

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Lučenec  
za mesiac november 2022**

Vypracovala Bc. Linda Karlíková  
oddelenie epidemiológie  
RÚVZ so sídlom v Lučenci  
Z výstupov programu EPIS k 30.11.2022

## Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Lučenec za mesiac november 2022

Kód MKCH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 02.0	Salmonelová enteritída	3	4,10
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	5	6,84
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostrídium difficile	5	6,84
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1	1,36
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2	2,73
A 08.2	Adenovírusová enteritída	2	2,73
A 41.1	Septikémia vyvolaná inými špecif. stafylokokmi	1	1,36
A 69.2	Lymeská choroba	1	1,36
A 84.1	Stredo európska kliešťová encefalitída	1	1,36
A 98.5	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1	1,36
B 00.4	Herpetickovírusová encefalitída	1	1,36
B 01.9	Varicella bez komplikácie	82	112,21
B 18.2	Chronická vírusová hepatitída C	1	1,36
G 03	Zápal mozg. plien vyvolaný inými nešpec. príčinami	1	1,36
U 07.1	Covid-19 potvrdený PCR	85	116,32
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1	1,36

### Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

#### I. Črevné nákazy

##### 1.1 Salmonelové infekcie – A 02

V mesiaci november boli hlásené 3 prípady salmonelových infekcií (chor. 4,10/100 000). V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom je to o 2 prípady menej. Epidémie neboli zaznamenané. Vo všetkých prípadoch sa jednalo o salmonelovú enteritídu. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Salmonelové infekcie v mesiaci november 2022 v okrese LC

Diagnóza	Počet prípadov
A02.0 Salmonelová enteritída	3

##### 1.1.2 A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 3

Etiologický agens: Salmonella Enteritidis.

Výskyt: Lehôtka – 1, Lovinobaňa – 2.

Sporadické ochorenie zaznamenané u 2 mužov a 1 ženy vo vekovej skupine 65+ ročných – 1, 1-4 ročných – 1 a 35-44 ročných – 1. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: zmiešaná strava -1x, umelá mliečna výživa – 1x, domáce vajíčka – 1x.

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

V mesiaci november bolo hlásených 10 prípadov (chor. 13,68/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 7 prípadov bakteriálnych črevných infekcií. Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedený v tabuľke 2.

Tabuľka 2 Etiológia bakteriálnych infekcií za mesiac november 2022 v okrese LC

Diagnóza	Počet prípadov
A04.5 Kampylobakteriálna enteritída	5
A04.7 Enterokolitída zapr. Clostrídium difficile	5 ( 1 NN)

### 1.2.1 A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 5

Etiologický agens: Campylobakter jejuni.

**Výskyt:** Lovinobaňa – 1, Lučenec – 2, Rapovce – 1, Ružiná – 1.

Sporadické ochorenia zistené u 3 žien a 2 mužov vo vekovej skupine 0 ročných – 1, vo vekovej skupine 20-24 ročných – 1, vo vekovej skupine 25-34 ročných – 2, vo vekovej skupine 35-44 ročných - 1, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: zmiešaná strava – 3x, neznáma – 1x, mäso – hydina – 1x.

### 1.2.2 A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENÁ CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 5

Etiologický agens: Clostrídium difficile.

**Výskyt:** Boľkovce – 1, Fiľakovo – 1, Lučenec – 3.

Ochorenia komunitného charakteru, zaznamenané u 2 mužov a 2 žien vo vekovej skupine 55-64 ročných - 1 a vo vekovej skupine 65+ ročných - 3, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: neznáma – 5x.

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

### 1.3 Vírusové enteritídy – A 08

V mesiaci november bolo hlásených 5 prípadov (chor. 6,84/100 000), minulý mesiac bolo hlásených 7 prípadov enteritíd vyvolanej vírusom. Rozdelenie podľa agens je uvedený v tabuľke 3.

