

Mesačný výkaz hlásených prenosných ochorení
za mesiac november 2022
za okresy SENICA , SKALICA

Odoslané dňa: 7.12.2022

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 149 prípadov prenosných ochorení, čo je o 29 prípadov ochorení menej ako v mesiaci október 2022 (178)

1. Alimentárne nákazy:

A02.0

V okrese Senica bolo v mesiaci november evidovaných 6 prípadov salmonelovej enteritídy s chorobnosťou 9,95/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (7 prípadov), evidujeme mierny pokles chorobnosti s indexom – 0,85. Prípady sa vyskytli sporadicky, izolácia v domácom prostredí (4 prípady), hospitalizáciu si vyžiadali 2 prípady vo vekovej skupine 1-4 roč. a 45-54 roč.

Vekové rozvrstvenie:

1-4 roč. 2 prípady

5-9 roč. 1 prípad

10-14 roč. 1 prípad

45-54 roč. 2 prípady

Etiologické agens:

S. Enteritidis 5x

1x vajcia domáce

S. Bližšie neurčená 1x

Predpokladaný faktor prenosu:

2x zmiešaná strava

2x vajcia-obchodná sieť

1x zmiešaná strava

A04.5

V okrese Senica boli v mesiaci november evidované 3 prípady kampylobakteriálnej enteritídy s chorobnosťou 4,97/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (5 prípadov), evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,6. Ochorenie evidujeme u:

- 54 ročnej ženy. Faktor prenosu – zmiešaná strava. Potvrdený z TR *Campylobacter jejuni*. Izolácia v domácom prostredí.
- 46 ročnej ženy. Faktor prenosu – kuracie mäso. Potvrdený z TR *Campylobacter jejuni*. Izolácia v domácom prostredí.
- 29 ročnej ženy. Faktor prenosu – kuracie mäso. Potvrdený z TR *Campylobacter jejuni*. Izolácia v domácom prostredí.

A04.7

V okrese Senica bol v mesiaci november evidovaný 1 prípad enteritídy zapríčinennej *Clostridium difficile* s chorobnosťou 1,66/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme mierny nárast chorobnosti. Ochorenie sa vyskytlo u:

- 81 ročnej ženy. Faktor prenosu – neznámy. Rizikový faktor – dlhodobá ATB liečba. Pacientka hospitalizovaná v FN Agel Skalica na oddelení vnútorného lekárstva. V stolici potvrdený *Toxín A, B Clostridium difficile*.

A08.0

V okrese Senica bol za mesiac november evidovaný 1 sporadický prípad ochorenia na rotavírusovú enteritídu (chorobnosť 1,66/100 000 obyv.), v porovnaní s mesiacom október (4

prípady) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,25. Ochorenie sa vyskytlo vo vekovej skupine 65+ roč. u:

- 88 ročnej ženy, hospitalizovanej v FN Agel Skalica. Faktor prenosu – neznámy. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica narotavírus pozitívna.

A08.1

V okrese Senica boli za mesiac november evidované 2 prípady na akútnu gastroenteropatiu zapríčinenú vírusom *Norwalks* chorobnosťou 3,32/10 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme mierny nárast chorobnosti. Ochorenia evidujeme u:

- 15 ročného dieťaťa. Faktor prenosu neznámy. Prípad si vyžiadal hospitalizáciu. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica nanorovírus (genotyp 2) pozitívna,
- 4 ročného dieťaťa. Faktor prenosu neznámy. Izolácia v domácom prostredí. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica nanorovírus pozitívna.

A08.2

V okrese Senica bol za mesiac novemberevidovaný 1sporadickýprípád ochorenia na adenovírusovúenteritídu (chorobnosť 1,66/100 000 obyv.), v porovnaní s mesiacom október (4 prípady) evidujeme pokleschorobnosti s indexom – 0,25. Ochorenie sa vyskytlo u:

- 6 mesačného dieťaťa. Faktor prenosu neznámy. Izolácia v domácom prostredí. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica na adeno pozitívna.

