

**HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE RIMAVSKÁ SOBOTA**  
**ZA MESIAC DECEMBER 2023**

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	6
A 08.0	Rotavírusová enteritída	10
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1
A 16.0	TBC pľúc bakteriologicky a histologicky negatívna	2
A 18.0	TBC kostí a kĺbov	1
A 38	Šarlach - scarlatina	1
A 40.1	Septikémia vyvolaná Streptokokom zo skupiny B	1
A 40.3	Septikémia vyvolaná Streptokokom pneumónie	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	2
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	2
B 01	Ovčie kiahne - varicella	2
B 15	Akútna hepatitída typu A	1
B 86	Svrab - scabies	1
J 13	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID - 19	84
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	12
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	1

**I. ČREVNÉ NÁKAZY:**

- **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 2**  
**Výskyt:** Cakov – 1, Hajnáčka – 1.  
Sporadické ochorenia boli hlásené u mesačného dieťaťa a 82 ročnej dôchodkyne na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Lučenci. Suspektná strava: neudaná.
- **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 2**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 2.  
Sporadické ochorenia hlásené u 2 dôchodcov, zistené v rámci skriningových vyšetrení v zdravotníckych zariadeniach (nejedná sa o nozokomiálne nákazy). Prípady evidujeme na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratórnych výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A/B zo stolice.
- **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 10**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 3, Bátka – 1, Hnúšťa – 1, Husiná – 1, Jesenské – 1, Neporadza – 1, Nižný Skálnik – 1, Uzovská Panica – 1 .  
Evidujeme 10 sporadických ochorení u neočkovaných detí vo veku 0 – 9 rokov. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v 3 prípadoch na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.
- **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1.  
Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 4 ročného nehospitalizovaného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice.

**II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY:**

- **B 15. AKÚTNA HEPATITÍDA A – 1**  
**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1.  
Evidujeme serologicky potvrdené ochorenie akútnej vírusovej hepatitídy typu A ikterickej formy u 42 ročnej neočkovanej zamestnanej ženy, ktorá bola hospitalizovaná na Infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Lučenci. V rámci protiepidemických opatrení bol rozhodnutím nariadený lekársky dohľad, ako aj aktívna imunizácia priamych kontaktov.

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

Výskyt: Jesenské – 1.

V tomto mesiaci evidujeme jeden prípad nosičstva vírusovej hepatitídy B u 44 ročnej ženy. Ochorenie bolo hlásené na základe laboratórneho dôkazu HBsAg, zistené v rámci skriningových vyšetrení na infektologickej ambulancii. V anamnéze parenterálnych výkonov udané stomatologické zákroky. V rámci protiepidemických opatrení bola nariadená aktívna imunizácia priamych kontaktov na základe negatívnych výsledkov vyšetrení krvi.

### III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM:

- **J 13 ZÁPÁL PŮC VYVOLANÝ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE - 1**

Výskyt: Hnúšťa – 1.

Evidujeme sporadické ochorenie u 74 ročnej neočkovanej dôchodkyne, ktorá bola hospitalizovaná na Internom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote pre diferenciálnu diagnostiku pneumónie, kde bol laboratórne potvrdený etiologický agens Streptococcus pneumoniae z odobratého biologického materiálu (hemokultúra).

### IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE

- **A 16.0 RESPIRAČNÁ TUBERKULÓZA BAKTERIOLOGICKY A HISTOLOGICKY NEGATÍVNA - 2**

Výskyt: Radnovce – 2.

V epidemiologickej súvislosti s potvrdeným prípadom na TBC pľúc, hláseným v mesačnej analýze vo februári 2023, evidujeme ďalšie 2 prípady neaktívnej formy u detí, uzatvorené pod uvedenou diagnózou. Pacienti boli hospitalizovaní v NÚDTaRCH, n.o. Dolný Smokovec, prepustení v stabilizovanom stave s odporúčaním pneumologického dispenzára.

- **A 18.0 TUBERKULÓZA KOSTÍ A KLBOV - 1**

Výskyt: Radnovce – 1.

V epidemiologickej súvislosti s potvrdeným prípadom na TBC pľúc, hláseným v mesačnej analýze vo februári 2023, evidujeme ďalší prípad u 2 ročného dieťaťa, uzatvorený pod uvedenou diagnózou. Pacient bol hospitalizovaný v NÚDTaRCH, n.o. Dolný Smokovec, prepustený v stabilizovanom stave s odporúčaním pneumologického dispenzára.

- **A 38.0 ŠARLACH - SCARLATINA – 1**

Výskyt: Stránska – 1.

