

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Martin a Turčianske Teplice
za mesiac november 2022**

Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Martin		
A020	Salmonelová enteritída	3
A045	Kampylobakteriálna eneteritída	5
A046	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	2
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	3
A082	Adenovírusová enteritída	3
A327	Listériová septikémia	1
A540	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu uretrálnych alebo predsieňových žliaz	1
B019	Varicella bez komplikácie	14
B182	Chronická vírusová hepatitída C	1
B80	Enterobióza - mrle	2
B86	Svrab - scabies	6
J208	Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	73
Z225	Nosič vírusovej hepatitídy B	3
Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Turčianske Teplice		
A020	Salmonelová enteritída	1
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	6

Prehľad hlásených nozokomiálnych nákaz		
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	11
A048	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1
J150	Pneumónia vyvolaná <i>Klebsiella pneumoniae</i>	1
J158	Iná bakteriálna pneumónia	1
T814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	2
U071	COVID-19 potvrdený PCR	11

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

V okrese Martin bolo v mesiaci október spolu nahlásených 146 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 151,55/100 000 obyvateľov. V okrese Turčianske Teplice bolo spolu nahlásených 8 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 50,37/100 000 obyvateľov.

I. Črevné nákazy

V okrese Martin bolo rovnako ako minulý mesiac spolu evidovaných 16 črevných nákaz. Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Salmonelová enteritída 3x (chorobnosť 3,13/100 000 obyvateľov); Kamylobakteriálna enteritída 5x (chorobnosť 5,21/100 000 obyvateľov); Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica 2x (chorobnosť 2,09/100 000 obyvateľov); Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile 3x (chorobnosť 3,13/100 000 obyvateľov) a Adenovírusová enteritída 3x (chorobnosť 3,13/100 000 obyvateľov).

V okrese Turčianske Teplice bola evidovaná 1 Salmonelová enteritída (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov), čo predstavuje v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom pokles o 80,00%.

V skupine črevných nákaz sme v mesiaci november v okresoch Martin a Turčianske Teplice neevidovali žiadny epidemický výskyt.

II. Vírusové hepatitídy

V okrese Martin sme evidovali jeden prípad Chronickej vírusovej hepatitídy C, čo predstavuje chorobnosť 1,04/100 000 obyvateľov. Ďalej sme v uvedenej skupine ochorení evidovali tri prípady nosičstva vírusovej hepatitídy B, čo predstavuje chorobnosť 3,13/100 000 obyvateľov. V okrese Turčianske Teplice nebolo v tejto kategórii evidované žiadne ochorenie.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V skupine nákaz preventabilných očkovaním nebolo v okresoch Martin a Turčianske Teplice v mesiaci november nahlásené žiadne ochorenie, ani podozrenie na ochorenie.

IV. Respiračné nákazy

V okrese Martin bolo v sledovanom období nahlásených spolu 14 prípadov ochorení na Varicellu bez komplikácií, čo predstavuje chorobnosť 14,53/100 000 obyvateľov. Oproti predchádzajúcemu mesiacu došlo k poklesu chorobnosti o 22,22%. Najvyššia vekovošpecifická chorobnosť 148,97/100 000 bola zaznamenaná vo vekovej skupine 5-9 ročných.

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 sledovanom období sme neevidovali v okresoch Martin a Turčianske Teplice žiadne ochorenie.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

V tejto skupine ochorení sme v okresoch Martin a Turčianske Teplice v sledovanom období nemali hlásené žiadne ochorenie.

VII. Nákazy kože a slizníc

V mesiaci november sme v tejto skupine nákaz v okrese Martin evidovali 6 ochorení diagnostikovaných ako svrab, z ktorých mali dva prípady rodinný charakter. V okrese Turčianske Teplice sme v danej kategórii neevidovali žiadne ochorenie.

VIII. Ostatné nákazy

V sledovanom období bolo v rámci surveillancie nozokomiálnych nákaz celkovo hlásených 28 nozokomiálnych nákaz z 2 zdravotníckych zariadení – Univerzitnej nemocnice Martin (22x) a Psychiatrickej liečebne Sučany (6x). Z hlásených NN boli najčastejšie vykazované enterokolitídy zapríčinené Clostrídiom difficile 11x (39,29%) a infekcie horných ciest dýchacích 13x (46,43%). Najvyšší počet NN hlásila Interná klinika UNM. Univerzitná nemocnica Martin v rámci surveillancie nozokomiálnych nákaz hlásila 1 septikémiu nozokomiálneho pôvodu vyvolanú inými špecifikovanými stafylokokmi. V sledovanom období bol v okrese Martin taktiež hlásený jeden prípad Listérievej septikémie bez objasnenia faktora prenosu nákazy.

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

V okrese Martin bol v sledovanom období nahlásený 1 prípad pohlavne prenosného ochorenia diagnostikovaného ako Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu uretrálnych alebo predsieňových žliaz. V tejto skupine ochorení sme v okrese Turčianske Teplice nemali hlásené žiadne ochorenie.

X. Importované nákazy

V sledovanom období sme v okresoch Martin a Turčianske Teplice neevidovali žiadne importované ochorenie.

XI. Úmrtia

V sledovanom období sme v okresoch Martin a Turčianske Teplice nemali hlásené žiadne úmrtie na prenosné ochorenie.