2. Vírusové hepatitídy: neboli hlásené

3. Respiračné ochorenia:

B01.9

V mesiaci november bolo v okrese Senica evidovaných 12prípádov ochorení na ovčie kiahne s chorobnosťou 19,90/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (45 prípadov) evidujemepokles chorobnosti s indexom – 0,27. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine1-4 roč. - 5 prípadov, 5-9 roč. - 5 prípadov, 10-14 roč. – 1 prípad, 15-19 roč. – 1 prípad. Izolácia v domácom prostredí.

Hospitalizácia:0

Komplikácie: 0

B27.0

V mesiaci november boliv okrese Senica evidované 2 prípadyochorenia na gamaherpesvírusovúmononukleózu s chorobnosťou 3,32/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (2 prípady) neevidujeme nárast chorobnosti. Ochorenie sa vyskytlo vo vekovej skupine 10-14 roč. – 1 prípad, 15-19 roč. – 1 prípad. Izolácia v domácom prostredí.

U07.1

V okrese Senica bolo v mesiaci novemberevidovaných 112prípádov ochorení na COVID-19 s chorobnosťou 185,7/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (109prípádov) evidujeme mierny nárast chorobnosti s indexom – 1,03. Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách:

- 1-4 roč.- 1 prípad,
- 20-24 roč. - 1 prípady,
- 25-34 roč. - 6 prípadov,
- 35-44 roč.- 2 prípadov,

- 45-54 roč. - 1 prípad,
- 55-64 roč. - 8 prípadov,
- 65+ roč. - 92 prípadov.

Ochorenia boli potvrdené na základe pozitivity SARS-CoV-2 z nasopharyngeálneho výteru metódou PCR a na základe pozitivity antigénových testov. Počet hospitalizovaných prípadov za mesiac november bol 34, úmrtia neboli hlásené žiadne a vyskytol sa 1 prípad importovanej nákazy.

4. Neuroinfekcie: neboli evidované

5. Antropozoonózy: neboli evidované

6. Nákazy kože a slizníc:

B86

V mesiaci november bolo v okrese Senica evidovaných 5 rodinných prípadov ochorenia na svrab s chorobnosťou 8,29/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme nárast chorobnosti. Ochorenie boli evidované vo vekovej skupine 5-9 roč. – 2 prípady, 10-14 roč. – 1 prípad, 25-34 roč. – 1 prípad, 35-44 roč. – 1 prípad.

7. Pohlavné choroby:

A54.0

V okrese Senica evidujeme za mesiac november 1 prípad ochorenia na gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu s chorobnosťou 1,66/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme mierny nárast chorobnosti. Ochorenie evidujeme u 26 ročnej ženy, PCR metódou potvrdená *Neisseriagonorrhoeae*.

A56.0

V okrese Senica evidujeme za mesiac november 3 prípady ochorenia na chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy s chorobnosťou 4,97/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme mierny nárast chorobnosti. Ochorenie evidujeme vo vekovej skupine 25-34 roč. – 1 prípad, 35-44 roč. – 2 prípady. Vo všetkých prípadoch potvrdená *Chlamydia trachomatis*.

II. Epidémie:

Charakteristika epidemického výskytu Covid-19: ZpS Harmónia Oceán n.o, Štefánikova 3013/65B, Senica

- **Dátum výskytu:** 2.11.2022 – 5.11.2022
- **Počet exponovaných:** 160
- **Počet prípadov ochorení:** 53 (53 klientov)
- **Attack rate:** 33,13
- **Klinický priebeh ochorenia:** teploty do 38°C, nádcha, kašeľ, celková slabosť
- **Počet hospitalizovaných:** 0
- **Počet odobratých vzoriek biologického materiálu od chorých/z toho pozitívnych:** 53x výter z nosa pomocou antigénových testov/z toho počet pozitívnych: 53
- **Etiologický agens:** pozitivy SARS-CoV-2
- **Predpokladaný prameň nákazy:** chorý človek
- **Predpokladaný faktor prenosu:** kvapôčková infekcia
- **Rozsah epidémie:** lokálna

- V rámci protiepidemických opatrení bola nariadená izolácia a karanténa pozitívne testovaným osobám v zariadení.

