

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Lučenec  
za mesiac marec 2023**

Vypracovala Bc. Linda Karlíková  
oddelenie epidemiológie  
RÚVZ so sídlom v Lučenci  
Z výstupov programu EPIS k 31.3.2023

## Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Lučenec za mesiac marec 2023

Kód MKCH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 02.0	Salmonelová enteritída	6	8,59
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2	2,86
A 04.6	Enteritída zapríčinená Yersinia enterocolitica	1	1,43
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1	1,43
A 04.8	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	1	1,43
A 08.0	Rotavírusová enteritída	5	7,16
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2	2,86
A 08.2	Adenovírusová enteritída	3	4,29
A 38	Šarlach - scarlatina	2	2,86
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	1	1,43
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1	1,43
B 01.9	Varicella bez komplikácie	23	32,95
B 86	Svrab - scabies	1	1,43
J 10	Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	12	17,19
J 15.0	Pneumónia vyvolaná Klebsiella pneumoniae	1	1,43
U 07.1	Covid-19 potvrdený PCR	140	200,60
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1	1,43
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy	1	1,43

### Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

#### I. Črevné nákazy

##### 1.1 A 02 Salmonelové infekcie

V mesiaci marec bolo hlásených 6 prípadov salmonelovej infekcie. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom dochádza k vzostupu ochorení o 5 prípadov. Epidémie neboli zaznamenané. Jednalo sa o salmonelovú enteritídu. Prehľad izolovaných typov je uvedený v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Prehľad izolovaných typov za mesiac marec 2023 v okrese LC

Izolovaný typ salmonely	Spolu		z toho			
			u chorých		u vylučovateľov	
	abs.	%	abs.	%	abs.	%
S. enteritidis	5	100	5	83,33	0	0,00
S. typhimurium	1	100	1	16,66	0	0,00

##### 1.1.1 A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1

Etiologický agens: Salmonella Enteritidis – 5x, Salmonella typhimurium – 1x.

**Výskyt:** Lovinobaňa – 2, Lučenec – 4.

*Sporadické ochorenia* zaznamenané u 4 žien a 2 mužov vo vekovej skupine 1-4 ročných – 2, vo vekovej skupine 10-14 ročných – 2, vo vekovej skupine 20-24 ročných – 1 a vo vekovej skupine 35-44 ročných – 1. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. V 3 prípadoch sa jednalo o rodinný výskyt. Suspektná strava: vajcia (domáce) – 3x, vajcia (obchodná sieť) – 1x.

## 1.2 A 04 Iné bakteriálne črevné infekcie

V mesiaci marec bolo hlásených 5 prípadov s chorobnosťou 7,16 na 100 000 obyvateľov, minulý mesiac boli hlásené 3 prípady bakteriálnych črevných infekcií. Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedený v tabuľke 2.

Tabuľka 2 Etiológia bakteriálnych infekcií za mesiac marec 2023 v okrese LC

Diagnóza		Počet prípadov
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A 04.6	Enteritída zapríčinená Yersínia enterocolitica	1
A 04.7	Enterokolitída zapr. Clostrídium difficile	1
A 04.8	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	1

### 1.2.1 A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 2

Etiologický agens: Campylobakter jejuni.

**Výskyt:** Tuhár – 1, Lučenec – 1.

Sporadické ochorenia zistené u dievčaťa vo vekovej skupine 5-9 ročných a chlapca vo vekovej skupine 1-4 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Faktor prenosu: 1x syry, 1x neznámy.

### 1.2.2 A 04.6 ENTERITÍDA ZAPRÍČINENÁ YERSÍNIA ENTEROCOLITICA – 1

Etiologický agens: Yersínia enterocolitica.

**Výskyt:** Čamovce.

Sporadické ochorenie zaznamenané u chlapca vo vekovej skupine 1-4 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

### 1.2.3 A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENÁ CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 1

Etiologický agens: Clostrídium difficile.

**Výskyt:** Lučenec.

Ochorenie nozokomiálneho charakteru hlásené u muža vo vekovej skupine 65+ ročných z infekčného oddelenia vo Všeobecnej nemocnici s poliklinikou v Lučenci.

### 1.2.4 A 04.8 INÉ ŠPECIFIKOVANÉ BAKTERIÁLNE INFEKcie – 1

Etiologický agens: Klebsiella pneumoniae.

