



**Vec: Analýza epidemiologickej situácie v okrese Liptovský Mikuláš a Ružomberok za mesiac august 2024**

**Okres Liptovský Mikuláš**

Diagnóza / obec	Spolu
A020 Salmonelová enteritída	2
A040 Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	2
A045 Kamylobakteriálna enteritída	9
A047 Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	8
A080 Rotavírusová enteritída	2
A081 Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082 Adenovírusová enteritída	3
A370 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	7
A38 Šarlach - scarlatina	4
A46 Ruža - erysipelas	2
A692 Lymeská choroba	1
A879 Nešpecifikovaná vírusová meningitída	1
B019 Varicella bez komplikácie	7
B021 Zosterová meningitída (GO2.0*)	1
B029 Zoster bez komplikácie Zoster, NS	2
B182 Chronická vírusová hepatitída C	1
B279 Nešpecifikovaná infekčná mononukleóza	1
G630 Polyneuropatia pri infekčných a parazitárnych chorobách zatriedených inde	1
J168 Pneumónia vyvolaná inými bližšie určenými infekčnými organizmami	1

J208 Akútna bronchitída vyvolaná inými špecifikovanými organizmami	1
N30 Cystitída	1
P391 Novorodenecká konjunktivitída a dakryocystitída	1
U071 COVID-19 potvrdený PCR	19
Z203 Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2
Spolu:	80

### Okres Ružomberok

Diagnóza / obec	Spolu
A020 Salmonelová enteritída	2
A040 Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	2
A045 Kamylobakteriálna enteritída	9
A047 Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1
A080 Rotavírusova enteritída	9
A081 Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	3
A082 Adenovírusová enteritída	1
A370 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	10
A371 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella parapertussis	1
A415 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A46 Ruža - erysipelas	2
A519 Nešpecifikovaný včasný syfilis	2
A870 Enterovírusová meningitída (G02.2*)	1
B019 Varicella bez komplikácie	4
B028 Zoster s inými komplikáciami	1
B029 Zoster bez komplikácie Zoster, NS	2
B080 Iné ortopoxvírusové infekcie	3
B083 Erythema infectiosum (piata choroba)	2
B088 Iné špecif.vírus.infekcie charakterizované léziami	1
B80 Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1

U071 COVID-19 potvrdený PCR	36
Z203 Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2
Spolu:	96

## Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

### I. Črevné nákazy

V okrese Liptovský Mikuláš sme z črevných nákaz evidovali: 2 prípady Salmonelovej enteritídy (chorobnosť 2,79/100 000 obyvateľov), 2 prípady Infekcie enteropatogénnymi Escherichia coli (chorobnosť 2,79/100 000 obyvateľov), 9 prípadov Kamylobakteriálnej enteritídy (chorobnosť 12,55/100 000 obyvateľov), 8 prípadov Enterokolitídy zapríčinennej Clostridium difficile (chorobnosť 11,16/100 000 obyvateľov), 2 prípady Rotavírusovej enteritídy (chorobnosť 2,79/100 000 obyvateľov), 1 prípad Akútnej gastroenteropatie zapríčinennej vírusom Norwalk (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov) a 3 prípady Adenovírusovej enteritídy (chorobnosť 4,18/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok sme z črevných nákaz evidovali: 2 prípady Salmonelovej enteritídy (chorobnosť 3,51/100 000 obyvateľov), 2 prípady Infekcie enteropatogénnymi Escherichia coli (chorobnosť 3,51/100 000 obyvateľov), 9 prípadov Kamylobakteriálnej enteritídy (chorobnosť 15,78/100 000 obyvateľov), 1 prípad Enterokolitídy zapríčinennej Clostridium difficile (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov), 9 prípadov Rotavírusovej enteritídy (chorobnosť 15,78/100 000 obyvateľov), 3 prípady Akútnej gastroenteropatie zapríčinennej vírusom Norwalk (chorobnosť 5,26/100 000), 1 prípad Adenovírusovej enteritídy (chorobnosť 1,75/100 000) a 1 prípad Enterobiózy – mrle (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov).

Epidémiu črevných nákaz v okrese Liptovský Mikuláš ani v okrese Ružomberok nevykazujeme.

### II. Vírusové hepatitídy

V okrese Liptovský Mikuláš vykazujeme 1 prípad Chronickej vírusovej hepatitídy C (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok neevidujeme takéto ochorenia.

### III. Nákazy preventabilné očkovaním

V skupine nákaz preventabilných očkovaním v okrese Liptovský Mikuláš vykazujeme 7 prípadov Divého kašľa vyvolaného Bordetellou pertussis (chorobnosť 9,76/100 000 obyvateľov). Jeden prípad evidujeme v rodinnej súvislosti, kedy ochorelo dieťa od matky.