Charakteristika epidemického výskytu Covid-19: Domov sociálnych služieb Bojková, Rozbehy 74, Cerová

- **Dátum výskytu:** 29.11.2022 – t.č. neukončená
- **Počet exponovaných:** 59
- **Počet prípadov ochorení:** 22 (19 klientov a 3 zamestnanci)
- **Attack rate:** 37,29
- **Klinický priebeh ochorenia:** teploty do 38°C, nádcha, kašeľ, bolesť hrdla, celková slabosť
- **Počet hospitalizovaných:** 0
- **Počet odobratých vzoriek biologického materiálu od chorých/z toho pozitívnych:**
- 22x výter z nosa pomocou antigénových testov/z toho počet pozitívnych: 22
- **Etiologický agens:** pozitivity SARS-CoV-2
- **Predpokladaný prameň nákazy:** chorý človek
- **Predpokladaný faktor prenosu:** kvapôčková infekcia
- **Rozsah epidémie:** lokálna
- V rámci protiepidemických opatrení bola nariadená izolácia a karanténa pozitívne testovaným osobám v zariadení.

III. N á k a z y s o j e d i n e l ý m v ý s k y t o m: neboli evidované

IV. Ú m r t i a: neboli evidované

V. I n é p o z o r u h o d n é i n f o r m á c i e: 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 91 prípadov prenosných ochorení, čo je o 42 prípadov ochorení menej ako v mesiaci október 2022 (133).

1. A l i m e n t á r n e n á k a z y :

A02.0

V okrese Skalica bol v mesiaci november evidovaný 1 sporadický prípad salmonelovej enteritídy s chorobnosťou 2,13/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (2 prípady), evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,5.

Vekové rozvrstvenie:

1-4 roč. 1 prípad

Etiologické agens:

S. Enteritidis

1x

Predpokladaný faktor prenosu:

1x vajcia - obchodná sieť

A04.0

V okrese Skalica bol v mesiaci november evidovaný 1 sporadický prípad infekcie spôsobenej enteropatogénnou *Escherichiacoli* s chorobnosťou 2,13/100 000 obyv.,

v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme mierny nárast chorobnosti. Ochorenie sa vyskytlo u:

- 6 mesačného dieťaťa. Faktor prenosu neznámy. Izolácia v domácom prostredí. Kultivačne z TR potvrdená *Escherichiacolienteropatogénna O25*.

A04.5

V okrese Skalica boli v mesiaci november evidované 4 prípadykampylobakteriálnejenteritídy s chorobnosťou 8,52/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (3 prípady), evidujeme mierny nárast chorobnosti s indexom – 1,33. Ochorenie evidujeme u :

- 79ročnej ženy. Faktor prenosu neznámy, hospitalizovaná v FN Agel Skalica. Kultivačne zo stolice potvrdený *Campylobacter nešpecifikovaný*,
- 64 ročnej ženy. Faktor prenosu neznámy, hospitalizovaná v FN Agel Skalica. Kultivačne zo stolice potvrdený *Campylobacter nešpecifikovaný*,
- 58 ročného muža. Faktor prenosu kuracie mäso, izolácia v domácom prostredí. Kultivačne z TR potvrdený *Campylobacterjejuni*,
- 69 ročného muža. Faktor prenosu kuracie mäso, izolácia v domácom prostredí. Kultivačne z TR potvrdený *Campylobacterjejuni*.

A04.7

V okrese Skalica boli v mesiaci novemberevidované 3 prípadyenterokolitídy zapríčinennej *Clostridiumdifficile* s chorobnosťou 6,39/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (8 prípadov) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,38. Ochorenie sa vyskytlo u:

- 83 ročnej ženy, faktor prenosu neznámy, rizikový faktor – dlhodobá ATB liečba. Izolácia v domácom prostredí. V stolici potvrdený *Toxín A,B Clostridiumdifficile*,
- 88ročnej ženy, faktor prenosu neznámy, rizikový faktor – dlhodobá ATB liečba. Izolácia v domácom prostredí. V stolici potvrdený *Toxín A,B Clostridiumdifficile*,
- 76 ročného muža, faktor prenosu neznámy, rizikový faktor – dlhodobá ATB liečba. Izolácia v domácom prostredí. V stolici potvrdený *Toxín A,B Clostridiumdifficile*.