Tabuľka 3 Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens za mesiac november 2022 v okrese LC

Diagnóza	Počet prípadov	
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapr. vírusom Norwalk	2
A 08.2	Adenovírusová enteritída	2

#### 1.3.1 A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1

**Výskyt:** Boľkovce.

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

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

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

Sporadické ochorenia zaznamenané u 2 žien vo vekovej skupine 1-4 ročných – 1 a vo vekovej skupine 55-64 ročných – 1, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

#### 1.3.3. A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 2

**Výskyt:** Dobroč – 1, Lučenec – 1.

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

## II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci november bol hlásený 1 prípad (chor. 1,36/100 000), predchádzajúci mesiac boli hlásené 3 prípady vírusovej hepatitídy.

## 2.1 B 18.2 CHRONICKÁ VÍRUSOVÁ HEPATITÍDA C – 1

**Výskyt:** Lučenec.

Sporadické ochorenie zaznamenané u muža vo vekovej skupine 20-24 ročných. Ochorenie hlásené na základe pozitívnej confirmácie anti HCV. Epidemiologická anamnéza pozitívna na aplikáciu i.v. drogy.

## III. Nákazy preventabilné očkovaním

V mesiaci november neboli hlásené nákazy preventabilné očkovaním.

## IV. Respiračné nákazy

### 4.1 B 01 OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 82

**Výskyt:** Belina – 1, Boľkovce – 5, Budiná – 2, Buzitka – 1, Divín – 12, Halič – 1, Holiša – 1, Jelšovec – 1, Kalonda – 1, Lehôtka – 1, Lipovany – 1, Lučenec – 47, Tuhár – 2, Vidiná – 6.

V mesiaci november bolo hlásených 82 prípadov (chor. 112,21/100 000), predchádzajúci mesiac bolo hlásených 23 prípadov. Ochorenia sa vyskytli u detí vo vekovej skupine 0 ročných – 2, vo vekovej skupine 1-4 ročných – 17, vo vekovej skupine 5-9 ročných – 37, vo vekovej skupine 10-14 ročných – 5, vo vekovej skupine 15-19 ročných – 4, vo vekovej skupine 25-34 ročných – 1. Ani v jednom prípade nebol pacient očkovaný. Výskyt prípadov bol sporadický, rodinný a epidemický.

### 4.2 U 07.1 COVID-19 POTVRDENÝ PCR – 85

**Výskyt:** Boľkovce – 1, Budiná – 1, Čakanovce – 3, Divín – 2, Filakovo – 11, Filakovské Kováče – 2, Halič – 3, Holiša – 1, Jelšovec – 2, Lipovany – 1, Lučenec – 40, Mučín – 1, Panické Dravce – 2, Pinciná – 1, Podrečany – 1, Praha – 1, Prša – 1, Radzovce – 1, Stará Halič – 3, Šávoľ – 1, Tomášovce – 1, Vidiná – 3.

V mesiaci november bolo hlásených v okrese Lučenec celkom 85 prípadov pozitívnych a chorých na COVID-19, chorobnosť 116,32/100 000 obyvateľov. Oproti predchádzajúcemu mesiacu je pokles zaznamenaných prípadov o 48%. Charakter výskytu bol sporadický a rodinný. Lokálne epidémie neboli zaznamenané. V IS evidujeme 1 úmrtie na ochorenie COVID-19.

## V. Neuroinfekcie

V mesiaci november boli hlásené 2 prípady neuroinfekcie (chor. 2,73/100 000). Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 4.

Tabuľka 4 Neuroinfekcie v mesiaci november 2022 v okrese LC

Diagnóza		Počet prípadov
B 00.4	Herpetickovírusová encefalitída	1
G 03	Zápal mozg. plien vyvol. inými a nešpec. príčinami	1

### 5.1 B 00.4 HERPETICKOVÍRUSOVÁ ENCEFALITÍDA – 1

**Výskyt:** Luboreč.

Sporadické ochorenie zaznamenané u ženy vo vekovej skupine 35-44 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a vyšetrenia likvoru s pozitívnym nálezom HHV 6- metódou PCR.

## **5.2 G 03 ZÁPÁL MOZGOVÝCH PLIEN VYVOLANÝ INÝMI A NEŠPECIFIKOVANÝMI PRÍČINAMI – 1**

**Výskyt:** Čakanovce.

Sporadické ochorenie zaznamenané u muža vo vekovej skupine 55-64 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie.

