

Analýza epidemiologickej situácie v okresoch Ilava, Považská Bystrica a Púchov za mesiac september 2023

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Ilava za mesiac september 2023

Diagnóza		Počet ochorení
A020	Salmonelová enteritída	3
A045	Kampylobakteriálna enteritída	7
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	4
A080	Rotavírusová enteritída	2
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	3
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A560	Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	2
A692	Lymeská choroba	1
B15	Vírusová hepatitída A	1
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1
G000	Hemofilová meningitída	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	4
Z203	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	1

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

1) Črevné nákazy

A 02.0 Salmonelová enteritída

Evidovali sme 3 sporadické prípady salmonelovej enteritídy (chorobnosť 5,22/100 000 obyvateľov) vo vekových skupinách 1 – 4, 10 – 14 a 15 - 19 ročných, etiol. 2x *S. Enteritidis*, 1x *S. Enterica*. Faktor prenosu vo všetkých prípadoch neznámy.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída

Evidovali sme 7 sporadických prípadov (chorobnosť 12,17/100 000 obyvateľov), 2 prípady vo vekových skupinách 35 – 44 ročných, po 1 prípade vo vekových skupinách 0, 10 – 14, 15 – 19, 20 – 24 a 55 – 64 ročných. Etiol. vo všetkých prípadoch *C. jejuni*. Pravdepodobný faktor prenosu v 1 prípade hydinové mäso, v ostatných neznámy.

A 04.7 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*

Evidovali sme 4 prípady enterokolitídy zapríčinenej *Clostridium difficile* (chorobnosť 6,96/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+. V 3 prípadoch išlo o nozokomiálnu nákazu.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme 2 prípady (chorobnosť 3,48/100 000 obyvateľov), vo vekovej skupine 5 – 9 a 15 - 19 ročných.

A08.1 Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk

Evidovali sme 3 prípady (chorobnosť 5,22/100 000 obyvateľov), 2 vo vekovej skupine 1 - 4 ročných, 1 v skupine 5 – 9 ročných.

B 80 Enterobióza - mrle, Oxyuriáza

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+.

2) Vírusové hepatitídy

B 15 Vírusová hepatitída A

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 35 – 44 ročných, importovaná nákaza, EA negat.

3) Nákazy preventabilné očkovaním

G 00.0 Hemofilová meningitída

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 55 – 64 ročných, EA negat., etiol *Haemophilus influenzae*.

4) Respiračné nákazy

U 07.1 COVID-19

Evidovali sme 4 potvrdené prípady.

5) Neuroinfekcie

1 prípad G 00.0 Hemofilová meningitída – popísané v bode 3.

6) Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A 69.2 Lymeská choroba

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+, forma: kĺbna, mechanizmus prenosu: neznámy.

7) Nákazy kože a slizníc

Neevidovali sme.

8) Ostatné nákazy

A 41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 55 – 64 ročných. Etiol. *E. coli*, pôvod neznámy.

9) Pohlavne prenosné ochorenia

A 56.0 Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy

Zaznamenali sme 2 prípady (chorobnosť 3,48/100 000 obyvateľov) u žien vo vekovej skupine 25 – 34 ročných.

10) Importované nákazy

1 prípad dg. B 15 – Holandsko.

11) Úmrtia

Neevidovali sme.

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Považská Bystrica za mesiac september 2023

Diagnóza		Počet ochorení
A020	Salmonelová enteritída	4
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	1
A080	Rotavírusová enteritída	1
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	2
B004	Herpetickovírusová encefalitída (G05.1)	1
B019	Varicella bez komplikácie	1
B171	Akútna hepatitída C	1
T813	Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	2
U071	COVID-19 potvrdený PCR	2

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

1) Črevné nákazy

A 04.5 Salmonelová enteritída

Evidovali sme 4 sporadické prípady (chorobnosť 6,53/100 000 obyvateľov), 2 vo vekovej skupine 15 – 19 ročných, 1 vo vekových skupinách 20 – 24 a 45 – 54 ročných. Etiol. 3 x *S. enteritidis*, 1x *S.* bližšie neurčená. Faktor prenosu vo všetkých prípadoch neznámy.

