

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Lučenec  
za mesiac apríl 2024**

Vypracovala: Mgr. Linda Karlíková  
oddelenie epidemiológie  
RÚVZ so sídlom v Lučenci  
Z výstupov programu EPIS k 30.04.2024

## Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Lučenec za mesiac apríl 2024

Kód MKCH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 02.0	Salmonelová enteritída	3	4,29
A 04.0	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	1	1,43
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	1	1,43
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	6	8,59
A 08.0	Rotavírusová enteritída	3	4,29
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1	1,43
A 37.0	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	1	1,43
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	1	1,43
A 54.0	Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu	1	1,43
B 01.9	Varicella bez komplikácie	4	5,73
B 86	Svrab - scabies	6	8,59
G 04.9	Nešpecifikovaná encefalitída, myelitída a encefalomyelitída	1	1,43
J 20.5	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	2	2,86
L 02	Kožný absces, furunkul a karbunkul	3	4,29
U 07.1	Covid -19 potvrdený PCR	2	2,86
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2	2,86
Z 22.3	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	2	2,86

### Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

#### I. Črevné nákazy

##### 1.1 A 01 Brušný týfus a paratýfusy

V mesiaci apríl nebol hlásený žiadny prípad, naposledy bol hlásený 1 prípad v roku 2023 pod číselnou diagnózou A 01.1 Paratýfus A.

##### 1.2 A 02 Salmonelové infekcie

V mesiaci apríl boli hlásené 3 prípady salmonelovej infekcie. Jednalo sa o salmonelovú enteritídu.

##### 1.2.1 A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 3

Etiologický agens: Salmonella Enteritidis.

Výskyt: Lučenec – 2, Vidiná – 1.

Sporadické ochorenia zaznamenané u dievčaťa vo vekovej skupine 5-9 ročných, chlapca vo vekovej skupine 10-14 ročných a muža vo vekovej skupine 35-44 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: zmiešaná strava – 3x. Hospitalizácia na infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici s poliklinikou v Lučenci bola potrebná v 2 prípadoch.

##### 1.3 A 04 Iné bakteriálne črevné infekcie

V mesiaci apríl bolo hlásených 8 prípadov bakteriálnych črevných infekcií s chorobnosťou 11,46 na 100 000 obyvateľov. Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedené v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Etiológia bakteriálnych infekcií za mesiac apríl 2024 v okrese LC

Diagnóza		Počet prípadov
A 04.0	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia coli	1
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	1
A 04.7	Enterokolitída zapr. Clostrídium difficile	6

### 1.3.1 A 04.0 INFEKCIA ENTEROPATOGÉNNYMI ESCHERICHIA COLI – 1

Etiologický agens: Escherichia coli.

**Výskyt:** Fiľakovo.

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

### 1.3.2 A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 1

Etiologický agens: Campylobakter jejuni.

**Výskyt:** Lučenec.

Sporadické ochorenie zaznamenané u dievčaťa vo vekovej skupine 0 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Faktor prenosu: neudaný.

### 1.3.3 A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENÁ CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 6

Etiologický agens: Clostrídium difficile.

**Výskyt:** Boľkovce – 1, Lučenec – 5.

Ochorenia komunitného charakteru zaznamenané u 3 žien a 3 mužov vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia prebehla vo Všeobecnej nemocnici s poliklinikou v Lučenci v troch prípadoch. Dopad ochorenia: vyzdravenie.

## 1.4 A 07 Iné protozoárne črevné choroby

V mesiaci apríl nebol hlásený žiadny prípad protozoárnej črevnej choroby.

## 1.5 A 08 Vírusové enteritídy

V mesiaci apríl boli hlásené 4 prípady enteritíd vyvolaných vírusom s chorobnosťou 5,73 na 100 000 obyvateľov. Rozdelenie podľa agens je uvedený v tabuľke 2.