**Výskyt:** Rapovce.

Sporadické ochorenie zaznamenané u chlapca vo vekovej skupine 0 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

## 1.3 A 08 Vírusové enteritídy

V mesiaci marec bolo hlásených celkom 10 prípadov s chorobnosťou 14,32 na 100 000 obyvateľov, minulý mesiac boli hlásené 3 prípady enteritíd vyvolaných vírusom.

### 1.3.1 A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 5

**Výskyt:** Fil'akovské Kováče – 1, Lučenec – 2, Šávoľ – 1, Vidiná – 1.

Sporadické ochorenia hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Ochorenia boli zaznamenané u 2 žien a 3 mužov vo vekovej skupine 0 ročných – 1, vo vekovej skupine 1-4 ročných – 1, vo vekovej skupine 10-14 ročných – 1, vo vekovej skupine 25-34 ročných – 1 a vo vekovej skupine 35-44 ročných – 1.

### 1.3.2 A 08.1 AKÚTNA GASTROENTEROPATIA ZAPRÍČINENÁ VÍRUSOM NORWALK – 2

**Výskyt:** Lovinobaňa – 1, Lučenec – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u chlapca vo vekovej skupine 1-4 ročných a dievčaťa vo vekovej skupine 5-9 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

### 1.3.3 A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 3

**Výskyt:** Boľkovce – 1, Lučenec – 2.

Sporadické ochorenia zaznamenané u 1 dievčaťa vo vekovej skupine 5-9 ročných, u 1 chlapca vo vekovej skupine 10-14 ročných a 1 muža vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

## II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci marec bol hlásený 1 prípad s chorobnosťou 1,43 na 100 000 obyvateľov, predchádzajúci mesiac boli hlásené 2 prípady vírusovej hepatitídy. Ochorenie bolo evidované pod číselnou diagnózou *Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy*.

### 2.1 Z 22.5 NOSIČ VÍRUSOVEJ HEPATITÍDY – 1

**Výskyt:** Filakovo.

Sporadické ochorenie zaznamenané u ženy vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe pozitívnej konfirmácie HBsAg.

## III. Nákazy preventabilné očkovaním

V mesiaci marec neboli hlásené nákazy preventabilné očkovaním.

## IV. Respiračné nákazy

V mesiaci marec bolo hlásených 178 prípadov respiračných nákaz s chorobnosťou 255,05 na 100 000 obyvateľov. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom dochádza k vzostupu ochorení o 65 prípadov. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 3.

Tabuľka 3 Respiračné nákazy v mesiaci marec 2023 v okrese LC

Diagnóza		Počet prípadov
A 38	Šarlach - scarlatina	2
B 01.9	Varicella bez komplikácie	23
J 10	Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	12
J 15.0	Pneumónia vyvolaná <i>Klebsiella pneumoniae</i>	1
U 07.1	Covid – 19 potvrdený PCR	140

### 4.1 A 38 ŠARLACH - SCARLATINA – 2

**Výskyt:** Lučenec – 2.

Sporadické ochorenia zaznamenané u 2 dievčat vo vekovej skupine 1-4 ročných a vo vekovej skupine 5-9 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie.

#### 4.2 B 01.9 VARICELLA BEZ KOMPLIKÁCIE – 23

**Výskyt:** Halič – 7, Holiša – 1, Lehôtka – 1, Ľuboreč – 1, Lučenec – 9, Lupoč – 1, Mašková – 1, Podrečany – 1, Rapovce – 1.

V mesiaci marec bolo hlásených 23 prípadov, oproti predchádzajúcemu mesiacu zostáva počet prípadov rovnaký. Ochorenia sa vyskytli u detí vo vekovej skupine 1-4 ročných – 12, vo vekovej skupine 5-9 ročných – 10 a vo vekovej skupine 15-19 ročných – 1. Ani v jednom prípade nebol pacient očkovaný. Výskyt prípadov bol sporadický a rodinný.

