



Regionálny úrad verejného zdravotníctva
so sídlom v Liptovskom Mikuláši, ul. Štúrova 36,
031 80 Liptovský Mikuláš

Číslo: 2023/ 6001/ Mravcová

V Liptovskom Mikuláši 03.08.2023

Vec: Analýza epidemiologickej situácie v okrese Liptovský Mikuláš a Ružomberok za mesiac júl 2023

Okres Liptovský Mikuláš

A020	Salmonelová enteritída	5
A040	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	3
A045	Kampylobakteriálna enteritída	17
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	8
A080	Rotavírusová enteritída	25
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082	Adenovírusová enteritída	1
A38	Šarlach - scarlatina	14
A46	Ruža - erysipelas	10
A549	Nešpecifikovaná gonokoková infekcia	2
A590	Urogenitálna trichomonóza	1
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
A879	Nešpecifikovaná vírusová meningitída	1
B019	Varicella bez komplikácie	63
B029	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	11
B86	Svrab - scabies	1
J06	Akútne infekcie horných dýchacích ciest	4
J20	Akútny zápal priedušiek – bronchitis acuta	1
J208	Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	4
U071	COVID-19 potvrdený PCR	2
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	3
Z228	Nosič inej infekčnej choroby	1
SPOLU:		179

Okres Ružomberok

A020	Salmonelová enteritída	4
A040	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	2
A045	Kampylobakteriálna enteritída	3
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	4
A080	Rotavírusová enteritída	17
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082	Adenovírusová enteritída	1
A38	Šarlach - scarlatina	11
A46	Ruža - erysipelas	2
B018	Varicella s inými komplikáciami	1
B019	Varicella bez komplikácie	82

B029 Zoster bez komplikácie Zoster, NS	1
J06 Akútne infekcie horných dýchacích ciest	3
J20 Akútny zápal priedušiek – bronchitis acuta	1
Z203 Kontakt alebo ohrozenie besnotou	3
SPOLU:	136

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

I. Črevné nákazy

V okrese Liptovský Mikuláš sme z črevných nákaz evidovali : 5 prípadov Salmonelovej enteritídy (chorobnosť 6,97/100 000 obyvateľov), 3 prípady Infekcie enteropatogénymi Escherichia coli (chorobnosť 4,18/100 000 obyvateľov), 17 prípadov Kamylobakteriálnej enteritídy (chorobnosť 23,71/100 000 obyvateľov), 8 prípadov Enterokolitídy zapríčinennej Clostridium difficile (chorobnosť 11,16/100 000 obyvateľov), 25 prípadov Rotavírusovej enteritídy (chorobnosť 34,87/100 000 obyvateľov), 1 prípad Akútnej gastroenteropatie zapríčinennej vírusom Norwalk (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov) a 1 prípad Adenovírusovej enteritídy (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov).

V okrese Liptovský Mikuláš sme evidovali 1 rodinnú epidémiu Rotavírusovej enteritídy u troch detí, z toho dve deti boli očkované 2 dávkami vakcíny proti rotavírusom, 1 rodinnú salmonelovú epidémiu u 2 členov rodiny a 1 rodinnú epidémiu kamylobakteriôzy u 3 členov rodiny.

V okrese Ružomberok sme z črevných nákaz evidovali : 4 prípady Salmonelovej enteritídy (chorobnosť 7,01/100 000 obyvateľov), 2 prípady Infekcie enteropatogénymi Escherichia coli (chorobnosť 3,51/100 000 obyvateľov), 3 prípady Kamylobakteriálnej enteritídy (chorobnosť 5,26/100 000 obyvateľov), 4 prípady Enterokolitídy zapríčinennej Clostridium difficile (chorobnosť 7,01/100 000 obyvateľov), 17 prípadov Rotavírusovej enteritídy (chorobnosť 29,81/100 000 obyvateľov), 1 prípad Akútnej gastroenteropatie zapríčinennej vírusom Norwalk (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov) a 1 prípad Adenovírusovej enteritídy (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok sme evidovali jednu rodinnú epidémiu Rotavírusovej enteritídy u 2 manželov v domácnosti.

II. Vírusové hepatitídy

V okrese Liptovský Mikuláš ani v okrese Ružomberok nebolo evidované žiadne ochorenie.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V skupine nákaz preventabilných očkovaním v okrese Liptovský Mikuláš a Ružomberok nevidujeme žiadne ochorenie.