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

### **6.1 A 69.2 – LYMESKÁ CHOROBA - 1**

**Výskyt:** Kotmanová.

Sporadické ochorenie zistené u muža vo vekovej skupine 35-44 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnych IgM protilátok ( likvor + sérum) na kliešťovú encefalitídu. Epidemiologická anamnéza pozitívna na zaklieštenie.

### **6.2 A 84.1 – STREDOEURÓPSKA KLIEŠŤOVÁ ENCEFALITÍDA - 1**

**Výskyt:** Kotmanová.

Sporadické ochorenie zistené u muža vo vekovej skupine 35-44 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnych IgM protilátok ( likvor + sérum) na kliešťovú encefalitídu. Epidemiologická anamnéza pozitívna na zaklieštenie.

### **6.3 A 98.5 – HEMORAGICKÁ HORÚČKA S RENÁLNYM SYNDRÓMOM - 1**

**Výskyt:** Nitra nad Ipľom.

Sporadické ochorenie zistené u muža vo vekovej skupine 15-19 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnych IgM protilátok na Hantaan vírus- PUUMALA. Suspektný faktor prenosu – výlučky zvierat/ moč.

### **6.4 Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 1**

*Lučenec–1 prípad:*

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

## **VII. Nákazy kože a slizníc**

V mesiaci november neboli zaznamenané žiadne prípady.

## **VIII. Ostatné nákazy**

### **8.1 A 41.1 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI ŠPECIFIKOVANÝMI STAFYLOKOKMI – 1**

**Výskyt:** Lučenec.

Etiologický agens: Staphylococcus epidermidis.

Sporadické ochorenie zistené u muža vo vekovej skupine 55-64 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia krvi (hemokultúra).

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V mesiaci november neboli zaznamenané žiadne prípady.

## **X. Importované nákazy**

V mesiaci november neboli zaznamenané žiadne prípady.

## **XI. Úmrtia**

V mesiaci november bolo zaznamenané 1 úmrtie na infekčnú príčinu.

**Analýza epidemiologickej situácie v okrese Poltár  
za mesiac november 2022**

Vypracovala Bc. Linda Karlíková  
oddelenie epidemiológie  
RÚVZ so sídlom v Lučenci  
Z výstupov programu EPIS k 30.11.2022

## Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Poltár za mesiac november 2022

Kód MKCH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 02.0	Salmonelová enteritída	1	4,72
A 04.8	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	1	4,72
A 41.5	Septikémia vyvol. inými gramnegatívnymi organizmami	1	4,72
B 01.9	Varicella bez komplikácie	5	23,60
B 18.1	Chronická vírusová hepatitída B bez agensu delta	1	4,72
J 01	Akútny zápal prínosových dutín – sinusitis acuta	1	4,72
L 02	Kožný absces, furunkul a karbunkul	1	4,72
U 07.1	Covid-19 potvrdený PCR	37	174,70
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1	4,72

### Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

## I. Črevné nákazy

### 1.1 Salmonelové infekcie – A02

V mesiaci november bol hlásený 1 prípad salmonelovej infekcie (chor. 4,72/100 000). V porovnaní s predchádzajúcim mesiacom ostáva počet prípadov rovnaký. Epidémie neboli zaznamenané. V danom prípade sa jednalo o salmonelovú enteritídu. Rozdelenie podľa hlásených diagnóz je uvedené v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Salmonelové infekcie v mesiaci november 2022 v okrese PT

Diagnóza	Počet prípadov
A02.0 Salmonelová enteritída	1

#### 1.1.2 A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1

Etiologický agens: Salmonella Enteritidis.

**Výskyt:** Poltár.

*Sporadické ochorenie* zaznamenané u muža vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: zmiešaná strava.

### 1.2 Iné bakteriálne črevné infekcie – A04

V mesiaci november bol hlásený 1 prípad (chor. 4,72/100 000), minulý mesiac nebol hlásený žiadny prípad bakteriálnych črevných infekcií. Rozdelenie podľa etiologického agens je uvedený v tabuľke 2.