A 04.7 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*

Evidovali sme 1 prípad enterokolitídy zapríčinennej *Clostridium difficile* (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 1 - 4 ročných.

2) Vírusové hepatitídy

B 17.1 Akútna hepatitída C

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 35 – 44 ročných, EA: tetovanie, piercing.

3) Nákazy preventabilné očkovaním

Neevidovali sme.

4) Respiračné nákazy

B 01.9 Varicella bez komplikácie

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 5 – 9 ročných.

U 07.1 COVID-19

Evidovali sme 2 potvrdené prípady.

5) Neuroinfekcie

B 00.4 Herpetickovírusová encefalitída (G05.1)

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+, etiol. vírus *herpes simplex*.

6) Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A 84.1 Stredoeurópska kliešťová encefalitída

Evidovali sme 2 prípady (chorobnosť 3,27/100 000 obyvateľov) vo vekových skupinách 25 – 34 a 35 – 44 ročných. EA v oboch prípadoch prisatie kliešťa.

7) Nákazy kože a slizníc

Neevidovali sme.

8) Ostatné nákazy

T 81.3 Rozpad operačnej rany nezatriedený inde

Evidovali sme 2 prípady, nozokomiálne nákazy (chorobnosť 3,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 25 – 34 ročných, etiol. v 1. prípade *Staphylococcus aureus*, v 2. *Staphylococcus haemolyticus*.

9) Pohlavne prenosné ochorenia

Neevidovali sme.

10) Importované nákazy

Neevidovali sme.

11) Úmrtia

Neevidovali sme.

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Púchov za mesiac september 2023

Diagnóza		Počet ochorení
A020	Salmonelová enteritída	3
A045	Kampylobakteriálna enteritída	7
A080	Rotavírusová enteritída	2
A410	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	1
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A692	Lymeská choroba	1
B019	Varicella bez komplikácie	1
B029	Zoster bez komplikácie	1
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	1

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

1) Črevné nákazy

A 02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme 3 sporadické prípady salmonelovej enteritídy (chorobnosť 6,80/100 000 obyvateľov) vo vekových skupinách 1 – 4, 45 – 54, 55 – 64 ročných. Etiol. *S. Enteritidis*. Faktor prenosu vo všetkých prípadoch neznámy.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída

Evidovali sme 7 sporadických prípadov kampylobakteriálnej enteritídy etiol. *C. jejuni* (chorobnosť 15,86/100 000 obyvateľov), po 2 prípady vo vekových skupinách 1 – 4 a 5 – 9 ročných, po 1 prípade vo vekových skupinách 10 – 14, 55 -34, 35 – 44 ročných. Faktor prenosu v 1 prípade hydinové mäso, v ostatných neznámy.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme 2 prípady (chorobnosť 4,53/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 0 ročných a 65+.

B 80 Enterobióza - mrle, Oxyuriáza

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 5 – 9 ročných.

2) Vírusové hepatitídy

Neevidovali sme.

3) Nákazy preventabilné očkovaním

Neevidovali sme.

4) Respiračné nákazy

B 01.9 Varicella bez komplikácie

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 0 ročných.

B 02.9 Zoster bez komplikácie

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 25 - 34 ročných.

U 07.1 COVID-19

Evidovali sme 1 potvrdený prípad.

5) Neuroinfekcie

Neevidovali sme.

6) Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A 69.2 Lymeská choroba

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 55 – 64 ročných, forma ECHM, mechanizmus prenosu prisatie kliešťá.

7) Nákazy kože a slizníc

Neevidovali sme.

8) Ostatné nákazy

A 41.0 Septikémia vyvolaná *Staphylococcus aureus*

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+, pôvod sepsy neznámy.

A 41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 35 – 44 ročných, etiol. *E. coli*, pôvod sepsy infekcia močového traktu.

9) Pohlavne prenosné ochorenia

Neevidovali sme.

10) Importované nákazy

Neevidovali sme.

11) Úmrtia

Neevidovali sme.