

Mesačný výkaz hlásených prenosných ochorení
za mesiac júl 2023
za okresy SENICA , SKALICA

Odoslané dňa: 14.8.2023

Zostavila: Mgr. Anežka Gašpárková

Mgr. Marta TENCEROVÁ

vedúca odboru epidemiológie

Charakteristika epidemiologickej situácie v okrese SENICA

Z hlásení poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a z laboratórií klinickej mikrobiológie bolo v súlade s ustanoveniami § 52 ods. 5 písm. a) zákona č.355/2007 Z. z. v programe EPIS v tomto mesiaci za okres Senica spracovaných 65 prípadov prenosných ochorení, čo je o 39 prípadov ochorení menej ako v mesiaci jún 2023 (104).

1. Alimentárne nákazy:

A02.0

V okrese Senica bol v mesiaci júl evidovaný 1 prípad salmonelovej enteritídy s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (7 prípadov) evidujeme pokles chorobnosti s indexom -0,14. Prípad sa vyskytol sporadicky, hospitalizácia v NsP Myjava.

Vekové rozvrstvenie:

10-14 roč. 1 prípad

Etiologické agens:

S. Enteritidis

1x

Predpokladaný faktor prenosu:

1x mäso-hydina (kuracie mäso)

A04.5

V okrese Senica boli v mesiaci júl evidované 3 prípady kampylobakteriálnej enteritídy s chorobnosťou 5,06/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (1 prípad) evidujeme nárast chorobnosti s indexom - 3. Ochorenie evidujeme u:

- 10 mesačného dieťaťa, hospitalizovaného vo FN AGEL Skalica. Faktor prenosu - kuracie mäso. Kultivačne potvrdený *Campylobacter species*,
- 80 ročného muža, hospitalizovaného vo FN AGEL Skalica. Faktor prenosu neznámy, kultivačne potvrdený *Campylobacter species*,
- 31 ročného muža, izolácia v domácom prostredí. Faktor prenosu mliečne výrobky, kultivačne potvrdený *Campylobacter jejuni*.

A04.7

V okrese Senica bolo v mesiaci júle evidovaných 8 prípadov enterokolitídy zapríčinených *Clostridium difficile* s chorobnosťou 13,48/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (1 prípad) evidujeme nárast chorobnosti s indexom - 8.

Vekové rozvrstvenie:

55-64 roč. 3 prípady

65+ roč. 5 prípady.

A08.0

V okrese Senica bolo za mesiac júl evidovaných 15 prípadov ochorenia na rotavírusovú enteritídu s chorobnosťou 25,28/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (4 prípady) evidujeme nárast chorobnosti s indexom - 3,75. Hospitalizáciu si vyžiadalo 10 prípadov, faktor prenosu vo všetkých prípadoch neznámy. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica na rotavírus pozitívna vo všetkých prípadoch.

A08.1

V okrese Senica bol za mesiac júl evidovaný 1 prípad ochorenia na akútnu gastroenteropatiu zapríčinenú vírusom *Norwalk* s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Prípad sa vyskytol sporadicky vo vekovej skupine

1-4 roč., hospitalizácia vo FN AGEL Skalica, faktor prenosu neznámy. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica na norovírus pozitívna.

A08.2

V okrese Senica bol za mesiac júl evidovaný 1 prípad ochorenia na adenovírusovú enteritídu s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (2 prípady) evidujeme mierny pokles chorobnosti s indexom – 0,5. Ochorenie sme evidovali u:

- 1 ročného dieťaťa, izolácia v domácom prostredí, faktor prenosu neznámy. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica na adeno pozitívna.

A09

V okrese Senica bol za mesiac júl evidovaný 1 možný prípad hnačky agastroenteritídy pravdepodobne infekčného pôvodu s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Ochorenie evidujeme u:

- 50 ročného muža, hospitalizovaného vo FN Trnava na Klinike infektológie, faktor prenosu neznámy, kultivácia negatívna.

2. Vírusové hepatitídy:

B18.1

V okrese Senica bol v mesiaci jún evidovaný 1 prípad chronickej VHB bez agensu delta s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v mesiaci máj sme ochorenie neevidovali. Ochorenie evidujeme u 32 ročnej ženy, hlásené v rámci dispenzarizácie na infektologickej ambulancii Trnava. Ochorenie potvrdené na základe pozitivity HBsAg.