#### 4.3 J 10 CHRÍPKA VYVOLANÁ IDENTIFIKOVANÝM VÍRUSOM CHRÍPKY – 12

**Výskyt:** Čamovce – 1, Halič – 1, Lučenec – 9, Vidiná – 1.

Sporadické ochorenia zaznamenané u 6 mužov a 6 žien vo vekovej skupine 0 ročných – 1, vo vekovej skupine 1-4 ročných – 1, vo vekovej skupine 5-9 ročných – 1, vo vekovej skupine 10-14 ročných – 2, vo vekovej skupine 15-19 ročných – 1, vo vekovej skupine 20-24 ročných – 2, vo vekovej skupine 35-44 ročných – 3 a vo vekovej skupine 45-54 ročných – 1, hlásené na základe pozitívneho vyšetrenia PCR chrípka typ A – 1x špecifikácia H1, PCR chrípka typ B – 7x špecifikácia austria/1359417/2021-like, 4x špecifikácia bližšie neurčená. Klinická forma respiračná a febrilná.

#### 4.4 J 15.0 PNEUMONIA VYVOLANÁ KLEBSIELLA PNEUMONIAE – 1

Etiologický agens: Klebsiella pneumoniae.

**Výskyt:** Lučenec.

Sporadické ochorenie zaznamenané u ženy vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho kultivačného vyšetrenia spúta – Klebsiella pneumoniae, CPO-karbapenemázu neprodukujúci mikroorganizmus. Klinická forma: pľúcna. Dopad ochorenia: úmrtie.

#### 4.5 U 07.1 COVID-19 POTVRDENÝ PCR – 140

**Výskyt:** Ábelová – 1, Boľkovce – 1, Buzitka – 1, Čakanovce – 1, Divín – 3, Dobroč – 1, Fiľakovo – 25, Fiľakovské Kováče – 1, Halič – 4, Kalonda – 1, Lovinobaňa – 3, Ľuboreč – 1, Lučenec – 64, Lupoč – 1, Mašková – 2, Mikušovce – 1, Pleš – 1, Pinciná – 2, Podrečany – 1, Prša – 1, Radzovce – 8, Rapovce – 1, Stará Halič – 1, Šavoľ – 1, Šiatorská Bukovinka – 2, Šíd – 1, Tomášovce – 2, Tuhár – 1, Veľká nad Ipľom – 1, Veľké Dravce – 1, Vidiná – 5.

V mesiaci marec bolo hlásených v okrese Lučenec celkom 140 prípadov pozitívnych a chorých na COVID-19, chorobnosť 200,60/100 000 obyvateľov. Oproti predchádzajúcemu mesiacu je nárast zaznamenaných prípadov viac ako o 77%. Charakter výskytu bol sporadický a rodinný. V IS neevidujeme žiadne úmrtie na ochorenie COVID-19.

### V. Neuroinfekcie

V mesiaci marec nebol hlásený žiadny prípad neuroinfekcie.

### VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

#### 6.1 Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 1

Veľké Dravce – 1 prípad:

chlapec vo vekovej skupine 5-9 ročných bol pohryznutý neznámym psom v tvárovej oblasti. Podaných 5 dávok očkovacej látky Verorab. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

## **VII. Nákazy kože a slizníc**

### **7.1 B 86 SVRAB – SCABIES – 1**

**Výskyt:** Šávoľ.

Sporadické ochorenie hlásené u dievčaťa vo vekovej skupine 15-19 ročných na základe klinickej symptomatológie.

## **VIII. Ostatné nákazy**

### **8.1 A 41.0 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STAPHYLOCOCCUS AUREUS – 1**

Etiologický agens: Staphylococcus aureus.

**Výskyt:** Lučenec.

Sporadické ochorenie hlásené u chlapca vo vekovej skupine 0 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnej hemokultúry. Hospitalizácia prebehla na detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici s poliklinikou v Lučenci.

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

### **9.1 A 56.0 CHLAMÝDIOVÉ INFEKČIE DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPOHLAVNEJ SÚSTAVY – 1**

**Výskyt:** okres Lučenec.

Zaznamenaný jeden prípad vo vekovej skupine 45-54 ročných.

## **X. Importované nákazy**

V mesiaci marec nebol zaznamenaný žiadny prípad importovanej nákazy.

## **XI. Úmrtia**

V mesiaci marec bolo zaznamenané 1 úmrtie na infekčnú príčinu.