Tabuľka 2 Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens za mesiac apríl 2024 v okrese LC

Diagnóza		Počet prípadov
A 08.0	Rotavírusová enteritída	3
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1

### 1.5.1 A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 3

**Výskyt:** Divín – 1, Lučenec – 1, Políchno – 1.

Sporadické ochorenia zaznamenané u chlapca vo vekovej skupine 0 ročných, dievčaťa vo vekovej skupine 0 ročných a ženy vo vekovej skupine 55-64 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

### 1.5.2 A 08.1 AKÚTNA GASTROENTEROPATIA ZAPRÍČINENÁ VÍRUSOM NORWALK – 1

**Výskyt:** Dobroč.

Sporadické ochorenie zaznamenané u muža vo vekovej skupine 25-34 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

## II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci apríl nebol hlásený žiadny prípad vírusovej hepatitídy.

## III. Nákazy preventabilné očkovaním

V mesiaci apríl bol hlásený 1 prípad nákazy preventabilnej očkovaním. Ochorenie bolo zaznamenané pod číselnou diagnózou *A 37.0 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis*.

### 3.1 DIVÝ KAŠEĽ VYVOLANÝ BORDETELLA PERTUSSIS – 1

**Výskyt:** Lučenec.

Sporadické ochorenie zaznamenané u ženy vo vekovej skupine 35-44 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho serologického vyšetrenia IgG a IgA – Bordetella pertussis. Protiepidemické opatrenia zabezpečené.

## IV. Respiračné nákazy

V mesiaci apríl bolo hlásených 8 prípadov respiračných nákaz s chorobnosťou 11,46 na 100 000 obyvateľov. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 3.

Tabuľka 3 Respiračné nákazy v mesiaci apríl 2024 v okrese LC

Diagnóza		Počet prípadov
B 01.9	Varicella bez komplikácie	4
J 20.5	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	2
U 07.1	Covid-19 potvrdený PCR	2

### 4.1 B 01.9 VARICELLA BEZ KOMPLIKÁCIE – 4

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

Sporadické ochorenia zaznamenané u 1 chlapca, 2 dievčat a 1 ženy vo vekovej skupine 1-4 ročných – 2, vo vekovej skupine 10-14 ročných – 1 a vo vekovej skupine 65+ ročných – 1.

### 4.2 J 20.5 AKÚTNA BRONCHITÍDA VYVOLANÁ RESPIRAČNÝM SYNCYCIÁLNYM VÍRUSOM – 2

**Výskyt:** Budiná – 1, Fiľakovo – 1.

Sporadické ochorenia zaznamenané u 2 chlapcov vo vekovej skupine 0 ročných a vo vekovej skupine 1-4 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho nálezu RS vírusu z nosovej sliznice. Hospitalizácia na infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici s poliklinikou v Lučenci bola potrebná v 1 prípade.

### 4.3 U 07.1 COVID-19 POTVRDENÝ PCR – 2

**Výskyt:** Lučenec – 2.

Sporadické ochorenie zaznamenané u 2 žien vo vekovej skupine 45-54 ročných a vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho PCR vyšetrenia na COVID – 19. Dopad ochorenia: vyzdravenie.

## V. Neuroinfekcie

V mesiaci apríl bol hlásený 1 prípad neuroinfekcie pod číselnou diagnózou *G 049 Nešpecifikovaná encefalitída, myelitída a encefalomyelitída*.

### 5.1 G 04.9 NEŠPECIFIKOVANÁ ENCEFALITÍDA, MYELITÍDA A ENCEFALOMYELITÍDA – 1

**Výskyt:** Ružiná.

Sporadické ochorenie zaznamenané u muža vo vekovej skupine 65+ ročných hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho likvorologického vyšetrenia. Hospitalizácia prebehla na infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici s poliklinikou v Lučenci.

## VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

### 6.1 Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 2

Fiľakovo – 1 prípad:

žena vo vekovej skupine 45-54 ročných bola pohryzená neznámym psom na hornú končatinu. Podaných 5 dávok očkovacej látky Verorab. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

Lučenec – 1 prípad:

dievča vo vekovej skupine 10-14 ročných bolo pohryzené neznámou mačkou na hornú končatinu. Podaných 5 dávok očkovacej látky Verorab. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

## VII. Nákazy kože a slizníc

### 7.1 B 86 SVRAB - SCABIES – 6

**Výskyt:** Fiľakovo – 1, Lučenec – 4, Tomášovce – 1.

Zaznamenané 2 sporadické prípady a 4 prípady v rodinnej súvislosti. Ochorenia boli hlásené u 3 dievčat, 2 chlapcov a 1 muža vo vekovej skupine 1-4 ročných – 3, vo vekovej skupine 5-9 ročných – 1, vo vekovej skupine 10-14 ročných – 1 a vo vekovej skupine 45-54 ročných – 1, hlásené na základe klinickej symptomatológie.

### 7.2 L 02 KOŽNÝ ABSCESS, FURUNKUL A KARBUNKUL – 3

**Výskyt:** Lučenec – 3.

Sporadické ochorenia zaznamenané u 2 žien a 1 muža vo vekovej skupine 25-34 ročných – 1 a vo vekovej skupine 65+ ročných – 2, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia steru z rany – *Staphylococcus aureus*.

## VIII. Ostatné nákazy

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

Etiologický agens: *Staphylococcus aureus*.

**Výskyt:** Stará Halič.

Sporadické ochorenie zaznamenané u ženy vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnej hemokultúry.

## **8.2 Z 22.3 NOSIČ INEJ BLIŽŠIE URČENEJ BAKTERIÁLNEJ INFEKCIE – 2**

Etiologický agens: Staphylococcus aureus.

**Výskyt:** Fiľakovo – 2.

Zaznamenané 2 prípady nosičstva u 2 žien vo vekovej skupine 35-44 ročných a vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe pozitívneho vyšetrenia výter z nosohltanu – Staphylococcus aureus.

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

### **9.1 A 54.0 GONOKOKOVÉ INFEKCIE DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPOHLAVNEJ SÚSTAVY BEZ ABSCESEU – 1**

**Výskyt:** okres Lučenec.

Zaznamenaný 1 prípad vo vekovej skupine 25-34 ročných.

## **X. Importované nákazy**

V mesiaci apríl nebol zaznamenaný žiadny prípad importovanej nákazy.

## **XI. Úmrtia**

V mesiaci apríl nebolo zaznamenané úmrtie na infekčnú príčinu.

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Poltár  
za mesiac apríl 2024**

### Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Poltár za mesiac apríl 2024

Kód MKCH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 02.0	Salmonelová enteritída	1	4,89
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2	9,79
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostrídium dificile	1	4,89
A 40.8	Iná streptokoková septikémia	1	4,89
B 01.9	Varicella bez komplikácie	1	4,89
L 02	Kožný absces, furunkul a karbunkul	1	4,89
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2	9,79
Z 22.3	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	1	4,89

### Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

#### I. Črevné nákazy

##### 1.1 A 01 Brušný týfus a paratýfusy

V mesiaci apríl nebol hlásený žiadny prípad.

##### 1.2 A 02 Salmonelové infekcie

V mesiaci apríl bol hlásený 1 prípad salmonelovej infekcie. Jednalo sa o salmonelovú enteritídu.

##### 1.2.1 A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1

Etiologický agens: Salmonella Enteritidis.

**Výskyt:** Kalinovo.

Sporadické ochorenie zaznamenané u dievčaťa vo vekovej skupine 5-9 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: neudaná.

