

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Martin a Turčianske Teplice za mesiac jún 2024

Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Martin		
A02	Vylučovanie salmonel	1
A020	Salmonelová enteritída	3
A045	Kampylobakteriálna enteritída	11
A046	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	4
A080	Rotavírusová enteritída	2
A370	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	19
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2
A692	Lymeská choroba	1
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
B010	Varicellová meningitída (G02.0*)	1
B019	Varicella bez komplikácie	21
B029	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	1
B083	Erythema infectiosum (piata choroba)	7
B182	Chronická vírusová hepatitída C	1
B271	Cytomegalovírusová mononukleóza	1
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	3
J10	Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	1
J107	SARI	1
J120	Adenovírusová pneumónia	2
J122	Pneumónia vyvolaná vírusom parainfluenzy	2
J157	Pneumónia vyvolaná Mycoplasma pneumoniae	1
J208	Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	1
L89	Dekubitálny vred - preležanina	1
M012	Artritída pri Lymeskej borelióze (A69.2+)	1
Prehľad hlásených nozokomiálnych nákaz		
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	20
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A410	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1
A418	Iná špecifikovaná septikémia	1
B371	Pľúcna kandidóza	1
B374	Kandidóza iných urogenitálnych miest	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	1
J15	Bakteriálny zápal pľúc nezatriedený inde	2

J150	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	1
J151	Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	1
J158	Iná bakteriálna pneumónia	1
J208	Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	1
L89	Dekubitálny vred - preležanina	1
N300	Akútna cystitída	4
T814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	4
Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Turčianske Teplice		
A020	Salmonelová enteritída	1
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1
A370	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	5
B018	Varicella s inými komplikáciami	1
B271	Cytomegalovírusová mononukleóza	1
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	1
J10	Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípkový	1

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

V okrese Martin bolo v mesiaci jún spolu nahlásených 134 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 142,83/100 000 obyvateľov. V okrese Turčianske Teplice bolo spolu nahlásených 12 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 75,72/100 000 obyvateľov.

I. Črevné nákazy

V okrese Martin bolo spolu evidovaných 23 črevných nákaz (chorobnosť 24,52/100 000 obyvateľov), čo v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom predstavuje vzostup chorobnosti o 64,34%. Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Vylučovanie salmonel 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov); Salmonelová enteritída 3x (chorobnosť 3,19/100 000 obyvateľov); Kamylobakteriálna enteritída 11x (chorobnosť 11,73/100 000 obyvateľov); Enterokolitída zapríčinená Yersinia enterocolitica 1 (chorobnosť 1,09/100 000 obyvateľov); Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile 4x (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov); Rotavírusová enteritída 2x (chorobnosť 2,13/100 000 obyvateľov); Enterobióza – mrle 1x (chorobnosť 1,09/100 000 obyvateľov).

V okrese Turčianske Teplice boli evidované 3 črevné nákazy (chorobnosť 18,92/100 000 obyvateľov), čo v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom predstavuje pokles chorobnosti o 66,68%. Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Salmonelová enteritída 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov); Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov); Enterobióza – mrle 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov).

II. Vírusové hepatitídy

V okrese Martin bolo hlásené 1 ochorenie na Chronickú vírusovú hepatitídu typu C. Ide o 32 – ročného muža, ktorý má bezpríznakový priebeh ochorenia. Ochorenie bolo diagnostikované na základe skriningového vyšetrenia.

V okrese Turčianske Teplice nebolo v sledovanom období hlásené ochorenie na vírusovú hepatitídu.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V okrese Martin bolo evidovaných 19 prípadov Divého kašľa vyvolaného Bordetellou pertussis (chorobnosť 20,25/100 000 obyvateľov). Jednalo sa o epidemický výskyt v 8 rodinách a ostatné prípady, t.j. 6, mali sporadický charakter ochorenia.