3. Respiračné ochorenia:

B01.9

V mesiaci júl bolo v okrese Senica evidovaných 22 prípadov ochorení na ovčie kiahne s chorobnosťou 37,07/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (67 prípadov) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,33. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 1-4 roč. – 7 prípadov, 5-9 roč. - 15 prípadov. Izolácia v domácom prostredí.

Hospitalizácia: 0

Komplikácie: 0

B27.0

V mesiaci júl bolo v okrese Senica evidovaných 5 prípadov ochorenia na gama herpes vírusovú mononukleózu s chorobnosťou 8,43/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (7 prípadov) evidujeme mierny pokles chorobnosti s indexom – 0,71. Ochorenie sa vyskytlo vo vekovej skupine 5-9 roč. (4 prípady) a 20-24 roč. (1 prípad). Izolácia v domácom prostredí.

U07.1

V okrese Senica bol v mesiaci júl evidovaný 1 prípad ochorenia na COVID-19 s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., tak ako v mesiaci jún. Ochorenie sa vyskytlo vo vekovej skupine 65+ roč. Ochorenie bolo potvrdené na základe pozitivity SARS-CoV-2 z nasopharyngeálneho výteru metódou PCR. Importované nákazy neboli hlásené. Počet hospitalizovaných prípadov za mesiac júl bol 0. Úmrtia neboli potvrdené žiadne.

4. Neuroinfekcie: neboli evidované

5. Antropozoonózy:

A69.2

V okrese Senica bolo v mesiaci júl evidovaných 6 prípadov ochorenia na Lymeskú chorobu s chorobnosťou 10,11/100 000 obyv., tak ako v mesiaci jún. Ochorenia bolo evidované u:

- 68 ročnej ženy, poštípanej hmyzom na pravej dolnej končatine, ochorenie potvrdené na základe klinického obrazu a pozitívneho výsledku sérologického vyšetrenia metódou ELISA, laboratórne potvrdená *Borreliaafzelii*,
- 44 ročného muža, ktorého uhryzol kliešť do ľavého kolena, ochorenie potvrdené na základe klinického obrazu a pozitívneho výsledku sérologického vyšetrenia metódou ELISA, laboratórne potvrdená *Borreliaafzelii*,
- 62 ročnej ženy, ktorú uhryzol kliešť pod pravým kolonom, ochorenie potvrdené na základe klinického obrazu a pozitívneho výsledku sérologického vyšetrenia metódou ELISA, laboratórne potvrdená *Borreliaafzelii*,
- 40 ročného muža, poštípaného hmyzom do ľavého predkolenia, ochorenie potvrdené na základe klinického obrazu a pozitívneho výsledku sérologického vyšetrenia metódou ELISA, laboratórne potvrdená *Borreliaafzelii*,
- 61 ročnej ženy, uhryznutá kliešťom pod pravé rameno, ochorenie potvrdené na základe klinického obrazu a pozitívneho výsledku sérologického vyšetrenia metódou ELISA, laboratórne potvrdená *Borreliaafzelii*,
- 69 ročnej ženy, poštípanej hmyzom na pravej dolnej končatine, ochorenie potvrdené na základe klinického obrazu a pozitívneho výsledku sérologického vyšetrenia metódou ELISA, laboratórne potvrdená *Borreliaafzelii*.

6. Nákazy kože a slizníc:

Z203

V mesiaci júl bol v okrese Senica evidovaný 1 prípad poranenia zvierat'om s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Prípad evidujeme u :

- 36 ročnej ženy, ktorú mnohopočetne pohryzla mačka pri odchyte do pravej ruky počas kastrácie. Indikovaná ATB liečba Medoclavom, antirabická profylaxia vykonaná vakcínou Verorab v určenej schéme. Reakcia a komplikácia po očkovaní nebola hlásená.

7. Pohlavné choroby:

A51.3

V okrese Senica bol v mesiaci júl evidovaný 1 prípad ochorenia na sekundárny syfilis kože a slizníc s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Ochorenie evidujeme u 41 ročného muža, sérologicky potvrdená *Treponemapallidum*.

A56.0

V okrese Senica evidujeme za mesiac júl 2 prípady ochorenia na chlamýdiové infekcie dolných častí močovo-pohlavnej sústavy s chorobnosťou 3,37/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Ochorenie evidujeme u 36 ročnej ženy, výterom z pošvy potvrdená *Chlamydia trachomatis* a 20 ročnej ženy, výterom z pošvy potvrdená *Chlamydia trachomatis*.