##### 1.3 A 04 Iné bakteriálne črevné infekcie

V mesiaci apríl boli hlásené 3 prípady bakteriálnych črevných infekcií s chorobnosťou 14,68 na 100 000 obyvateľov. Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedené v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Etiológia bakteriálnych infekcií za mesiac apríl 2024 v okrese PT

Diagnóza	Počet prípadov	
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A 04.7	Enterokolitída zapr. Clostrídium dificile	1

##### 1.3.1 A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 2

Etiologický agens: Campylobakter jejuni.

**Výskyt:** Cinobaňa – 1, Poltár – 1.

Sporadické ochorenia zaznamenané u dievčaťa vo vekovej skupine 15-19 ročných a chlapca vo vekovej skupine 1-4 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Faktor prenosu: neudaný – 1x, kontaminované ruky – 1x.



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

Etiologický agens: Clostrídium difficile.

Výskyt: Poltár.

Ochorenie komunitného charakteru zaznamenané u muža vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia prebehla vo Všeobecnej nemocnici s poliklinikou v Lučenci v rozsahu 12 dní. Dopad ochorenia: vyzdravenie.

### 1.4 A 07 Iné protozoárne črevné choroby

V mesiaci apríl nebol hlásený žiadny prípad, naposledy bol hlásený 1 prípad v roku 2023 pod číselnou diagnózou A 07.8 Iné špecifikované protozoárne črevné choroby.

### 1.5 A 08 Vírusové enteritídy

V mesiaci apríl nebol hlásený žiadny prípad enteritídy vyvolanej vírusom.

## II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci apríl nebol zaznamenaný žiadny prípad vírusovej hepatitídy.

## III. Nákazy preventabilné očkovaním

V mesiaci apríl neboli hlásené žiadne prípady nákazy preventabilné očkovaním.

## IV. Respiračné nákazy

V mesiaci apríl bol hlásený 1 prípad respiračnej nákazy.

### 4.1 B 01.9 VARICELLA BEZ KOMPLIKÁCIE – 1

Výskyt: Poltár.

Sporadické ochorenie zaznamenané u dievčaťa vo vekovej skupine 1-4 ročných.

## V. Neuroinfekcie

V mesiaci apríl nebol hlásený žiadny prípad neuroinfekcie.

## VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

### 6.1 Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 2

Kokava nad Rimavicou – 1 prípad:

chlapec vo vekovej skupine 5-9 ročných bol pohryzný neznámym psom na dolnú končatinu. Podaných 5 dávok očkovacej látky Verorab. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

Poltár – 1 prípad:

muž vo vekovej skupine 25-34 ročných bol pohryzný neznámym psom na dolnú končatinu. Podaných 5 dávok očkovacej látky Verorab. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

## **VII. Nákazy kože a slizníc**

### **7.1 L 02 KOŽNÝ ABSCESS, FURUNKUL A KARBUNKUL – 1**

**Výskyt:** Uhorské.

Sporadické ochorenie zaznamenané u dievčaťa vo vekovej skupine 15-19 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia steru z rany – Staphylococcus aureus.

## **VIII. Ostatné nákazy**

### **8.1 A 40.8 INÁ STREPTOKOKOVÁ SEPTIKÉMIA – 1**

Etiologický agens: Streptococcus dysgalactiae.

**Výskyt:** Mládzo.

Sporadické ochorenie zaznamenané u muža vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnej hemokultúry.

### **8.2 Z 22.3 NOSIČ INEJ BLIŽŠIE URČENEJ BAKTERIÁLNEJ INFEKCIE – 1**

Etiologický agens: Staphylococcus aureus.

**Výskyt:** Poltár.

Zaznamenaný 1 prípad nosičstva u ženy vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe pozitívneho výteru z nosohltanu – Staphylococcus aureus.

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V mesiaci apríl neboli hlásené žiadne prípady.

## **X. Importované nákazy**

V mesiaci apríl neboli zaznamenané žiadne prípady.

## **XI. Úmrtia**

V mesiaci apríl nebolo zaznamenané žiadne úmrtie na infekčnú príčinu.