

HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE RIMAVSKÁ SOBOTA
ZA MESIAC NOVEMBER 2023

VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	6
A 04.0	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia Coli	1
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	3
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	3
A 08.0	Rotavírusová enteritída	5
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A 08.2	Adenovírusová enteritída	3
A 15.0	TBC pľúc potvrdená mikroskopiou spúta s kultiv. vyš. alebo bez	1
A 40.8	Iná streptokoková septikémia	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2
A 78	Horúčka Q	1
B 01	Ovčie kiahne - varicella	5
B 15	Akútna hepatitída typu A	1
B 58.9	Nešpecifikovaná toxoplazmóza	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID - 19	23
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2

I. ČREVNÉ NÁKAZY:

• **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 6**

Etiologický agens: Salmonella enteritidis – 5x,
Salmonella Typhi murium – 1x.

Výskyt: Studená – 3, Kesovce – 1, Jesenské – 2.

Okrem jedného sporadického ochorenia u 4 ročného nehospitalizovaného dieťaťa (suspektná strava: domáce vajíčka) sme zaznamenali 2 rodinné výskyty. V jednej rodine z Jesenského ochoreli 2 súrodenci vo veku 8 rokov (suspektná strava: mlieko, syry, jogurty z distribučnej siete), v druhej rodine z Kesoviec evidujeme 3 prípady u dospelých osôb v epidemiologickej súvislosti (suspektná strava: domáce vajíčka). Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade u dospeljej osoby na Infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Lučenci.

• **A 04.0 INFEKCIA ENTEROPATOGÉNNYMI ESCHERICHIA COLI – 1**

Výskyt: Rimavská Sobota – 1.

Sporadické laboratórne potvrdené ochorenie bolo zaznamenané u 5 mesačného dieťaťa z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice (etiologický agens: E. Coli, nešpecifikovaný sérotyp). Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. Suspektná strava: neudaná.

• **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 3**

Výskyt: Rimavská Seč – 2, Gemerský Jablonec – 1.

Sporadické ochorenia boli hlásené u 3 detí vo veku 0 – 15 rokov na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. Suspektná strava: neudaná.

• **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 3**

Výskyt: Rimavská Sobota – 2, Veľký Blh – 1.

Sporadické ochorenia hlásené u 3 dôchodcov, zistené v rámci skriningových vyšetrení v zdravotníckych zariadeniach (nejedná sa o nozokomiálne nákazy). Prípady evidujeme na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratórných výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A/B zo stolice.

• **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 5**

Výskyt: Rimavská Sobota – 2, Gortva – 1, Hodejov – 1, Pavlovce – 1.

Evidujeme 5 sporadických ochorení u neočkovaných detí vo veku do jedného roka. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v 2 prípadoch na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.

- **A 08.1 AKÚTNA GASTROENTEROPATIA ZAPRÍČINENÁ VÍRUSOM NORWALK – 1**

Výskyt: Rimavská Sobota – 1.

Evidujeme sporadické ochorenie u ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná.

- **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 3**

Výskyt: Rimavská Sobota – 1, Bátka – 1, Gortva – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 3 detí vo veku 2 – 7 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade.

II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY:

- **B 15. AKÚTNA HEPATITÍDA A – 1**

Výskyt: Rimavská Sobota – 1.

Evidujeme sporadické serologicky potvrdené ochorenie anikterickej formy u 84 ročného neočkovaného dôchodcu, zistené v rámci skriningových vyšetrení pri hospitalizácii pacienta na Chirurgickom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. V epidemiologickej anamnéze neudané žiadne relevantné informácie. V rámci protiepidemických opatrení bol rozhodnutím nariadený lekársky dohľad, ako aj aktívna imunizácia priamych kontaktov. Ďalšie prípady v epidemiologickej súvislosti neboli hlásené.

III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM: neboli hlásené.

IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE

- **A 15.0 TUBERKULÓZA PŮC POTVRDENÁ MIKROSKOPIOU SPŮTA S KULTIVAČNÝM VYŠETRENÍM ALEBO BEZ NEHO - 1**

Výskyt: Lenartovce – 1.

Hlásime potvrdené ochorenie na TBC pľúc u 52 ročného nezamestnaného muža z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, hospitalizovaného v NÚTPCHaHCH vo Vyšných Hágoch (klinická symptomatológia: sťažené dýchanie, dráždivý kašeľ, febrilita s pozitívnym nálezom na pľúcach potvrdeným mikroskopickým, kultivačným a RTG vyšetrením). Pacient udáva častý pobyt v zahraničí, hlavne v Maďarsku za účelom žobrania. RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote pokračuje v epidemiologickom vyšetrení v ohnisku nákazy.

- **B 01. OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 5**

Výskyt: Vrbovce – 1, Rimavská Sobota – 3, Kociha – 1.

Evidujeme 5 prípadov u detí vo veku 5 – 6 rokov, kde hospitalizácia nebola potrebná.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKČIA COVID 19 – 23**

Výskyt: Figa – 1, Hnúšťa – 2, Klenovec – 6, Kráľ – 1, Číž – 1, Veľký Blh – 1, Rumince – 1, Rimavská Sobota – 10.

Ochorenia boli hlásené u 23 dospelých osôb na základe pozitívneho výsledku laboratórneho vyšetrenia RT – PCR alebo AG testu z odobratého biologického materiálu. 9 pacientov s potvrdenou diagnózou Covid-19 bolo hospitalizovaných v zdravotníckom zariadení (3x na Internom oddelení, 3x na Neurologickom oddelení, 3x na ODCH vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote), kde sme zaznamenali 2 úmrtia u dôchodcov. V uvedenom mesiaci evidujeme okrem sporadických ochorení aj epidemický výskyt v DD a DSS v Klenovci.

V. NEUROINFEKČIE: neboli hlásené.

VI. ZOONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU:

- **A 78 HORÚČKA Q – 1**

Výskyt: Klenovec – 1.

Sporadické ochorenie u 33 ročného muža zistené v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrení pacienta v KIGM v Bratislave bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie (výrazná únava a bolesti kĺbov: kolená, lakty, ramená, členky) a laboratórnej diagnostiky (pozit. IgM a IgG – Coxiella Burnetti, vyšetrené

vo Virologickom ústave Biomedicínskeho centra SAV v Bratislave). V epidemiologickej anamnéze pacient udáva opakované poštípanie kliešťom v Nemecku, kde často pracuje ako lesný robotník.

- **B 58.9 NEŠPECIFIKOVANÁ TOXOPLAZMÓZA – 1**

Výskyt: Klenovec – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 23 ročnej ženy, hlásené na základe klinickej symptomatológie (uzlinová forma) a pozitívneho serologického vyšetrenia. Hospitalizácia pacientky nebola potrebná. V epidemiologickej anamnéze udaný kontakt s vlastnými mačkami.

- **Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 2**

Výskyt: Klenovec – 1, Včelince – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote boli hlásené 2 pohryzenia vlastným psom (11 ročné dieťa, 71 ročná dôchodkyňa), v jednom prípade na gluteálnu oblasť a v druhom prípade na hornú končatinu. Postexpozične bola preparátom Verorab imunizovaná jedna osoba neúplne jednou dávkou (vo vakcinácii sa pokračuje), v druhom prípade bolo vyšetrované zviera zdravé (vakcinácia nebola potrebná). Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:

VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:

- **A 40.8 INÁ STREPTOKOKOVÁ SEPTIKÉMIA – 1**

Výskyt: Stará Bašta – 1.

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

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

Výskyt: Ožďany – 1.

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

- **A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNÝMI ORGANIZMAMI – 2**

Výskyt: Klenovec – 1, Hnúšťa – 1.

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

IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA: neboli hlásené.

X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY – neboli hlásené.