II. Epidémie: neboli evidované

III. Nákazy s ojedinelým výskytom: neboli evidované

IV. Úmrtia: neboli evidované

V. Iné pozoruhodné informácie: neboli evidované

Charakteristika epidemiologickej situácie v okrese SKALICA

Z hlásení poskytovateľov zdravotnej starostlivosti a z laboratórií klinickej mikrobiológie bolo v súlade s ustanoveniami § 52 ods.5 písm. a) zákona č. 355/2007 Z. z. v programe EPIS v tomto mesiaci za okres Skalica spracovaných 67 prípadov prenosných ochorení, čo je o 71 prípadov ochorení menej ako v mesiaci jún (138). Z tohto počtu bolo 15 prípadov nozokomiálnych nákaz vo FN AGEL Skalica a.s.

1. Alimentárne nákazy:

A02.0

V okrese Skalica boli v mesiaci júl evidované 4 prípady salmonelovej enteritídy s chorobnosťou 8,45/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (1 prípad) evidujeme mierny nárast chorobnosti s indexom – 4. Prípady sa vyskytli sporadicky, izolácia v domácom prostredí.

Vekové rozvrstvenie:

1-4 roč.	1 prípad
5-9 roč.	1 prípad
10-14 roč.	1 prípad
15-19 roč.	1 prípad

Etiologické agens:

S. Enteritidis 3x

1x neznáme

S. species 1x

Predpokladaný faktor prenosu:

1x mäso-hydina (kuracie mäso)

1x mäso-hydina (kuracie mäso)

A03.9

V okrese Skalica bol v mesiaci júl evidovaný 1 prípad ochorenia na nešpecifikovanú šigelózu s chorobnosťou 1,69/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Ochorenie sme evidovali u 11 ročného dieťaťa, ide o importovanú nákazu z Egypta, faktor prenosu neznámy, laboratórne potvrdená *Shigella* sp.

A04.5

V okrese Skalica boli v mesiaci júl evidované 3 prípady kampylobakteriálnej enteritídy s chorobnosťou 6,34/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (5 prípadov) evidujeme mierny pokles chorobnosti s indexom – 0,6. Ochorenie evidujeme u:

- 5 ročného dieťaťa, izolácia v domácom prostredí, faktor prenosu – neznámy. Kultivačne potvrdený *Campylobacter species*,
- 5 ročného dieťaťa, hospitalizovaného vo FN AGEL Skalica. Faktor prenosu – neznámy. Kultivačne potvrdený *Campylobacter species*,

- 9 ročného dieťaťa, izolácia v domácom prostredí. Faktor prenosu - neznámy. Kultivačne potvrdený *Campylobacter species*,

A04.7

V okrese Skalica bolo v mesiaci júlevidovaných 12 prípadov enterokolitídy zapríčinenej *Clostridium difficile* s chorobnosťou 25,36/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (19 prípadov) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,63. Z tohto počtu bolo 11 prípadov zokomíálnych nákaz v FN Agel Skalica a.s.

Vekové rozvrstvenie:

- 25-34 roč. – 1 prípad,
- 35-44 roč. – 1 prípad,
- 55-64 roč. - 2 prípady,
- 65+roč. – 8 prípadov.

A08.0

V okrese Skalica bolo za mesiac júl evidovaných 19 prípadov ochorenia na rotavírusovú enteritídu s chorobnosťou 21,14/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (10 prípadov) evidujeme nárast chorobnosti s indexom – 1,9. Hospitalizácia v 8 prípadoch, izolácia v domácom prostredí v 11 prípadoch.

Vekové rozvrstvenie:

- 0+ roč. – 2 prípady,
- 1-4 roč. – 11 prípadov,
- 5-9 roč. – 4 prípady,
- 10-14 roč. – 1 prípad,
- 35-44 roč. – 1 prípad.

A08.1

V okrese Skalica bol za mesiac júlevidovaný 1 prípad na akútnu gastroenteropatiu zapríčinenú vírusom *Norwalks* chorobnosťou 2,11/100 000 obyv., tak ako v mesiaci jún. Ochorenie evidujeme u:

- 3 ročného dieťaťa, hospitalizovaného vo FN AGEL Skalica a.s., faktor prenosu neznámy. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica na norovírus pozitívna.