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Poltár  
za mesiac marec 2023**

Vypracovala Bc. Linda Karlíková  
oddelenie epidemiológie  
RÚVZ so sídlom v Lučenci

Z výstupov programu EPIS k 31.3.2023

## Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Poltár za mesiac marec 2023

Kód MKCH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 04.8	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	1	4,89
A 08.0	Rotavírusová enteritída	3	14,68
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1	4,89
B 86	Svrab - scabies	1	4,89
U 07.1	Covid-19 potvrdený PCR	60	293,72

### Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

#### **I. Črevné nákazy**

##### **1.1 A 02 Salmonelové infekcie**

V mesiaci marec neboli hlásené žiadne prípady salmonelovej infekcie. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom dochádza k poklesu o 2 prípady.

##### **1.2 A 04 Iné bakteriálne črevné infekcie**

V mesiaci marec bol hlásený 1 prípad, predchádzajúci mesiac boli hlásené 2 prípady bakteriálnych črevných infekcií.

##### **1.2.1 A 04.8 INÉ ŠPECIFIKOVANÉ BAKTERIÁLNE INFEKcie – 1**

Etiologický agens: Klebsiella pneumoniae.

**Výskyt:** Uhorské.

Sporadické ochorenie zistené u dievčaťa vo vekovej skupine 10-14 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

##### **1.3 A 08 Vírusové enteritídy**

V mesiaci marec boli hlásené 4 prípady s chorobnosťou 19,58 na 100 000 obyvateľov. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom dochádza k nárastu o 3 prípady.

##### **1.3.1 A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 3**

**Výskyt:** Kalinovo – 1, Málincec – 1, Poltár – 1.

Sporadické ochorenia zaznamenané u 2 dievčat vo vekovej skupine 0 ročných – 1, vo vekovej skupine 5-9 ročných – 1 a 1 chlapca vo vekovej skupine 1-4 ročných. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

##### **1.3.2 A 08.1 AKÚTNA GASTROENTEROPATIA ZAPRÍČINENÁ VÍRUSOM NORWALK – 1**

**Výskyt:** Kokava nad Rimavicou.

Sporadické ochorenie zaznamenané u dievčaťa vo vekovej skupine 1-4 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

#### **II. Vírusové hepatitídy**

V mesiaci marec ani predchádzajúci mesiac nebol hlásený žiadny prípad vírusovej hepatitídy.



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

V mesiaci marec ani predchádzajúci mesiac neboli hlásené žiadne prípady nákazy preventabilné očkovaním.

### **IV. Respiračné nákazy**

V mesiaci marec bolo hlásených 60 prípadov respiračných nákaz s chorobnosťou 293,72 na 100 000 obyvateľov. V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom dochádza k nárastu ochorení o 10 prípadov.

#### **4.1 U 07.1 COVID- 19 POTVRDENÝ PCR – 60**

**Výskyt:** Breznička – 4, Cinobaňa – 5, České Brezovo – 2, Hradište – 1, Hrnčiarska Ves – 3, Kalinovo – 2, Kokava nad Rimavicou – 6, Málincec – 1, Ozdín – 2, Poltár – 32, Uhorské – 1, Veľká Ves – 1, Zlatno – 2.

V mesiaci marec bolo hlásených v okrese Poltár celkom 60 prípadov pozitívnych a chorých na COVID-19. Oproti predchádzajúcemu mesiacu je nárast zaznamenaných prípadov o viac ako 36%. Charakter výskytu bol sporadický a rodinný. Lokálne epidémie neboli zaznamenané. V IS nevidujeme úmrtia na ochorenie COVID-19.

### **V. Neuroinfekcie**

V mesiaci marec neboli zaznamenané žiadne prípady.

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

V mesiaci marec neboli hlásené žiadne prípady zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou.

### **VII. Nákazy kože a slizníc**

#### **7.1 B 86 SVRAB – SCABIES – 1**

**Výskyt:** Hrnčiarska Ves.

Sporadické ochorenie hlásené u dievčaťa vo vekovej skupine 5-9 ročných na základe klinickej symptomatológie.

### **VIII. Ostatné nákazy**

V mesiaci marec neboli zaznamenané žiadne prípady.

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

V mesiaci marec neboli zaznamenané žiadne prípady.

### **X. Importované nákazy**

V mesiaci marec neboli zaznamenané žiadne prípady.

### **XI. Úmrtia**

V mesiaci marec nebolo zaznamenané žiadne úmrtie na infekčnú príčinu.