Sporadický prípad evidujeme u 12 ročného chlapca, hlásený na základe klinickej symptomatológie (výsev na koži, febrilita), avšak bez výsledkov kultivačného vyšetrenia na Streptokoky skupiny A. Hospitalizácia nebola potrebná.

- **B 01. OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 2**

Výskyt: Rimavská Sobota – 1, Ruminca – 1.

Evidujeme 2 prípady u detí vo veku 6 – 8 rokov, kde hospitalizácia nebola potrebná.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKČIA COVID 19 – 84**

Výskyt: Bátka – 1, Chanava – 1, Dolné Zahorany – 1, Figa – 2, Gemerské Dechtáre – 1, Hajnáčka – 1, Hostice – 1, Hnúšťa – 2, Hodejov – 3, Jesenské – 5, Klenovec – 2, Lenka – 1, Nová Bašta – 1, Radnovce – 1, Riečka – 1, Rimavská Sobota – 55, Rimavské Janovce – 2, Rimavské Zalužany – 1, Večelkov – 1, Štrkovec – 1.

Ochorenia boli hlásené u 84 dospelých osôb na základe pozitívneho výsledku AG testu z odobratého biologického materiálu. 20 pacientov s potvrdenou diagnózou Covid-19 bolo hospitalizovaných vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote (10x na Internom oddelení, 2x na Neurologickom oddelení, 2x na Chirurgickom oddelení, 5x na ODCH, 1x na Psychiatrickom oddelení), kde sme zaznamenali aj 3 úmrtia u dôchodcov. V uvedenom mesiaci evidujeme okrem sporadických ochorení aj epidemický výskyt v 2 DD a DSS (Klenovec, Rimavská Sobota).

### V. NEUROINFEKČIE: neboli hlásené.

### VI. ZONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU:

- **Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 12**

**Výskyt:** Cakov – 1, Gemerské Dechtáre – 1, Lukovišťa – 1, Orávka – 1, Tisovec – 1, Veľký Blh – 1, Rimavská Seč – 1, Rimavská Sobota – 5.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote bolo hlásených 12 pohryzení (9x pes, 3x mačka) u 2 detí vo veku do 16 rokov a 10 dospelých osôb (6x na hornú končatinu, 6x na dolnú končatinu). Postexpozične bolo preparátom Verorab imunizovaných 6 osôb neúplne (6x 3 dávky), ďalších 6 osôb vakcináciu odmietlo. Dôvodom neúplnej vakcinácie bol negatívny výsledok vyšetrovania zvierat a veterinárnym lekárom. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

#### **VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:**

- **B 86. SVRAB – SCABIES – 1**

**Výskyt:** Martinová – 1.

#### **VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:**

- **A 40.1 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STREPTOKOKOM ZO SKUPINY B – 1**

**Výskyt:** Gemerské Dechtáre – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u dôchodkyne v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrení pacientky v zdravotníckom zariadení. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.

- **A 40.3 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STREPTOKOKOM PNEUMONIE – 1**

**Výskyt:** Jesenské – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u zamestnanej ženy v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrení pacientky v zdravotníckom zariadení. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.

- **A 41.0 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STAPHYLOCOCCUS AUREUS – 2**

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

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 2 dôchodkýň v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrení pacientiek v zdravotníckom zariadení. Nejedná sa o nozokomiálne nákazy.

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

**Výskyt:** Rimavské Janovce – 1, Hnúšťa – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 2 dospelých osôb v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrení pacientov v zdravotníckych zariadeniach. Nejedná sa o nozokomiálne nákazy.

#### **IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA:**

- **A 56.0 CHLAMÝDIOVÉ INFEKČIE DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPHLAVNEJ SÚSTAVY – 2**

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

#### **X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY – neboli hlásené.**

#### **XI. ÚMRTIA – hlásené 3 úmrtia dôchodcov s potvrdeným Covid - 19 (vyššie uvedené v texte).**

**HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE REVÚCA**  
**ZA MESIAC DECEMBER 2023**

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	3
A 04.5	Kampylobaktriálna enteritída	1
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1
A 38	Šarlach - scarlatina	2
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	1
B 01	Ovčie kiahne - Varicella	3
J 13	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID-19	33
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	5

**I. ČREVNÉ NÁKAZY:**

• **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 3**

**Etiologický agens:** Salmonella Typhi Murium – 2x, Salmonella species – 1x.

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

Okrem sporadického ochorenia zaznamenaného u 51 ročnej ženy hospitalizovanej na Internom oddelení v NsP, n.o. Revúca (suspektná strava: vajíčkový šalát z distribučnej siete), evidujeme rodinný výskyt salmonelovej enteritídy u manželov z Tornale (v epidemiologickej anamnéze uvedená konzumácia vajíčkového šalátu z domácich vajec).

