

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

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Ilava za mesiac jún 2023

Diagnóza		Počet ochorení
A020	Salmonelová enteritída	2
A045	Kampylobakteriálna enteritída	11
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	2
A080	Rotavírusová enteritída	12
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082	Adenovírusová enteritída	1
A38	Šarlach - scarlatina	4
A410	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	1
A540	Gonokokové inf.dolných častí močovopohl.sústavy bez abscesu	1
A841	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1
A985	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1
B000	Herpetický ekzém	1
B019	Varicella bez komplikácie	45
B029	Zoster bez komplikácie	4
M012	Artritída pri Lymeskej borelióze (A69.2+)	1
U071	COVID-19 potvrdený PCR	2

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

1) Črevné nákazy

A 02.0 Salmonelová enteritída

Evidovali sme 2 sporadické prípady salmonelovej enteritídy (chorobnosť 3,48/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 10 – 14 ročných a 45 – 54 ročných, etiol. 1x *S. Enteritidis*, 1x *S. skupiny C*. Faktor prenosu neznámy.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída

Evidovali sme 11 sporadických prípadov (chorobnosť 19,13/100 000 obyvateľov), 3 vo vekovej skupine 1 - 4 ročných, po 2 prípady vo vekovej skupine 10 – 14 a 65+, po 1 prípade vo vekových skupinách 5 – 9, 20 – 24, 35 – 44 a 55 – 64 ročných. Etiol 10x *C. jejuni*, 1x *C. coli*. Faktor prenosu vo všetkých prípadoch neznámy.

A 04.7 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*

Evidovali sme 2 prípady enterokolitídy zapríčinenej *Clostridium difficile* (chorobnosť 3,48/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+. Išlo o nozokomiálne nákazy.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme 12 prípadov (chorobnosť 20,87/100 000 obyvateľov), 5 vo vekovej skupine 65+, 3 vo vekovej skupine 1 – 4 ročných a po 1 prípade vo vekových skupinách 0, 10 – 14, 25

– 34 a 55 – 64 ročných. Proti rotavírusom nebolo očkované žiadne z detí. V 1 prípade (vek. sk. 65+) išlo o nozokomiálnu nákazu.

A 08.1 Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 5 - 9 ročných.

A 08.2 Adenovírusová enteritída

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 1 - 4 ročných.

2) Vírusové hepatitídy

Neevidovali sme.

3) Nákazy preventabilné očkovaním

Neevidovali sme.

4) Respiračné nákazy

A 38 Šarlach – scarlatina

Zaznamenali sme 4 prípady (chorobnosť 6,96/100 000 obyvateľov), 2 vo vekovej skupine 5 – 9 ročných, po 1 prípade vo vekových skupinách 1 – 4 a 10 – 14 ročných.

B 01.9 Varicella bez komplikácie

Zaznamenali sme 45 prípadov (chorobnosť 78,25/100 000 obyvateľov). Najvyššia chorobnosť bola vo vekovej skupine 5 – 9 ročných (915,17/100 000; 26 prípadov) a vo vekovej skupine 1 – 4 ročných (803,57/100 000; 18 prípadov). Oproti predchádzajúcemu mesiacu došlo k výraznému vzostupu chorobnosti.

B 02.9 Zoster bez komplikácie

Zaznamenali sme 4 prípady (chorobnosť 6,96/100 000 obyvateľov), 3 vo vekovej skupine 55 – 64 ročných, 1 vo vekovej skupine 65+.

U 07.1 COVID-19

V júni sme evidovali 2 potvrdené prípady COVID-19.

5) Neuroinfekcie

Neevidovali sme.

6) Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A 84.1 Stredoeurópska kliešťová encefalitída

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 55 – 64 ročných, EA: prisatie kliešťa.

A 98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

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

M 01.2 Artritída pri Lymeskej borelióze (A69.2+)

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 45 – 54 ročných. EA: negat.

7) Nákazy kože a slizníc

Neevidovali sme.

