

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

RÚVZ Michalovce
Oddelenie epidemiológie

Vypracovala: Emília Luptáková
Z výstupov programu EPIS k 30.6.2024

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

Okres Sobrance:

| Diagnóza- MKCH | Diagnóza – slovom | Počet /abs./ |
|---------------------------|--|---------------------|
| A020 | Salmonelová enteritída | 1 |
| A04.5 | Kampylobakteriálna enteritída | 2 |
| A08.0 | Rotavírusová enteritída | 1 |
| A08.1 | Akútna gastroenteropátia zapríčinená vírusom Norwalk | 1 |
| A37.0 | Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis | 1 |
| B01.9 | Varicella bez komplikácie | 32 |
| B15 | Akútna hepatitída A | 19 |
| B80 | Enterobióza - mrle | 1 |
| SPOLU | | 58 |

I. Črevné nákazy

1.1 – Salmonelové infekcie – A02

Za mesiac jún 2024 hlásené 1 ochorenie na salmonelovú enteritídu / chor. 4,47/100 000/:
- 3 ročné dieťa mimo kolektív, bytom Blatné Remety

Epidemiologická anamnéza /Faktor prenosu/: hydina – 1x
Laboratórne potvrdená: salmonella enteritidis - 1x

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

| Etiolog. Agens | Počet prípadov |
|------------------------|----------------|
| Salmonella enteritidis | 1 |

1.2 – Iné bakteriálne črevné infekcie – A04

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

| Diagnóza | Počet prípadov |
|--------------------------------------|----------------|
| A04.5 Kamylobakteriálna enteritída | 2 |

1.2.1 - Kamylobakteriálna enteritída – A04.5

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

Veková skupina: 25-34 r. – 1; 65 + r. – 1.

Výskyt podľa obcí: Krčava – 1; Orechová – 1

Epidemiologická anamnéza /Faktor prenosu/: hydina – 2x

Ochorenia potvrdené : klinicky a laboratórne – *Campylobacter jejuni* -2x

1.3 – Vírusové enteritídy – A08

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

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

1.3.1. - Rotavírusová enteritída - A08.0

Hlásené 1 ochorenie / chor. 4,47/100 000/ u 0 ročného neočkovaného dieťaťa, bytom Ruská Bystrá.

Laboratórne potvrdený: rotavírus pozit

1.3.2 - Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk – A08.1

Hlásené **1** ochorenie / chor. 4,47/100 000/ u 0 ročného dieťaťa, bytom Sobrance.

Laboratórne potvrdený: norovírus pozit

1.4 – Enterobióza – mrle – B80

Hlásené **1** ochorenie / chor. 4,47/100 000/ u 59 ročnej zamestnanej ženy, bytom Sobrance.

Ochorenie potvrdené: klinicky a laboratórne – Enterobius vermicularis

II. Vírusové hepatitídy

2.1 – Akútna hepatitída A – B15

Za mesiac **jún 2024** hlásených **19** ochorení na VHA / chor. 84,93/100 000/ v epidemiologickej súvislosti.

Rozdelenie podľa obcí:

- Sobrance: 19

Epidemický výskyt B15 na ul. Michalovskej, Sobrance:

Za mesiac jún 2024 hlásených 19 ochorení v epidemiologickej súvislosti u detí žijúcich v neštandardných hygienických podmienkach bývania. Od 23.5.2024 spolu hlásených 22 ochorení na VHA.

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

Kolektív: MŠ – 2x; ZŠ – 4x; ŠZŠ – 2x; mimo kolektív – 11x.

V súvislosti s výskytom tohto prenosného infekčného ochorenia v meste Sobrance RÚVZ Michalovce :

- RÚVZ Michalovce písomne požiadal dňa 3.6.2024 všetky potravinárske prevádzky v meste Sobrance o zvýšenú frekvenciu sanitácie a účinnej dezinfekcie, vrátane zabezpečenia dezinfekčných prostriedkov pri vstupe do predajni a upozorňovania kupujúcich na ich používanie z dôvodu zabránenia šírenia tohto infekčného ochorenia.
- RÚVZ Michalovce dňa 3.6.2024 opakovane písomne informovalo MsÚ a Okresný úrad Sobrance o nepriaznivej epidemiologickej situácii vo výskyte ochorení na VHA v uvedenej lokalite a požiadalo samosprávu o súčinnosť pri plnení nariadených preventívnych opatrení, ktoré sú najmä prísne dodržiavanie osobnej hygieny a hygieny prostredia, hygienické opatrenia na zabezpečenie zásobovania pitnou vodou, správna likvidácia TKO a ľudských fekálií a zdravotná osвета všetkých obyvateľov žijúcich v danej lokalite.
- RÚVZ Michalovce písomne upozornil dňa 4.6.2024 všetky školské a predškolské zariadenia v meste Sobrance na zintenzívnenie epidemiologických opatrení a nevyhnutnosť vykonávania preventívnych opatrení k tlmeniu nákazy.