Tabuľka 2 Etiológia bakteriálnych infekcií za mesiac november 2022 v okrese PT

Diagnóza	Počet prípadov
A04.8 Iné špecifikované bakteriálne infekcie	1

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

Etiologický agens: Klebsiela pneumoniae.

**Výskyt:** Cinobaňa.

Sporadické ochorenia zistené u chlapca vo vekovej skupine 0 ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: neznáma.

## II. Vírusové hepatitídy

V mesiaci november bol hlásený 1 prípad (chor. 4,72/100 000), predchádzajúci mesiac nebol hlásený žiadny prípad vírusovej hepatitídy.

## **2.1 B 18.1 CHRONICKÁ VÍRUSOVÁ HEPATITÍDA B BEZ AGENSU DELTA – 1**

**Výskyt:** Hrnčiarska Ves.

Sporadické ochorenie zaznamenané u muža vo vekovej skupine 45-54 ročných. Ochorenie hlásené na základe pozitívneho sérologického vyšetrenia HBV DNA PCR. Ochorenie zistené v r. 1985, doteraz nevykázané. Faktor prenosu: neznámy.

## **III. Nákazy preventabilné očkovaním**

V mesiaci november neboli hlásené nákazy preventabilné očkovaním.

## **IV. Respiračné nákazy**

### **4.1 B 01 OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 5**

**Výskyt:** Cinobaňa.

V mesiaci november bolo hlásených 5 prípadov (chor. 23,60/ 100 000), predchádzajúci mesiac boli hlásené 2 prípady. Ochorenia sa vyskytli u detí vo vekovej skupine 1-4 ročných – 3 a vo vekovej skupine 5-9 ročných – 2. Ani v jednom prípade nebol pacient očkovaný. Výskyt prípadov bol sporadický.

### **4.2 J 01 AKÚTNY ZÁPÁL PRÍNOSOVÝCH DUTÍN – SINUSITIS ACUTA – 1**

Etiologický agens: Staphylococcus aureus – MRSA.

**Výskyt:** Cinobaňa.

Sporadické ochorenie zaznamenané u ženy vo vekovej skupine 65+ ročných. Ochorenie hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho kultivačného vyšetrenia z nosovej sliznice.

### **4.3 U 07.1 COVID- 19 POTVRDENÝ PCR – 37**

**Výskyt:** Cinobaňa – 6, České Brezovo – 4, Hrnčiarska Ves – 1, Hrnčiarske Zalužany – 2, Kalinovo – 2, Kokava nad Rimavicou – 2, Málíneč – 2, Poltár – 12, Rovňany – 1, Uhorské – 1, Utekáč – 2, Zlatno – 2.

V mesiaci november bolo hlásených v okrese Poltár celkom 5 prípadov pozitívnych a chorých na COVID-19, chorobnosť 174,70/100 000 obyvateľov. Oproti predchádzajúcemu mesiacu je pokles zaznamenaných prípadov takmer o 33%. Charakter výskytu bol sporadický a rodinný. Lokálne epidémie neboli zaznamenané. V IS neevidujeme úmrtie na ochorenie COVID-19.

## **V. Neuroinfekcie**

V mesiaci november neboli zaznamenané žiadne prípady.

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

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

Kokava nad Rimavicou – 1 prípad:

žena vo vekovej skupine 65+ ročných bola pohryzená 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 ABSCES, FURUNKUL A KARBUNKUL – 1**

**Výskyt:** Kalinovo.

Etiologický agens: Staphylococcus aureus – MRSA.

Sporadické ochorenie zistené u ženy vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho kultivačného vyšetrenia (ster z rany).

## **VIII. Ostatné nákazy**

### **8.1 A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNÝMI ORGANIZMAMI – 1**

**Výskyt:** Ozdín.

Etiologický agens: Citrobacter freundii.

Sporadické ochorenie zistené u muža vo vekovej skupine 65+ ročných, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia krvi (hemokultúra).

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

V mesiaci november neboli zaznamenané žiadne prípady.

## **X. Importované nákazy**

V mesiaci november neboli zaznamenané žiadne prípady.

## **XI. Úmrtia**

V mesiaci november neboli zaznamenané úmrtia na infekčnú príčinu.