8) Ostatné nákazy

A 41.0 Septikémia vyvolaná *Staphylococcus aureus*

Evidujeme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) u ženy vo vekovej skupine 65+. Etiol. *St. aureus* (MRSA). Išlo o nozokomiálnu nákazu.

9) Pohlavne prenosné ochorenia

A 54.0 Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 1,74/100 000 obyvateľov) u muža vo vekovej skupine 25 – 34 ročných.

10) Importované nákazy

Neevidovali sme.

11) Úmrtia

Neevidovali sme.

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

Diagnóza		Počet ochorení
A020	Salmonelová enteritída	2
A045	Kampylobakteriálna enteritída	2
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	6
A080	Rotavírusová enteritída	6
A152	Tuberkulóza pľúc potvrdená histologicky	1
A415	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A418	Iná špecifikovaná septikémia	1
A528	Neskorý latentný syfilis	1
A841	Stredo európska kliešťová encefalitída	8
A985	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1
B019	Varicella bez komplikácie	123
B029	Zoster bez komplikácie	3
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	2
U071	COVID-19 potvrdený PCR	13

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

1) Črevné nákazy

A 02.0 Salmonelová enteritída

Evidovali sme 2 sporadické prípady salmonelovej enteritídy (chorobnosť 3,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 1 – 4 ročných a 15 – 19 ročných, etiol. 1x *S. Enteritidis*, 1x *S. skupiny C*. Faktor prenosu neznámy.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída

Evidovali sme 2 sporadické prípady (chorobnosť 3,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 0 ročných a 45 – 54 ročných. Etiol. *C. jejuni*. Faktor prenosu neznámy.

A 04.7 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*

Evidovali sme 6 prípadov enterokolitídy zapríčinenej *Clostridium difficile* (chorobnosť 9,80/100 000 obyvateľov), všetky vo vekovej skupine 65+. Vo všetkých prípadoch išlo o nozokomiálnu nákazu.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme 6 prípadov (chorobnosť 9,80/100 000 obyvateľov), 1 vo vekovej skupine 0 ročných, 4 vo vekovej skupine 1 – 4 ročných a 1 prípad vo vekovej skupine 45 – 54 ročných. Proti rotavírusom nebolo očkované žiadne z detí. V 1 prípade išlo o nozokomiálnu nákazu.

B 80 Enterobióza - mrle, Oxyuriáza

Zaznamenali sme 2 prípady (chorobnosť 3,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 10 – 14 ročných.

2) Vírusové hepatitídy

Neevidovali sme.

3) Nákazy preventabilné očkovaním

Neevidovali sme.

4) Respiračné nákazy

A 15.2 Tuberkulóza pľúc potvrdená histologicky

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) u muža vo vekovej skupine 25 – 34 ročných.

B 01.9 Varicella bez komplikácie

Zaznamenali sme 123 prípadov (chorobnosť 200,94/100 000 obyvateľov). Najvyššia vekovo špecifická chorobnosť bola vo vekovej skupine 5 – 9 ročných detí (2 265,81/100 000; 67 prípadov) a 1 – 4 ročných detí (1 679,03/100 000; 43 prípadov). Oproti predchádzajúcemu mesiacu evidujeme mierny vzostup chorobnosti.

B 02.9 Zoster bez komplikácie

Zaznamenali sme 3 prípady (chorobnosť 4,90/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 35 – 44, 45 - 54 a 55 - 64 ročných.

U 07.1 COVID-19

Evidovali sme 13 potvrdených prípadov.

5) Neuroinfekcie

Neevidovali sme.

6) Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A 84.1 Stredoeurópska kliešťová encefalitída

Evidovali sme 8 prípadov (chorobnosť 13,07/100 000 obyvateľov), 4 vo vekovej skupine 45 – 54 ročných, 3 vo vekovej skupine 65+ a 1 vo vekovej skupine 55 – 64 ročných. 2 prípady mali sporadický charakter výskytu, EA v jednom prípade prisatie kliešťa, v druhom negat., 6 prípadov malo epidemický charakter výskytu.