V okrese Turčianske Teplice bolo evidovaných 5 prípadov Divého kašľa vyvolaného Bordetellou pertussis (chorobnosť 31,55/100 000 obyvateľov). Jednalo sa o epidemický výskyt v 1 rodine.

IV. Respiračné nákazy

V okrese Martin bolo v sledovanom období nahlásených 41 respiračných ochorení (chorobnosť 43,70/100 000 obyvateľov). V uvedenej skupine ochorení malo významné zastúpenie 21 prípadov Varicelly bez komplikácii (chorobnosť 22,38/100 000 obyvateľov) a Erythema infectiosum (piata choroba) 7x (chorobnosť 7,46/100 000 obyvateľov). Ďalej boli hlásené nasledovné ochorenia: Zoster bez komplikácii 1x (chorobnosť 1,09/100 000 obyvateľov); Cytomegalovírusová mononukleóza 1x (chorobnosť 1,09/100 000 obyvateľov), chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky 1x (chorobnosť 1,09/100 000 obyvateľov) a iné akútne respiračné ochorenia a pneumónie vyvolané rôznymi etiologickými agens. V sledovanom období bolo hlásené SARI u 9 ročného chlapca s pľúcnou formou ochorenia, potvrdený etiologický agens – parvovírus.

V okrese Turčianske Teplice boli v sledovanom období nahlásené 4 respiračné ochorenia (chorobnosť 25,24/100 000 obyvateľov) a to Varicella s inými komplikáciami 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov), Cytomegalovírusová mononukleóza 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov), Akútne infekcie horných dýchacích ciest 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov) a chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov).

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 okrese Martin bola hlásená Varicellová meningitída 1x (chorobnosť 1,09/100 000 obyvateľov) u 13 ročného chlapca, ktorý mal meningeálnu formu ochorenia – teplota nad 38°C, celková slabosť, zvracanie a bolesť hlavy.

V okrese Turčianske Teplice neboli hlásené žiadne ochorenia z tejto kategórie.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

V okrese Martin bol hlásený 1 prípad Lymeskej choroby (A69.2) u 52 ročnej ženy hospitalizovanej s bolesťami hlavy, celkovou slabosťou, teplotou nad 38°C a erythemou migrans. V anamnéze udávala poštípanie kliešťom v oblasti mezogastria vpravo. Ochorenie bolo potvrdené na základe klinických príznakov a laboratórnej diagnostiky.

Ďalej bol v okrese Martin hlásený 1 prípad Stredoeurópskej kliešťovej encefalitídy (A841) u 60 ročného muža hospitalizovaného pre zvracanie, bolesť hlavy, poruchy vedomia a celkovú slabosť.

Ďalej bolo hlásené ochorenie na artritídu pri Lymeskej borelióze (M012) u 38 ročného muža hospitalizovaného na infekčnom oddelení. V anamnéze udával poštípanie kliešťom.

V klinickom obraze prevládali najmä bolesť hlavy, svalov a kĺbov, celková slabosť.

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

VII. Nákazy kože a slizníc

V okrese Martin bolo evidované jedno ochorenie Dekubitálny vred – preležanina.

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 42 nozokomiálnych nákaz. Z hlásených NN boli najčastejšie vykazované črevné nákazy 21x (50%), respiračné nákazy 8x (19,05%), ranové infekcie 5x (11,90%) a akútna cystitída 5x (11,90%).

V okrese Martin boli okrem ochorení nozokomiálneho charakteru do tejto skupiny zaradené 3 prípady septikémií (chorobnosť 3,19/100 000 obyvateľov).

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

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

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

X. Importované nákazy

V okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice nevidujeme žiadne importované nákazy.

XI. Úmrtia

V okrese Martin bolo hlásené 1 úmrtie na infekčné ochorenie u 71 ročného muža.

V okrese Turčianske Teplice neboli v sledovanom období hlásené žiadne úmrtia na infekčné ochorenia.