

**Analýza epidemiologickej situácie
za mesiac september 2024 v okrese SOBRANCE .**

RÚVZ Michalovce
Oddelenie epidemiológie

Vypracovala: Emília Luptáková
Z výstupov programu EPIS k 30.9.2024

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Sobrance za mesiac september 2024:

Okres Sobrance:

Diagnóza- MKCH	Diagnóza – slovom	Počet /abs./
A02.0	Salmonelová enteritída	2
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	1
A04.7		1
A07.1	Giardióza / Lamblíaza/	1
A08.0	Rotavírusová enteritída	1
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2
A51.5	Latentný včasný syfilis	2
B01.9	Varicella – ovčie kiahne	6
B15	Akútna hepatitída A	7
B17.2	Akútna hepatitída E	1
U07.1	Covid-19	2
Z22.3	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	1
SPOLU		27

I. Črevné nákazy

1.1 – Salmonelové infekcie – A02

Za mesiac september 2024 hlásené 2 ochorenia na salmonelovú enteritídu / chor. 8,94/100 000/ v epidemiologickej súvislosti – rodinný výskyt.

Vekové skupiny: 5-9 r. – 1x; 10-14 r. – 1x.

Výskyt podľa obcí: Lekárovce – 2x.

Epidemiologická anamnéza /Faktor prenosu/: vajcia domáce – 2x.

Laboratórne potvrdená: salmonela enteritidis - 2x

Tab.č.1 Salmonelové infekcie v mesiaci september 2024 v okrese Sobrance

Etiolog. Agens	Počet prípadov
Salmonella enteritidis	2

1.2 – Iné bakteriálne črevné infekcie – A04

Tab.č.2 Etiológia bakteriálnych črevných infekcií za mesiac september 2024 v okrese Michalovce

Diagnóza	Počet prípadov
A04.5 Kamylobakteriálna enteritída	1
A04.7 Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1

1.2.1 - Kamylobakteriálna enteritída – A04.5

Hlásené 1 ochorenie / chor. 4,47/100 000/ u 4 ročného dieťaťa, bytom Sejkov.

Epidemiologická anamnéza /Faktor prenosu/: hydina

Ochorenie potvrdené : klinicky a laboratórne – Campylobacter jejuni

1.2.2 - Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile – A04.7

Hlásené 1 ochorenie / chor. 4,47/100 000/ u 80 ročnej ženy, bytom Bežovce.

Ochorenie potvrdené : klinicky a laboratórne – Clostridium difficile, produkujúci toxín A aj toxín B

Riziková faktor: ATB liečba

1.4 – Vírusové enteritídy – A08

Tab.č.2 Rozdelenie vírusových enteritíd podľa agens v mesiaci september 2024 v okrese Sobrance

Diagnóza		Počet prípadov
A08.0	Rotavírusová enteritída	1
A08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2

1.4.1. - Rotavírusová enteritída - A08.0

Hlásené 1 ochorenie / chor. 4,47/100 000/ u 35 ročného zamestnaného muža, bytom Bežovce.

Očkovanie: neočkovaný

Laboratórne potvrdený: rotavírus pozit

1.4.2 - Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk – A08.1

Hlásené 2 ochorenia / chor. 8,94/100 000/.

Rozdelenie podľa vekových skupín: 0 r. – 1x; 20-24 r. – 1x

Rozdelenie podľa obcí: Sobrance – 1x; Kristy – 1x.

Laboratórne potvrdený: norovírus pozit – 2x

1.4.3 – Giardióza / Lambliaza/ - A07.1

Hlásené 1 ochorenie u 12 ročného študenta / chor. 4,47/100 000/, bytom Sobrance, žijúceho v neštandardných hygienických podmienkach bývania.

Ochorenie potvrdené: klinicky a laboratórne – *Giardia intestinalis*

II. Vírusové hepatitídy

2.1 – Akútna hepatitída A – B15

Za mesiac *september 2024* hlásených 7 ochorení na VHA / chor. 31,28/100 000/.

Rozdelenie podľa obcí:

- Sobrance: 5
- Vyšné Nemecké: 2

- **Mesto Sobrance** – 4 prípady

- 47 ročná zamestnaná žena
- 49 ročný zamestnaný muž
- 54 ročný zamestnaný muž
- 67 ročný dôchodca

✓ Ochorenia potvrdené: klinicky a serologicky – HAV IgM – pozit – 4x

- **Epidemický výskyt B15 na ul. Michalovskej, Sobrance:**

Za mesiac september 2024 hlásené 3 ochorenia v epidemiologickej súvislosti., u osôb žijúcich v neštandardných hygienických podmienkach bývania / 1 ochorenie na ul. Michalovskej, Sobrance a 2 ochorenia Vyšné Nemecké/ .