V okrese Ružomberok evidujeme 10 prípadov Divého kašľa vyvolaného Bordetellou pertussis (chorobnosť 17,53/100 000 obyvateľov). Vykazujeme 3 prípady v rodinnej súvislosti.

#### **IV. Respiračné nákazy**

V okrese Liptovský Mikuláš bolo hlásených 7 prípadov na Varicellu bez komplikácií, čo predstavuje chorobnosť 9,76/100 000 obyvateľov. Najviac ochorení evidujeme vo vekovej skupine 1 - 4 ročných a 5 - 9 ročných detí – po 2 prípady.

Ďalej evidujeme 2 prípady Zosteru bez komplikácie Zoster, NS (chorobnosť 2,79/100 000 obyvateľov) a 4 prípady ochorení na Šarlach (chorobnosť 5,58/100 000 obyvateľov). Všetky prípady Šarlachu vykazujeme vo vekovej skupine 5 - 9 ročných a 10 - 14 ročných – po 2 prípady.

V okrese vykazujeme 19 ochorení na COVID – 19, čo predstavuje chorobnosť 26,50/100 000 obyvateľov.

Z ďalších respiračných ochorení vykazujeme 1 prípad Nešpecifikovanej infekčnej mononukleózy (chorobnosť 1,39/100 000), 1 prípad Pneumónie vyvolanej inými bližšie určenými infekčnými organizmami (chorobnosť 1,39/100 000), 1 prípad Akútnej bronchitídy vyvolanej inými špecifikovanými organizmami (chorobnosť 1,39/100 000).

V okrese Ružomberok boli hlásené 4 prípady na Varicellu bez komplikácií, čo predstavuje chorobnosť 7,01/100 000 obyvateľov. Všetky ochorenia evidujeme vo vekovej skupine 5 - 9 ročných.

Ďalej evidujeme 1 prípad Zosteru s inými komplikáciami (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov), 2 prípady Zosteru bez komplikácie Zoster, NS (chorobnosť 3,51/100 000 obyvateľov) a 1 prípad Divého kašľa vyvolaného Bordetellou parapertussis (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov).

V okrese vykazujeme 36 ochorení na COVID – 19, čo predstavuje chorobnosť 63,12/100 000 obyvateľov.

#### **V. Neuroinfekcie**

V okrese Liptovský Mikuláš vykazujeme 1 prípad Zosterovej meningitídy (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov), 1 prípad Nešpecifikovanej vírusovej meningitídy (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov) a 1 prípad Polyneuropatie pri infekčných a parazitárnych chorobách zatriedených inde (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok vykazujeme 1 prípad Enterovírusovej meningitídy (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov).

#### **VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou**

V okrese Liptovský Mikuláš vykazujeme 1 prípad Lymeskej choroby (chorobnosť 1,39/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok takéto ochorenie nevykazujeme.

## **VII. Nákazy kože a slizníc**

V sledovanom období v okrese Liptovský Mikuláš evidujeme 2 prípady Ruže – erysipelas (chorobnosť 2,79/100 000 obyvateľov).

V okrese Ružomberok vykazujeme 2 prípady Ruže – erysipelas (chorobnosť 3,51/100 000 obyvateľov), 3 prípady Inej ortopoxvírusovej infekcie (chorobnosť 5,26/100 000 obyvateľov), 2 prípady Erythema infectiosum (piata choroba) (chorobnosť 3,51/100 000 obyvateľov) a 1 prípad Inej špecifikovanej vírusovej infekcie charakterizovanej léziami (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov).

## **VIII. Ostatné nákazy**

V sledovanom období v okrese Liptovský Mikuláš v rámci surveillance nozokomiálnych nákaz vykazujeme 2 prípady Enterokolitídy zapríčinenej Clostridium difficile, 1 prípad Cystitídy a 1 prípad Novorodeneckej konjunktivitídy a dakryocystitídy.

V okrese Ružomberok evidujeme 1 prípad Septikémie vyvolanej inými gramnegatívnymi organizmami (chorobnosť 1,75/100 000 obyvateľov).

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V okrese Liptovský Mikuláš takéto ochorenia nevykazujeme.

V okrese Ružomberok evidujeme 2 prípady Nešpecifikovaného včasného syfilisu (chorobnosť 3,51/100 000 obyvateľov).

## **X. Importované nákazy**

V okrese Liptovský Mikuláš sme z importovaných ochorení zaznamenali 1 prípad Salmonelovej enteritídy z Turecka.

V okrese Ružomberok vykazujeme 1 prípad Kamylobakteriálnej enteritídy z Turecka a 1 prípad Enterovírusovej meningitídy z Nemecka.

## **XI. Úmrtie**

V sledovanom období sme v okrese Liptovský Mikuláš ani v okrese Ružomberok nezaznamenali úmrtie na infekčnú diagnózu.

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