- 5.6.2024 sa konalo pracovné stretnutie v Komunitnom centre Sobrance za prítomnosti zástupcu primátora mesta Sobrance, RÚVZ Michalovce, Mestskej polície mesta Sobrance, zástupcu ÚPSVaR, zástupcovia terénnych sociálnych pracovníkov mesta Sobrance, zástupcovia komunitného centra Sobrance a koordinátora aktivačnej činnosti
- Dňa 6.6.2024 mesto Sobrance písomne informovalo RÚVZ Michalovce o vykonaných opatreniach na zamedzenie vzniku a šírenia prenosného infekčného ochorenia v meste Sobrance.
- RÚVZ Michalovce dňa 10.6.2024 a 21.6.2024 opakovane žiadal samosprávu o súčinnosť pri plnení nariadených preventívnych opatrení, ktoré sú najmä prísne dodržiavanie osobnej hygieny a hygieny prostredia hygienické opatrenia na zabezpečenie zásobovania pitnou vodou, správna likvidácia tuhého odpadu ľudských fekálií a zdravotná osвета všetkých obyvateľov žijúcich v danej lokalite.
- Dňa 13.6.2024 RÚVZ Michalovce písomne informovalo ÚVZ SR Bratislava o epidemickom výskyte VHA na ul. Michalovskej v Sobranciach.
- Dňa 25.6.2024 sa uskutočnilo neformálne pracovné stretnutie za účasti RÚVZ Michalovce, Mesta Sobrance, OÚ Sobrance, MsP Sobrance, MOaPS, Zdravé regióny. Z tohto stretnutia sa mesto Sobrance zaviazalo vykonať opatrenia na zamedzenie ďalšieho šírenia infekčného ochorenia a následne dňa 27.6.2024 písomne informovalo RÚVZ Michalovce.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

3.1 – Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis* - A37.0

Hlásené 1 ochorenie / chor. 4,47/100 000/ u 14 ročného študenta ZŠ, bytom Remetské Hámre.

Priebeh ochorenia:

- 26.5.2024 - bolesť hrdla, vyšetrený na ORL amb.
- 3.6.2024 – pri kontrole pretrvávajúca záchvatovitý, draždivý, kašeľ cez deň aj v noci
- 13.6.2024 - nasadená ATB liečba / Klerimed /

Očkovanie: nedostatočne – 3 dávky / 12.11.2009; 19.1.2010; 29.6.2011/

Ochorenie potvrdené : klinicky a serologicky

14.6.2024 - odber na pertussis - IgA - 45,7., IgG > 200 . *Bordetella pertussis*

- **Protiepidemické opatrenia v rodine vykonané.**

IV. Respiračné nákazy

4.1 - Varicella bez komplikácie - B01.9

Hlásených 32 ochorení / chor. 143,00/100 000/

Vekové skupiny : 1-4 r. – 11; 5-9 r. – 19; 10-14 r. – 2.

Výskyt podľa obcí: Sobrance – 8; Baškovce – 1; Choňkovce – 1; Hlivišťa – 5; Horňa – 3; Jasenov – 1; Krčava – 1; Nižná Rybnica – 2; Priekopa – 1; Svätuš – 1; Tašuľa – 1; Tibava – 2; Vojnatina – 2; Vyšná Rybnica – 1; Úbrež – 2.

4.3- Akútne respiračné ochorenia a chrípka a chrípke podobné ochorenia

Za mesiac **jún 2024** bolo hlásených 283 ARO, z toho **0** CHPO a **9** komplikácií.

V. Neuroinfekcie

Za mesiac jún 2024 neboli hlásené.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Za mesiac jún 2024 neboli hlásené

VII. Nákazy kože a slizníc

Za mesiac jún 2024 neboli hlásené.

VIII. Ostatné nákazy

Za mesiac jún 2024 neboli hlásené.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

Za mesiac jún 2024 neboli hlásené.

X. Importované nákazy

Za mesiac jún 2024 neboli hlásené.

XI. Úmrtia

Za mesiac jún 2024 neboli hlásené.

NOZOKOMIÁLNE NÁKAZY za jún 2024:

- Za mesiac jún 2024 neboli hlásené NN.