Ochorenia potvrdené serologicky – HAV IgM – pozit – 3x.

Veková skupina: 5-9 r. – 1x; 10-14 r. – 1x; 15-19 r. – 1x

Od 23.5.2024 spolu hlásených 52 ochorení na VHA

Zamestnanci RÚVZ Michalovce vykonávajú priebežne epidemiologické vyšetovania v ohniskách nákaz / rodina, pracoviská/, za účelom ohraničiť ohnisko a nariadiť protiepidemické opatrenia: dezinfekcia, vyhľadávanie podozrivých z nákazy, vyhľadávanie podozrivých z ochorenia, zdravotná osвета, očkovanie.

2.2 - Akútna hepatitída E – B17.2

Hlásené 1 bezpríznakové ochorenie / chor. 4,47/100 000/ :

➤ **72 ročná žena – dôchodkyňa, bytom Sobrance**

- dg. zistená pri vyšetrení na hepatologickej amb. NsP Š. Kukuru Michalovce pri kontrole cholecistických parametrov základného ochorenia

Faktor prenosu: neznámy

Ochorenie potvrdené: serologicky: 3.7.2024 a 15.7.2024 – anti HEV IgM pozit

III. Nákazy preventabilné očkovaním

Za mesiac september 2024 neboli hlásené.

IV . Respiračné nákazy

4.1 - Akútne respiračné ochorenia a chrípka a chrípke podobné ochorenia

Za mesiac **september** bolo hlásených **498** ARO, z toho **5** CHPO a **14** komplikácií.

4.2 – Covid – 19 – U07.1

Hlásené **2** ochorenia / chor. 8,94/100 000/.

Veková skupina: 5-9 r. – 1x; 65+ r. – 1x

Výskyt podľa obcí: Ostrov – 1x; Tibava – 1x

Ochorenia potvrdené: klinicky a laboratórne - 2019-nCoV – pozit – 2x

4.3 – Ovčie kiahne – varicella – B01.9

Hlásených 6 ochorení / chor. 26,81/100 000/.

Veková skupina: 1-4 r. – 2x; 5-9 r. – 3x; 10-14 r. – 1x;

Výskyt podľa obcí: Sobrance – 2x; Horňa – 2x; Vyšná Rybnica – 1x; Vyšné Nemecké – 1x.

Výskyt ochorení . sporadicky a rodinný / 2x2 prípady/

IV. Neuroinfekcie

Za mesiac september 2024 neboli hlásené.

V. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Za mesiac september 2024 neboli hlásené

VI. Nákazy kože a slizníc

Za mesiac september 2024 neboli hlásené.

VII. Ostatné nákazy

7.1 – Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie - Z22.3

Hlásené 1 nosičstvo / chor. 4,47/100 000/ u 82 ročnej ženy, bytom Záhор.

Nosičstvo zistené v rámci skriningového vyšetrenia pri hospitalizácii.

6.9.2024 – výter z konečníka - *Klebsiella pneumoniae*, - karbapenemázu produkujúci mikroorganizmus, VIM

VIII. Pohlavné prenosné ochorenia

8.1 - Latentný včasný syfilis - A51.5

Hlásené 2 ochorenia /chor. 8,94/100 000/:

- 14 ročná študentka, bytom Tibava – **reinfekcia** - zistené v rámci skrining. vyšetrenia po predošlom ochorení na A51.5 - toho času v 33 t. gravidity

Mechanizmus prenosu: heterosexuálny styk

Prameň nákazy: nezistený

- 12 ročný študent, bytom Sobrance – **reinfekcia** - zistené pri skrining. vyšetrení po predchádzajúcom ochorení na A51.3

Mechanizmus prenosu: nezistený

Mechanizmus prenosu: nezistený

Ochorenia potvrdené: klinicky a laboratórne – *Treponema pallidum* – 2x

IX. Importované nákazy

Za mesiac september 2024 neboli hlásené.

X. Úmrtia

Za mesiac september 2024 neboli hlásené.

NOZOKOMIÁLNE NÁKAZY za september 2024:

- Za mesiac september 2024 neboli hlásené NN.