tejto skupine nákaz evidovaný 1 prípad ochorenia Zosterové choroby oka, 1x Cytomegalovírusová mononukleóza a 4x Šarlach - scarlatina.

V okrese Turčianske Teplice neboli hlásené ochorenia patriace do tejto skupiny nákaz.

Akútne respiračné ochorenia, chrípka a ochorenia na infekciu COVID-19 v okresoch Martin a Turčianske Teplice sú spracovávané týždenne. Zverejnené sú v samostatnej položke.

V. Neuroinfekcie

V skupine neuroinfekcie sme nezaznamenali hlásenie ochorenia v okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

V sledovanom období sme v okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice neevidovali v danej skupine nákaz žiadne ochorenie.

VII. Nákazy kože a slizníc

V okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice nebol hlásený žiadny prípad v tejto skupine ochorení.

VIII. Ostatné nákazy

V sledovanom období bolo v rámci surveillance nozokomiálnych nákaz z Univerzitnej nemocnice v Martine celkovo hlásených 52 nozokomiálnych nákaz. Z hlásených NN boli najčastejšie vykazované respiračné nákazy 21x (40,38%) a črevné nákazy 11x (21,15%). Ďalej bola hlásená 1 Herpetickovírusová meningitída (G02.0*) u mesačného chlapca s extrémne nízkou pôrodnou hmotnosťou, vysokou zápalovou aktivitou, opakovane ťažkým priebehom hospitalizácie, imunodeficitom, osídlením *Clostridium difficile*. Hlásený bol taktiež Iný bakteriálny zápal mozgových plien u 58 – ročného muža. Z likvoru kultivačne zachytený *Enterococcus faecalis*. Okrem toho UNM hlásila 7 septikémií nozokomiálneho charakteru rôznej etiológie.

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

V okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice nebol hlásený žiadny prípad v tejto skupine ochorení.

X. Importované nákazy

V sledovanom období neboli hlásené žiadne importované nákazy.

XI. Úmrtia

V okrese Martin boli hlásené 3 úmrtia na infekčnú diagnózu. Jednalo sa o septikémie (A41.5, A41.9, A41.8)