

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

Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Martin		
A020	Salmonelová enteritída	3
A040	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	1
A045	Kampylobakteriálna enteritída	2
A046	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	5
A080	Rotavírusová enteritída	4
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	2
A282	Extraintestinálna yersinióza	1
A370	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	1
A38	Šarlach - scarlatina	8
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2
A513	Sekundárny syfilis kože a slizníc	1
A540	Gonokokové inf.dolných častí močovopohl.sústavy bez abscesu	1
A560	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	3
B018	Varicella s inými komplikáciami	1
B019	Varicella bez komplikácie	32
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	3
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	15
J060	Akútna laryngofaryngitída	1
J10	Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	7
M012	Artritída pri Lymeskej borelióze	2
U071	COVID-19 potvrdený PCR	88
Z228	Nosič inej infekčnej choroby	1
Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Turčianske Teplice		
A020	Salmonelová enteritída	1
A043	Infekcia enterohemoragickými Escherichia coli	1
A046	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1
A080	Rotavírusová enteritída	1

A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	1
A513	Sekundárny syfilis kože a slizníc	1
B019	Varicella bez komplikácie	1
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	4
<b>Prehľad hlásených nozokomiálnych nákaz</b>		
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	17
A080	Rotavírusová enteritída	2
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A419	Nešpecifikovaná septikémia, septický šok	2
B019	Varicella bez komplikácie	1
J03	Akútny zápal mandlí - tonsillitis acuta	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	1
J150	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	1
N300	Akútna cystitída	1
T814	Infekcia po výkone nezatriedená inde	2
U071	COVID-19 potvrdený PCR	8
Z223	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	1
Z228	Nosič inej infekčnej choroby	2

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

V okrese Martin bolo v mesiaci január spolu nahlásených 225 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 239,83/100 000 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 19 črevných nákaz (chorobnosť 20,25/100 000 obyvateľov), čo predstavuje v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom pokles o 78,89%. Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Salmonelová enteritída 4x (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov); Infekcia enteropatogénnym E. coli 2x (chorobnosť 2,13/100 000 obyvateľov); Kamylobakteriálna enteritída 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov); Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile 5x (chorobnosť 5,33/100 000 obyvateľov); Rotavírusová enteritída 4x (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov), Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu 3x (chorobnosť 3,20/100 000 obyvateľov) a Extraintestinálna yersinióza (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov).

V okrese Turčianske Teplice bolo spolu evidovaných 5 črevných nákaz (chorobnosť 31,55/100 000 obyvateľov). Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Salmonelová enteritída 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov); Infekcia enterohemoragickými E. coli 1x (chorobnosť

6,31/100 000 obyvateľov); Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica* 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov); Rotavírusová enteritída 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov) a Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu 1x (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov).

## **II. Vírusové hepatitídy**

V okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice nebolo v tejto kategórii evidované žiadne ochorenie.

## **III. Nákazy preventabilné očkovaním**

V skupine nákaz preventabilných očkovaním bol v okrese Martin evidovaný 1 prípad Divého kašľa vyvolaného *Bordetellou pertussis* (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov). V okrese Turčianske Teplice sme v mesiaci marec nemali nahlásené žiadne ochorenie ani podozrenie na ochorenie v danej skupine.

## **IV. Respiračné nákazy**

V okrese Martin bolo v sledovanom období nahlásených spolu 33 prípadov ochorení na Varicellu (32x bez komplikácií, 1x s inými komplikáciami) čo predstavuje chorobnosť 35,18/100 000 obyvateľov. Oproti predchádzajúcemu mesiacu došlo k vzostupu chorobnosti o 266,67%. Najviac ochorení sa vyskytovalo vo vekovej skupine 5 – 9 ročných (16 prípadov). Ďalej bolo v tejto skupine nákaz evidovaných 8 prípadov šarlachu (8,53/100 000 obyvateľov), najviac ochorení sa vyskytovalo vo vekovej skupine 5 – 9 ročných (4 prípadov). V okrese Turčianske Teplice to bol 1 prípad ochorenia na Varicellu bez komplikácii (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 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 okrese Martin mali nahlásené 1 ochorenie diagnostikované ako Artritída pri Lymeskej borelióze (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov). V okrese Turčianske Teplice sme v sledovanom období nemali hlásené žiadne ochorenie.

## **VII. Nákazy kože a slizníc**

V mesiaci marec sme v tejto skupine nákaz v okrese Martin ani v okrese Turčianske Teplice neevidovali žiadne ochorenie.

## **VIII. Ostatné nákazy**

V sledovanom období bolo v rámci surveillancie nozokomiálnych nákaz z Univerzitnej nemocnice v Martine celkovo hlásených 40 nozokomiálnych nákaz. Z hlásených NN boli najčastejšie vykazované črevné infekcie rôznej etiológie 19x (47,50%). Univerzitná nemocnica v Martine v rámci surveillancie nozokomiálnych nákaz taktiež hlásila 3 septikémie nozokomiálneho pôvodu vyvolaných rôznymi etiologickými agens.

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V okrese Martin sme v danej skupine diagnóz evidovali 1 prípad Sekundárny syfilis kože a slizníc, 1 prípad Gonokokovej infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu a 3 prípady Chlamýdiovkej infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy. V okrese Turčianske Teplice bol v sledovanom období nahlásený 1 prípad Sekundárneho syfilisu kože a slizníc.

## **X. Importované nákazy**

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

## **XI. Úmrtia**

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