

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

Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Martin		
A020	Salmonelová enteritída	4
A045	Kampylobakteriálna enteritída	2
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	4
A080	Rotavírusová enteritída	2
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082	Adenovírusová enteritída	1
A370	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	17
A38	Šarlach - scarlatina	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	2
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2
A46	Ruža - erysipelas	1
A513	Sekundárny syfilis kože a slizníc	1
A560	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	3
A692	Lymeská choroba	1
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	2
B019	Varicella bez komplikácie	51
B028	Zoster s inými komplikáciami	3
B083	Erythema infectiosum (piata choroba)	16
B86	Svrab - scabies	1
J03	Akútny zápal mandlí - tonsillitis acuta	3
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	14
J100	Chrípka so zápalom pľúc, vírus chrípky identifikovaný	2
J120	Adenovírusová pneumónia	1
J121	Pneumónia vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom	1
J122	Pneumónia vyvolaná vírusom parainfluenzy	2
J204	Akútna bronchitída zapríčinená vírusom parainfluenzy	2
J205	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom	1
N300	Akútna cystitída	1
Prehľad hlásených nozokomiálnych nákaz		
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	11
A048	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	2
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A411	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	4
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	2
J156	Pneumónia vyvolaná inými aeróbnymi gram-negatívnymi baktériami	2
J86	Pyotorax	1

N300	Akútna cystitída	2
P363	Sepsa novorodenca vyvolaná inými a nešpecifikovanými stafylokokmi	1
T813	Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	1
<b>Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Turčianske Teplice</b>		
A020	Salmonelová enteritída	1
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	6
B019	Varicella bez komplikácie	1
B083	Erythema infectiosum (piata choroba)	2
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	2
J10	Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	2
J120	Adenovírusová pneumónia	1

### **Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz**

V okrese Martin bolo v mesiaci máj spolu nahlásených 170 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 181,21/100 000 obyvateľov. V okrese Turčianske Teplice bolo spolu nahlásených 17 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 107,27/100 000 obyvateľov.

#### **I. Črevné nákazy**

V okrese Martin bolo spolu evidovaných 14 črevných nákaz (chorobnosť 14,92/100 000 obyvateľov), čo v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom predstavuje pokles chorobnosti o 51,73%. Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Salmonelová enteritída 4x (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov); Kamylobakteriálna enteritída 2x (chorobnosť 2,13/100 000 obyvateľov); Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile 4x (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov); Rotavírusová enteritída 2x (chorobnosť 2,13/100 000 obyvateľov); Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov) a Adenovírusová enteritída 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov).

V okrese Turčianske Teplice bolo evidovaných 9 črevných nákaz (chorobnosť 56,79/100 000 obyvateľov), čo v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom predstavuje vzostup chorobnosti o 80%. 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), Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk 6x (37,86/100 000 obyvateľov) a Enterobióza – mrle, Oxyuriáza 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov).

#### **II. Vírusové hepatitídy**

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

#### **III. Nákazy preventabilné očkovaním**

V okrese Martin bolo evidovaných 17 prípadov Divého kašľa vyvolaného Bordetellou pertussis (chorobnosť 18,12/100 000 obyvateľov). Jednalo sa o epidemický výskyt v 1 rodine 1 kolektívnom zariadení a ostatné prípady, t.j. 11, mali sporadický charakter ochorení.

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

#### **IV. Respiračné nákazy**

V okrese Martin bolo v sledovanom období nahlásených 97 respiračných ochorení (chorobnosť 103,39/100 000 obyvateľov). V uvedenej skupine ochorení malo významné zastúpenie 51 prípadov varicelly (chorobnosť 54,36/100 000 obyvateľov), Erythema infectiosum (piata choroba) 16x (chorobnosť 17,05/100 000 obyvateľov) a Akútne infekcie horných dýchacích ciest 14x (14,92/100 000 obyvateľov). Ďalej boli hlásené nasledovné ochorenia: Šarlach – scarlatina 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov); Zoster s inými komplikáciami 3x (chorobnosť 3,20/100 000 obyvateľov); a iné akútne respiračné ochorenia a pneumónie vyvolané rôznymi etiologickými agens.

V okrese Turčianske Teplice bolo v sledovanom období nahlásených 8 respiračných ochorení (chorobnosť 44,17/100 000 obyvateľov) a to Varicella bez komplikácie 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov), Erythema infectiosum (piata choroba) 2x (chorobnosť 12,62/100 000 obyvateľov), Akútne infekcie horných dýchacích ciest 2x (chorobnosť 12,62/100 000 obyvateľov), chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky 2x (chorobnosť 12,62/100 000 obyvateľov) a adenovírusová pneumónia 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 ani 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 42 ročnej ženy hospitalizovanej s bolesťami v záhlaví a krku, až medzi lopatkami, nasledovalo brnenie v pravej ruke a problémy so spánkom. V predchorobí si nebola vedomá poštípania hmyzom. Ochorenie bolo potvrdené na základe klinických príznakov a laboratórnej diagnostiky.

Ďalej boli v okrese Martin hlásené 2 prípady Stredoeurópskej kliešťovej encefalitídy (A841). V prvom prípade išlo o 75 ročnú ženu hospitalizovanú pre teplotu nad 38°C, zvracanie, bolesť hlavy, poruchy vedomia a celkovú slabosť.

V druhom prípade išlo o 45 ročného muža hospitalizovaného pre teplotu nad 38°C, silné bolesti hlavy a celkovú slabosť. V anamnéze udávala niekoľkonásobné poštípanie kliešťami. Oba prípady Stredoeurópskej kliešťovej encefalitídy sú potvrdené na základe klinických príznakov aj laboratórnej diagnostiky (ELISA IgM a IgG pozit.)

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

#### **VII. Nákazy kože a slizníc**

V okrese Martin boli evidované 2 prípady, jednalo sa 1x o Ruža – erysipelas u 69 ročného muža s celkovou slabosťou a kožnými léziami a 1x o svrab – scabies u 81 ročnej ženy pochádzajúcej z DSS.

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 28 nozokomiálnych nákaz. Z hlásených NN boli najčastejšie vykazované črevné nákazy 14x (50%), sepsy 6x (21,43%), respiračné nákazy 4x (14,29%), ranové infekcie 2x (7,14%) a akútna cystitída 2x (7,14%).

V okrese Martin bolo okrem ochorení nozokomiálneho charakteru do tejto skupiny zaradených 4 prípadov septikémií (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov) a 1x Akútna cystitída (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov).

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

#### **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V okrese Martin boli evidované 3 prípady Chlamýdiovkej infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy (chorobnosť 3,20/100 000 obyvateľov) a 1 Sekundárny syfilis kože a slizníc (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov).

V okrese 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 ochorenia u 54 ročnej ženy.

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