A08.0

V okrese Skalica bol za mesiac november evidovaný 1 sporadický prípad ochorenia na rotavírusovúenteritídu (chorobnosť 2,13/100 000 obyv.), v porovnaní s mesiacom október (0 prípady) evidujeme mierny nárast chorobnosti s indexom. Ochorenie sa vyskytlo vo vekovej skupine 0-1 roč. u:

- 6 mesačného dieťaťa. Faktor prenosu – neznámy, izolácia v domácom prostredí. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica narotavírus pozitívna.

A08.1

V okrese Skalica bol za mesiac november evidovaný 1sporadický prípad na akútnu gastroenteropatiu zapríčinenú vírusom *Norwalks* chorobnosťou 2,13/10 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme mierny nárast chorobnosti. Ochorenia evidujeme u:

- 3 ročného dieťaťa. Faktor prenosu - neznámy. Izolácia v domácom prostredí. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica na norovírus pozitívna.

A08.2

V okrese Skalica bol za mesiac november evidovaný 1 sporadický prípad ochorenia na adenovírusovú enteritídu (chorobnosť 2,13/100 000 obyv.), v porovnaní s mesiacom október (2 prípady) evidujeme pokles chorobnosti s indexom – 0,5. Ochorenie sa vyskytlo u:

- 5ročného dieťaťa. Faktor prenosu neznámy, izolácia v domácom prostredí. V rámci virologickej diagnostiky metódou imunochromatografie, stolica na adenovírus pozitívna.

2. Vírusové hepatitídy: neboli evidované

3. Respiračné nákazy:

B01.9

V mesiaci november bolo v okrese Skalica evidovaných 8 prípadov ochorenia na ovčie kiahne s chorobnosťou 17,03/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (2 prípady) evidujeme nárast chorobnosti s indexom – 4. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 1-4 roč. - 1 prípad, 5-9 roč. - 7 prípad. Izolácia v domácom prostredí.

Hospitalizácia: 0

Komplikácie: 0

U07.1

V okrese Skalica bolo v mesiaci november evidovaných 68 prípadov ochorenia na COVID-19, s chorobnosťou 144,79/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (90 prípadov) evidujeme mierny pokles chorobnosti s indexom – 0,75. Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách:

- 20-24 roč. - 1 prípad,
- 25-34 roč. - 3 prípady,
- 35-44 roč. - 2 prípady,
- 45-54 roč. - 5 prípady,
- 55-64 roč. - 11 prípadov,
- 65+ roč. - 46 prípadov.

Ochorenia boli potvrdené na základe pozitivity SARS-CoV-2 z nasopharyngeálneho výteru PCR metódou a na základe pozitivity antigénových testov. Hospitalizáciu si vyžadovalo 17 prípadov, úmrtia ani importované nákazy neboli hlásené.

4. Neuroinfekcie: neboli evidované

5. Antropozoonózy: neboli evidované

6. Nákazy kože a slizníc:

A46

V mesiaci november bol v okrese Skalica evidovaný 1 prípad ochorenia na Ružu – erysipelas s chorobnosťou 2,13/100 000 obyv., v porovnaní s mesiacom október (0 prípadov) evidujeme mierny nárast chorobnosti. Ochorenie evidujeme u 78 ročnej ženy.

B02.9

V mesiaci november boli v okrese Skalica evidované 2 prípady ochorenia na Zoster bez komplikácie Zoster, NS s chorobnosťou 4,26/100 000 obyv. v porovnaní s mesiacom

október (1 prípad) evidujeme mierny nárast chorobnosti s indexom - 2. Ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 65+.

7. Pohlavné choroby: neboli evidované

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