• **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 1**

**Výskyt:** Muráň – 1.

Sporadické ochorenie bolo hlásené u 2 ročného chlapca na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Revúcej. Suspektná strava: neudaná.

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

**Výskyt:** Hrlica – 1.

Sporadické ochorenie u 74 ročnej dôchodkyne bolo zistené v rámci skriningových vyšetrení pri prijíme na hospitalizáciu v zdravotníckom zariadení. Prípado bol hlásený na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratórnych výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A/B zo stolice.

• **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**

**Výskyt:** Lubeník – 1.

Evidujeme sporadické ochorenie u neočkovaného 2 mesačného dieťaťa, kde hospitalizácia nebola potrebná. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

**II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY:** neboli hlásené.

**III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM:** neboli hlásené.

**IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:**

• **A 38. ŠARLACH – SCARLATINA – 2**

**Výskyt:** Tornaľa – 2.

Sporadické prípady evidujeme u 2 chlapcov vo veku 9 a 13 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie (výsev na koži, febrilita) a pozitívnych výsledkov kultivačného vyšetrenia na Streptokoky skupiny A (výter z tonzíl). V jednom prípade bol pacient hospitalizovaný na Detskom oddelení Všeobecnej nemocnice v Rimavskej Sobote, v druhom prípade hospitalizácia nebola potrebná.

• **B 01. OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 3**

**Výskyt:** Tornaľa – 3.

Sporadické ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie u 3 neočkovaných detí vo veku 6 – 9 rokov. Hospitalizácia nebola potrebná.

- **J 13 ZÁPÁL PEŤÚC VYVOLANÝ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE – 1**  
**Výskyt:** Šivetice – 1.

V sledovanom období evidujeme sporadické ochorenie u 34 ročného neočkovaného muža z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, ktorý bol hospitalizovaný na Internom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Revúcej pre klinickú symptomatológiu (dyspnoe a kašeľ), kde RTG a CT vyšetrenie hrudníka potvrdilo pravostrannú pneumóniu s emfyzémom. Vyšetrením RT-PCR bol potvrdený etiologický agens Streptococcus pneumoniae z hemokultúry. Pacient odišiel na reverz zo zdravotníckeho zariadenia.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKCIA COVID 19 – 33**

**Výskyt:** Tornaľa – 11, Revúca – 7, Gemer – 3, Muránska Huta – 3, Rákoš – 2, Držkovce – 1, Gemerská Ves – 1, Hucín – 1, Muráň – 2, Muránska Zdychava – 1, Mokrá Lúka – 1.

Ochorenia boli hlásené u dospelých osôb na základe pozitívnych výsledkov laboratórneho vyšetrenia AG testu z odobratého biologického materiálu. 9 pacientov s potvrdenou diagnózou Covid-19 bolo hospitalizovaných (5x na Internom oddelení v NsP, n.o. Revúca, 1x na Psychiatrickom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, 2x v OLÚP, n.o. Predná Hora, 1x vo FNsP v Banskej Bystrici), kde sme zaznamenali 5 úmrtí na uvedenú diagnózu u dôchodcov.

**V. NEUROINFEKČIE:** neboli hlásené.

**VI. ZOONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU:**

- **Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 5**

**Výskyt:** Tornaľa – 2, Otročok – 1, Lubeník – 1, Jelšava – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote bolo hlásených 5 pohryzení (4x pes, 1x mačka) u 5 dospelých osôb (2x na horné končatiny, 3x na dolné končatiny). Postexpozične boli imunizované preparátom Verorab 3 osoby neúplne (2x 3 dávky, 1x 1 dávka), v 2 prípadoch bola vakcinácia odmietnutá. Dôvodom neúplnej vakcinácie bol negatívny výsledok vyšetovania zvieratá veterinárnym lekárom. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

**VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:** neboli hlásené.

**VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:**

- **A 41.0 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STAPHYLOCOCCUS AUREUS – 1**

**Výskyt:** Tornaľa – 1.

Sporadické ochorenie u 44 ročnej ženy bolo zistené v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrovaní pacientky v zdravotníckom zariadení. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.

**IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA:** neboli hlásené.

**X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY:** neboli hlásené.

**XI. ÚMRTIA:** hlásených 5 úmrtí na dg. U 07.1 (vyššie uvedené v texte).