

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

| Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Martin | | |
|---|---|----|
| A020 | Salmonelová enteritída | 4 |
| A043 | Infekcia enterohemoragickými Escherichia coli | 1 |
| A045 | Kampylobakteriálna enteritída | 2 |
| A047 | Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile | 2 |
| A080 | Rotavírusová enteritída | 12 |
| A081 | Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk | 1 |
| A370 | Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis | 4 |
| A38 | Šarlach - scarlatina | 9 |
| A510 | Primárny genitálny syfilis | 2 |
| B019 | Varicella bez komplikácie | 37 |
| B270 | Gamaherpesvírusová mononukleóza | 1 |
| B80 | Enterobióza - mrle, Oxyuriáza | 3 |
| B86 | Svrab - scabies | 2 |
| J06 | Akútne infekcie horných dýchacích ciest | 5 |
| J10 | Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky | 7 |
| J208 | Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami | 2 |
| U071 | COVID-19 potvrdený PCR | 6 |
| Prehľad hlásených infekčných ochorení v okrese Turčianske Teplice | | |
| A020 | Salmonelová enteritída | 1 |
| B019 | Varicella bez komplikácie | 18 |
| B80 | Enterobióza - mrle, Oxyuriáza | 1 |
| U071 | COVID-19 potvrdený PCR | 1 |
| Z205 | Kontakt alebo ohrozenie vírusovou hepatítidou | 1 |
| Prehľad hlásených nozokomiálnych nákaz | | |
| A047 | Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile | 7 |
| A081 | Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk | 1 |
| A082 | Adenovírusová enteritída | 1 |
| A408 | Iná streptokoková septikémia | 1 |

| | | |
|------|---|---|
| A415 | Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami | 1 |
| J150 | Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae | 2 |
| N10 | Akútna tubulointersticiálna nefritída | 1 |
| N30 | Cystitída | 1 |
| N300 | Akútna cystitída | 2 |
| T814 | Infekcia po výkone nezatriedená inde | 2 |
| 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 144 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 130,04/100 000 obyvateľov. V okrese Turčianske Teplice bolo spolu nahlásených 22 ochorení, čo predstavuje chorobnosť 138,82/100 000 obyvateľov.

I. Črevné nákazy

V okrese Martin bolo spolu evidovaných 31 črevných nákaz (chorobnosť 33,04/100 000 obyvateľov), čo predstavuje v porovnaní s predchádzajúcim mesiacom vzostup o 63,16%. Jednalo sa o nasledovné ochorenia: Salmonelová enteritída 4x (chorobnosť 4,26/100 000 obyvateľov); Infekcia enteropatogénnym E. coli 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov); Kampylobakteriálna enteritída 2x (chorobnosť 2,14/100 000 obyvateľov); Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile 9x (chorobnosť 9,59/100 000 obyvateľov); Rotavírusová enteritída 12x (chorobnosť 12,79/100 000 obyvateľov), Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk 2x (chorobnosť 2,14/100 000 obyvateľov); Adenovírusová enteritída 1x (chorobnosť 1,07/100 000 obyvateľov).

V okrese Turčianske Teplice bola evidovaná 1 črevná nákaza (chorobnosť 6,31/100 000 obyvateľov).

II. Vírusové hepatitídy

V okrese Martin nebolo v tejto kategórii evidované žiadne ochorenie. V okrese Turčianske Teplice bol evidovaný jeden prípad poranenia u zdravotníckeho pracovníka, ktorý bol ohrozený infikovaním sa vírusovou hepatitídou B od HBsAg pozit. pacienta.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V skupine nákaz preventabilných očkovaním boli v okrese Martin evidované 4 prípady Divého kašľa vyvolaného Bordetellou pertussis (chorobnosť 4,26/100 000 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 37 prípadov ochorení na Varicellu bez komplikácií, čo predstavuje chorobnosť 39,44/100 000 obyvateľov. Oproti predchádzajúcemu mesiacu došlo k vzostupu chorobnosti o 12,12%. Ďalej bolo v tejto

skupine nákaz evidovaných 9 prípadov šarlachu (9,59/100 000 obyvateľov). V okrese Turčianske Teplice to bolo 18 prípadov ochorenia na Varicellu bez komplikácii (chorobnosť 113,58/100 000 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 sledovanom období sme neevidovali v okresoch Martin a Turčianske Teplice žiadne ochorenie.

VII. Nákazy kože a slizníc

V mesiaci apríl sme v tejto skupine nákaz v okrese Martin evidovali dva prípady svrabu. V okrese Turčianske Teplice neevidovali žiadne ochorenie.

VIII. Ostatné nákazy

V sledovanom období bolo v rámci surveillance nozokomiálnych nákaz z Univerzitnej nemocnice v Martine celkovo hlásených 22 nozokomiálnych nákaz. Z hlásených NN boli najčastejšie vykazované črevné infekcie rôznej etiológie 9x (40,91%). Univerzitná nemocnica v Martine v rámci surveillance nozokomiálnych nákaz taktiež hlásila 2 septikémie nozokomiálneho pôvodu vyvolané rôznymi etiologickými agens.

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

V okrese Martin sme v danej skupine diagnóz evidovali 2 prípady Primárneho genitálneho syfilisu. V okrese Turčianske Teplice nebol v sledovanom období nahlásený žiadny prípad v danej skupine nákaz.

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.