Epidémia A 84.1

V čase od 01.06.2023 do 07.06.2023 bolo na RÚVZ so sídlom v Považskej Bystrici nahlásených 6 prípadov kliešťovej encefalitídy. EA vo všetkých prípadoch konzumácia nepasterizovaných mliečnych výrobkov z ovčieho mlieka (syr, bryndza), ktoré boli kúpené okolo 10.05.2023 na salaši v okrese Považská Bystrica. Faktor prenosu bol laboratórne dokázaný.

A 98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 25 – 34 ročných. Išlo o importovanú nákazu – Kostarika.

7) Nákazy kože a slizníc

Neevidovali sme.

8) Ostatné nákazy

A 41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 65+, etiol. *Klebsiella pneumoniae*. Išlo o nozokomiálnu nákazu, pôvod neznámy.

A 41.8 Iná špecifikovaná septikémia

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 55 – 64 ročných, etiol. *Streptococcus gallolyticus*. Pôvod neznámy.

9) Pohlavne prenosné ochorenia

A 52.8 Neskorý latentný syfilis

Evidovali sme 1 prípad (chorobnosť 1,63/100 000 obyvateľov) u muža vo vekovej skupine 25 – 34 ročných.

10) Importované nákazy

Zaznamenali sme 1 importovanú nákazu – A 98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom (Kostarika).

11) Úmrtia

Neevidovali sme.

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Púchov za mesiac jún 2023

Diagnóza		Počet ochorení
A020	Salmonelová enteritída	4
A045	Kampylobakteriálna enteritída	6
A046	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1
A080	Rotavírusová enteritída	1
B019	Varicella bez komplikácie	28
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	3
U071	COVID-19	

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

1) Črevné nákazy

A 02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme 6 sporadických prípadov salmonelovej enteritídy (chorobnosť 13,60/100 000 obyvateľov), 3 vo vekových skupinách 1 – 4 ročných a po jednom prípade vo vekových skupinách 5 – 9, 10 – 14 a 25 – 34 ročných. Etiol. *S. Enteritidis*. Faktor prenosu vo všetkých prípadoch neznámy.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída

Evidovali sme 6 sporadických prípadov kampylobakteriálnej enteritídy etiol. *C. jejuni* (chorobnosť 13,60/100 000 obyvateľov), 2 prípady vo vekovej skupine 1 - 4 ročných a vo vekovej skupine 25 - 34 ročných a po 1 prípade vo vekových skupinách 5 – 9 ročných a 20 – 24 ročných. Faktor prenosu vo všetkých prípadoch neznámy.

A 04.6 Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*

Evidovali sme 1 prípad enterokolitídy zapríčinenej *Yersinia enterocolitica* (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 10 – 14 ročných. Faktor prenosu neznámy.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme 1 prípad (chorobnosť 2,27/100 000 obyvateľov) vo vekovej skupine 10 - 14 ročných, dieťa proti rotavírusom neočkované.

B 80 Enterobióza - mrle, Oxyuriáza

Zaznamenali sme 2 prípady (chorobnosť 4,53/100 000 obyvateľov) vo vekových skupinách 5 – 9 a 10 – 14 ročných.

2) Vírusové hepatitídy

Neevidovali sme.

3) Nákazy preventabilné očkovaním

Neevidovali sme.

4) Respiračné nákazy

B 01.9 Varicella bez komplikácie

Zaznamenali sme 11 prípadov (chorobnosť 24,92/100 000 obyvateľov). Najvyššiu vekovo špecifickú chorobnosť evidujeme vo vekových skupinách 1 – 4 ročných (266,95/100 000; 5 prípadov) a 5 – 9 ročných (221,83/100 000; 5 prípadov). Oproti predchádzajúcemu mesiacu evidujeme pokles chorobnosti.

U 07.1 COVID-19

Evidovali sme 1 potvrdený prípad.

5) Neuroinfekcie

Neevidovali sme.

6) Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Neevidovali sme.

7) Nákazy kože a slizníc

Neevidovali sme.

8) Ostatné nákazy

Neevidovali sme.

9) Pohlavne prenosné ochorenia

Neevidovali sme.

10) Importované nákazy

Neevidovali sme.

11) Úmrtia

Neevidovali sme.