

**HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE RIMAVSKÁ SOBOTA**  
**ZA MESIAC NOVEMBER 2022**

**SKUPINA ALIMENTÁRNYCH NÁKAZ**

- **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 5**  
**Etiologický agens:** Salmonella enteritidis – 5x.  
**Výskyt:** Kráľ – 1, Hnúšťa – 2, Rimavská Sobota – 1, Jesenské – 1.  
Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 5 detí vo veku do 0 - 15 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade vo Všeobecnej nemocnici v Revúcej. Suspektná strava: detské kaše, mliečne výrobky (jogurty, syr) a vajička z distribučnej siete.
- **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 2**  
**Výskyt:** Lenartovce – 1, Veľké Teriakovce – 1.  
Ochorenia boli sporadické, hlásené u 2 dospelých osôb na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Chirurgickom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, pacient prepustený v stabilizovanom stave. Suspektná strava: neudaná.
- **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 1**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1.  
  
Sporadické ochorenie u 7 mesačného nehospitalizovaného dieťaťa bolo zistené pri skríningovom vyšetrení vo Všeobecnej ambulancii pre deti a dorast v Rimavskej Sobote (antibiotická terapia v predchorobí). Prípado hlásený na základe klinickej symptomatológie (febrility do 40C, nauzea, bolesti bruška) a pozitívnych laboratórných výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A aj B zo stolice.
- **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**  
**Výskyt:** Klenovec – 1.  
Evidujeme sporadické ochorenie u neočkovaného 5 ročného dievčatka, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Pacientka bola hospitalizovaná na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, prepustená v stabilizovanom stave do domácej starostlivosti.
- **A 08.1 AKÚTNA GASTROENTEROPATIA ZAPRÍČINENÁ VÍRUSOM NORWALK – 1**  
**Výskyt:** Klenovec – 1.  
Evidujeme sporadické ochorenie u 5 ročného dievčatka, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Pacientka bola hospitalizovaná na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, prepustená v stabilizovanom stave do domácej starostlivosti.
- **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 4**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 2, Jesenské – 1, Čerenčany – 1.  
Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 4 detí vo veku 1 – 7 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade.

**RESPIRAČNÉ INFEKČIE**

- **B 01. OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 32**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 24, Kružno – 3, Čerenčany – 1, Drňa – 1, Rimavské Zalužany – 1, Veľké Teriakovce – 1, Zacharovce – 1.
- **B 02.8 ZOSTER S INÝMI KOMPLIKÁCIAMI – 1**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1.

V mesiaci november bol hlásený sporadický prípad s uvedenou diagnózou u 82 ročnej ženy, kde sa po prekonaní Herpes zoster oticus l.dx., objavili komplikácie vo forme parézy n. facialis l.dx. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórných výsledkov vyšetrení (VZV – IgM pozit. v sére). Pacientka bola hospitalizovaná na Infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Lučenci, prepustená v stabilizovanom stave do ambulantnej zdravotnej starostlivosti.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKČIA COVID 19 – 24**

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 14, Blhovce – 1, Dulovo – 1, Hnúšťa – 1, Hostice – 1, Kesovce – 1, Stránska – 1, Tisovec – 1, Veľké Teriakovce – 1, Vieska nad Blhom – 1, Vlkyňa – 1.

Ochorenia boli hlásené na základe pozitívnych výsledkov laboratórneho vyšetrenia RT - PCR alebo AG testu z odobratého biologického materiálu.

## SKUPINA VÍRUSOVÝCH HEPATITÍD

- **B 18.2 CHRONICKÁ VÍRUSOVÁ HEPATITÍDA C – 2**

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1, Rimavská Seč – 1.

2 ochorenia s uvedenou diagnózou evidujeme u 28 ročnej drogovu závislej bezdomovkyne a 21 ročného narkomana a alkoholika s tetovaním z rodiny s nízkym hygienickým štandardom. Ochorenia boli zistené v rámci skriningových vyšetrení pri hospitalizácii pacientov, hlásené na základe pozitívnych laboratórnych výsledkov (anti HCV pozit. konfirmované Line Blot). V epidemiologickej anamnéze udané: 2x užívanie ľahkých drog nie inravenózne, z toho 1x s tetovaním a 1x u bezdomovkyne.

- **Z 22.5 NOSIČ VÍRUSOVEJ HEPATITÍDY B – 2**

**Výskyt:** Tisovec – 1, Uzovská Panica – 1.

V tomto mesiaci evidujeme 2 prípady nosičstva vírusovej hepatitídy B u dospelých žien. Ochorenia boli hlásené na základe laboratórneho dôkazu HBsAg, zistené v rámci skriningových vyšetrení. Anamnéza parenterálnych výkonov: 1x zistené nosičstvo už v detstve pri výskyte ochorenia u starej mamy (pacientka dispenzarizovaná), 1x nezistené. V rámci protiepidemických opatrení bola nariadená aktívna imunizácia priamych kontaktov na základe negatívnych výsledkov vyšetrení krvi.

## ZOONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU

- **Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 4**

**Výskyt:** Hodejov – 1, Janice – 1, Rimavská Sobota – 1, Veľký Blh – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote boli hlásené 4 pohryzenia (3x pes, 1x mačka), z toho 3x na hornú končatinu a 1x na dolnú končatinu u jedného dieťaťa vo veku 13 rokov a 3 dospelých osôb. Postexpozične boli preparátom Verorab úplne imunizované všetky 4 osoby. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

## NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC

- **B 86. SVRAB – SCABIES – 2**

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 2.

## INÉ INFEKČIE NEZARADENÉ

- **A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNÝMI ORGANIZMAMI – 1**

**Výskyt:** Číž – 1.

Ochorenie bolo zaznamenané u 55 ročnej ženy v rámci diferenciálnej diagnostiky pri hospitalizácii pacientky na Internom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. V rámci vstupných skriningových vyšetrení bol v odobratom biologickom materiáli (hemokultúra) zistený etiologický agens *Morganella morganii*. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Kód MK CH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 02.0	Salmonelová enteritída	5	5,95
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2	2,38
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium Difficile	1	1,19
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1	1,19
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1	1,19
A 08.2	Adenovírusová enteritída	4	4,76
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1	1,19
B 01.9	Ovčie kiahne - varicella	32	38,11
B 02.8	Zoster s inými komplikáciami	1	1,19
B 18.2	Chronická vírusová hepatitída C	2	2,38
B 86	Svrab - scabies	2	2,38
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID 19 – RT PCR	24	28,58
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	4	4,76
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	2	2,38

**HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE REVÚCA**  
**ZA MESIAC NOVEMBER 2022**

**SKUPINA ALIMENTÁRNYCH NÁKAZ**

- **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1**

**Etiologický agens:** Salmonella enteritidis – 1x.

**Výskyt:** Mokrý Lúka – 1.

Ochorenie bolo sporadické, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice u nehospitalizovaného ročného chlapca. Suspektná strava: mliečne výrobky (jogurty, termix) z distribučnej siete.

- **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 5**

**Výskyt:** Revúca – 2, Gemerské Teplice – 1, Šivetice – 1, Tornaľa – 1.

Ochorenia evidujeme u 2 detí a 3 dospelých osôb, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Revúcej. Suspektná strava: neudaná.

- **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 1**

**Výskyt:** Lubeník – 1.

Sporadické ochorenie bolo zistené v rámci vstupných skríningových vyšetrení pri hospitalizácii 70 ročného dôchodcu (antibiotická terapia v predchorbí). Prípado hlásené na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratórnych výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A aj B zo stolice.

- **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**

**Výskyt:** Tornaľa – 1.

Evidujeme sporadické ochorenie u neočkovaného 4 ročného chlapca, kde hospitalizácia nebola potrebná. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

**RESPIRAČNÉ INFEKČIE**

- **B 01. OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 1**

**Výskyt:** Revúca – 1.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKČIA COVID 19 – 9**

**Výskyt:** Revúca – 3, Držkovce – 1, Licince – 1, Lubeník – 1, Muráň – 1, Nandraž – 1, Tornaľa – 1.

Ochorenia boli hlásené na základe pozitívnych výsledkov laboratórneho vyšetrenia RT - PCR alebo AG testu z odobratého biologického materiálu.

**SKUPINA VÍRUSOVÝCH HEPATITÍD**

- **Z 22.5 NOSIČ VÍRUSOVEJ HEPATITÍDY B – 1**

**Výskyt:** Tornaľa – 1.

V tomto mesiaci evidujeme jeden prípad nosičstva vírusovej hepatitídy B u 72 ročnej neočkovanej ženy. Ochorenie bolo hlásené na základe laboratórneho dôkazu HBsAg, zistené v rámci predoperačného skríningového vyšetrenia pacientky. V anamnéze parenterálnych zákrokov v predchorbí udané: opakované stomatologické výkony. V rámci protiepidemických opatrení bola nariadená aktívna imunizácia priamych kontaktov na základe negatívnych výsledkov vyšetrení krvi.

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Kód MK CH	Názov choroby	Chorobnosť	
		abs.	na 100 000 obyv.
A 02.0	Salmonelová enteritída	1	2,54
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	5	12,70
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1	2,54
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1	2,54
B 01.9	Ovčie kiahne - varicella	1	2,54
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID - 19	9	22,87
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	1	2,54