A08.2

V okrese Skalica boli v mesiaci júl evidované 4 prípady ochorenia na adenovírusovú enteritídu s chorobnosťou 8,45/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (7 prípadov) evidujeme mierny pokles chorobnosti s indexom – 0,57. Ochorenie evidujeme u:

- 4 ročného dieťaťa, hospitalizovaného. Faktor prenosu neznámy, v rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie stolica na adenovírus pozitívna,
- 29 ročnej ženy, hospitalizovaná vo FN AGEL Skalica a.s., faktor prenosu neznámy, v rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie stolica na adenovírus pozitívna,
- 2 ročného dieťaťa, hospitalizovaného vo FN AGEL Skalica a.s. Faktor prenosu neznámy, v rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie stolica na adenovírus pozitívna,
- 6 ročného dieťaťa, hospitalizovaného vo FN AGEL Skalica a.s., faktor prenosu neznámy. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie stolica na adenovírus pozitívna.

B80

V okrese Skalica boli za mesiac júl evidované 2 prípady Enterbiózy – mrle, Oxyuriáza s chorobnosťou 4,23/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Ochorenie evidujeme u :

- 2 ročného dieťaťa, faktor prenosu neznámy, mikroskopicky potvrdený *Enterobiusvermicularis*,
- 6 ročného dieťaťa, faktor prenosu neznámy, mikroskopicky potvrdený *Enterobiusvermicularis*.

2. Vírusové hepatitídy: neboli evidované

3. Respiračné nákazy:

A38

V mesiaci júl bol v okrese Skalica evidovaný 1 možný prípad ochorenia na Šarlach – scarlatina s chorobnosťou 2,11/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (4prípady) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,25. Ochorenie evidujeme u:

- 6 ročného dieťaťa, izolácia v domácom prostredí, vyšetrená na LSPP, odber nerobení, diagnóza stanovená na základe klinického obrazu.

B01.9

V mesiaci júl bolov okrese Skalica evidovaných 11 prípadov ochorení na ovčie kiahne s chorobnosťou 23,25/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (56 prípadov) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,19. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 0+ roč. – 1 prípad, 1-4 roč. – 3prípady, 5-9 roč. - 5 prípadov, 15-19 roč. – 1 prípad, 20-24 roč. – 1 prípad .Izolácia v domácom prostredí vo všetkých prípadoch.

Hospitalizácia: 0

Komplikácie: 0

B27.0

V mesiaci júl boliv okrese Skalica evidované 2 prípady ochorenia na gamaherpesvírusovú mononukleózu s chorobnosťou 4,23/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (4prípady) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,5. Ochorenie sa vyskytlo vo vekovej skupine 5-9 roč., 15-19 roč. Izolácia v domácom prostredí.

4. Neuroinfekcie: neboli evidované

5. Antropozoonózy: neboli evidované

6. Nákazy kože a slizníc: neboli evidované

7. Pohlavné choroby:

A54.0

V okrese Skalica evidujeme za mesiac júl 1 prípad ochorenia na gonokokové infekcie dolných častí močovo pohlavnej sústavy bez abscesu s chorobnosťou 2,11/100 000 obyv., v mesiaci jún sme ochorenie neevidovali. Ochorenie evidujeme u 19 ročného muža, výterom z uretry potvrdená *Neisseriagonorrhoeae*.

A56.0

V okrese Skalica evidujeme za mesiac júl 1 prípad ochorenia na chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy s chorobnosťou 2,11/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (3 prípady) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,33. Ochorenie evidujeme u 21 ročnej ženy, výterom z pošvy potvrdená *Chlamydia trachomatis*.

A59.0

V okrese Skalica evidujeme za mesiac júl 1 prípad ochorenia na urogenitálnu trichomonózu s chorobnosťou 2,11/ 100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom jún (3 prípady) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,33. Ochorenie sa vyskytlo u 24 ročného muža, sterom z uretry potvrdený *Trichomonas vaginalis*.

II. Epidémie: neboli evidované

III. Nákazy s ojedinelým výskytom: neboli evidované

IV. Úmrtie: neboli evidované

V. Iné pozoruhodné informácie: neboli evidované

Mgr. Marta Tencerová
vedúca oddelenia epidemiológie