XI. ÚMRTIA – hlásené 2 úmrtia dôchodcov s potvrdeným Covid - 19 (vyššie uvedené v texte).

HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE REVÚCA
ZA MESIAC NOVEMBER 2023

VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	1
A 04.5	Kampylobaktriálna enteritída	1
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1
A 15.0	TBC pľúc potvrdená mikroskopiou spúta s kult. vyšetrením	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
B 01	Ovčie kiahne - Varicella	1
B 02.3	Zosterové choroby oka	1
B 86	Svrab - scabies	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID 19	12

I. ČREVNÉ NÁKAZY:

• **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1**

Etiologický agens: Salmonella enteritidis – 1x.

Výskyt: Revúca – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 5 ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení v NsP, n.o. Revúca. Suspektná strava: domáce vajička.

• **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 1**

Výskyt: Tornaľa – 1.

Sporadické ochorenie bolo hlásené u 11 ročného chlapca na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná. Suspektná strava: neudaná.

• **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**

Výskyt: Gemerská Ves – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 5 ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rožňave.

I. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY: neboli hlásené.

III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM: neboli hlásené.

IV. RESPIRAČNÉ INFEKCIE:

• **A 15.0 TUBERKULÓZA PĽÚC POTVRDENÁ MIKROSKOPIOU SPÚTA S KULTIVAČNÝM VYŠETRENÍM ALEBO BEZ NEHO - 1**

Výskyt: Tornaľa – 1.

Hlásime potvrdené ochorenie na TBC pľúc u 55 ročnej nezamestnanej ženy z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, hospitalizovanej v NÚTPCHaHCH vo Vyšných Hágoch (klinická symptomatológia: sťažené dýchanie, dráždivý kašeľ, febrilita s pozitívnym nálezom na pľúcach potvrdeným mikroskopickým, kultivačným a RTG vyšetrením). Pacientka udáva častý pobyt v zahraničí, hlavne v Nemecku za účelom žobrania. RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote pokračuje v epidemiologickom vyšetrení v ohnisku nákazy.

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

Výskyt: Tornaľa – 1.

Sporadické ochorenie hlásené na základe klinickej symptomatológie bolo zaznamenané u 8 ročného dieťaťa. Hospitalizácia nebola potrebná.

• **B 02.3 ZOSTEROVÉ CHOROBY OKA – 1**

Výskyt: Revúca – 1.

Sporadické ochorenie hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia bolo zaznamenané u 82 ročnej dôchodkyne. Pacientka bola hospitalizovaná na Internom oddelení v NsP, n.o. Revúca, preložená na Interné oddelenie do FNsP v Banskej Bystrici.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKCIA COVID 19 – 12**

Výskyt: Revúca – 1, Držkovce – 1, Tornaľa – 10.

Ochorenia boli hlásené u 12 dospelých osôb na základe pozitívnych výsledkov laboratórneho vyšetrenia AG testu z odobratého biologického materiálu (výter z nosa). Hospitalizácia pacientov bola potrebná v 3 prípadoch (2x na Internom oddelení, 1x na Neurologickom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote), kde sme zaznamenali 2 úmrtia na uvedenú diagnózu u dôchodcov.

V. **NEUROINFEKČIE:** neboli hlásené.

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

VII. **NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:**

- **B 86 SVRAB – SCABIES – 1**

Výskyt: Chyžné – 1.

VIII. **OSTATNÉ NÁKAZY:**

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

Výskyt: Tornaľa – 1.

Sporadické ochorenie u 35 ročného muža bolo zistené v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrení pacienta v zdravotníckom zariadení. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.

IX. **POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA:**

- **A 56.0 CHLAMÝDIOVÉ INFEKČIE DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPHLAVNEJ SÚSTAVY – 1**

Výskyt: Magnezitovce – 1.

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

XI. **ÚMRTIA:** hlásené 2 úmrtia na dg. U 07.1 (vyššie uvedené v texte).