IV. Respiračné nákazy

V okrese Liptovský Mikuláš bolo hlásených 63 ochorení na Varicellu bez komplikácií, čo predstavuje chorobnosť 87,88/100 000 obyvateľov. Najvyššia vekovošpecifická chorobnosť 986,84/100 000 bola zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných, kde vykazujeme 27 ochorení. V danom okrese sme evidovali 11 prípadov Zosteru bez komplikácií (chorobnosť 15,34/100 000 obyvateľov).

Ďalej evidujeme 14 prípadov ochorení na Šarlach (chorobnosť 19,53/100 000 obyvateľov). Najvyššia chorobnosť bola vo vekovej skupine 5-9 ročných, kde vykazujeme 11 ochorení (chorobnosť 313,57/100 000 obyvateľov).

V okrese evidujeme 2 prípady ochorenia COVID – 19 (chorobnosť 2,79/100 000 obyvateľov). Obidva ochorenia sme zaznamenali vo vekovej skupine 65+ ročných s chorobnosťou 14,36/100 000 obyvateľov.

Z ďalších respiračných ochorení vykazujeme 4 prípady Akútnej infekcie horných dýchacích ciest (chorobnosť 5,58/100 000), 1 prípad Akútnej bronchitídy (chorobnosť 1,39/100 000) a 4 prípady Akútnej bronchitídy vyvolanej inými špecifikovanými organizmami (chorobnosť 5,58/100 000).

V okrese Ružomberok bolo hlásených 82 ochorení na Varicellu bez komplikácií (chorobnosť 143,77/100 000 obyvateľov) a 1 ochorenie na Varicellu s inými komplikáciami (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov). Najvyššia vekovošpecifická chorobnosť 1530,82/100 000 bola zaznamenaná vo vekovej skupine 1-4 ročných, kde vykazujeme 37 ochorení.

V danom okrese vykazujeme 1 prípad Zosteru bez komplikácie (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov).

Ďalej evidujeme 11 prípadov ochorení na Šarlach (chorobnosť 19,29/100 000 obyvateľov). Najvyššia chorobnosť bola vo vekovej skupine 10-14 ročných, kde vykazujeme 4 ochorenia (chorobnosť 142,30/100 000 obyvateľov).

V okrese neevidujeme žiadny prípad ochorenia COVID – 19.

Z ďalších respiračných ochorení vykazujeme 3 prípady Akútnej infekcie horných dýchacích ciest (chorobnosť 5,26/100 000) a 1 prípad Akútnej bronchitídy (chorobnosť 1,75/100 000).

V. Neuroinfekcie

V okrese Liptovský Mikuláš vykazujeme 1 prípad ochorenia Stredoeurópskej kliešťovej encefalitídy (chorobnosť 1,39/100 000). Ochorela 48-ročná žena a v epid. anamnéze udáva prisatie kliešťá.

V danom okrese vykazujeme 1 prípad Nešpecifikovanej vírusovej meningitídy (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok nebolo v tejto kategórii evidované žiadne ochorenie.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

V sledovanom období v okrese Liptovský Mikuláš ani v okrese Ružomberok neevidujeme takéto ochorenia.

VII. Nákazy kože a slizníc

V sledovanom období v okrese Liptovský Mikuláš evidujeme 10 prípadov Ruže – erysipelas (chorobnosť 13,95/100 000 obyvateľov) a 1 prípad Svrabu – scabies (chorobnosť 1,39/100 000).

V okrese Ružomberok vykazujeme 2 prípady Ruže – erysipelas (chorobnosť 3,51/100 000).

VIII. Ostatné nákazy

V sledovanom období v rámci surveillance nozokomiálnych nákaz vykazujeme 4 ochorenia Enterokolitídy zapríčinennej Clostridium difficile.

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

V okrese Liptovský Mikuláš evidujeme 2 prípady Nešpecifikovanej gonokokovej infekcie (chorobnosť 2,79/100 000) a 1 prípad ochorenia Urogenitálnej trichomonázy (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok takého ochorenia nevykazujeme.

X. Importované nákazy

V sledovanom období v okrese Liptovský Mikuláš evidujeme 2 ochorenia, 1 prípad Rotavírusovej enteritídy z Albánska a 1 prípad Kamylobakteriálnej enteritídy z Chorvátska.

V okrese Ružomberok importované ochorenie nevykazujeme.

XI. Úmrtie

V sledovanom období sme v okrese Liptovský Mikuláš a Ružomberok nemali hlásené žiadne úmrtia na prenosné ochorenia.

MUDr. Iveta Triznová, MPH, MHA, v.r.
regionálna hygienička