

HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE RIMAVSKÁ SOBOTA
ZA MESIAC MÁJ 2023

VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02	Vylučovanie Salmonell	1
A 02.0	Salmonelová enteritída	1
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	5
A 08.0	Rotavírusová enteritída	14
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2
A 08.2	Adenovírusová enteritída	3
A 40.3	Septikémia vyvolaná Streptokokom pneumoniae	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymu organizmami	1
A 41.8	Iná špecifikovaná septikémia	1
A 51.5	Latentný včasný syfilis	1
A 54.0	Gonokoková infekcia dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
A 59.0	Urogenitálna trichomonóza	2
B 01	Ovčie kiahne - varicella	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID - 19	6
L 02	Kožný absces, furunkul a karbunkul	1
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	5
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy typu B	1

I. ČREVNÉ NÁKAZY:

- **A 02 VYLUČOVANIE SALMONELL – 1**
Etiologický agens: Salmonella Species.
Výskyt: Gemerček – 1.
Vylučovanie zistené u 75 ročnej dôchodkyne v rámci vstupného skriningového vyšetrenia pri hospitalizácii na OAIM vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.
- **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1**
Etiologický agens: Salmonella Enteritidis.
Výskyt: Hodejov – 1.
Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 38 ročnej ženy, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Pacientka bola hospitalizovaná na Infekčnom oddelení v Lučenci, prepustená v stabilizovanom stave do ambulantnej starostlivosti. Suspektná strava: neudaná.
- **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 5**
Výskyt: Rimavská Sobota – 1, Hnúšťa – 2, Cakov – 1, Hajnáčka – 1.
5 sporadických ochorení bolo hlásených u 4 dôchodcov a 6 ročného dieťaťa, zistených 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 – 14**
Výskyt: Rimavská Seč – 1, Figa – 1, Radnovce – 2, Hajnáčka – 1, Uzovská Panica – 1, Hodejov – 1, Pavlovce – 1, Hrachovo – 1, Slizké – 1, Rimavská Sobota – 2, Tisovec – 1, Rakytník – 1.
Evidujeme sporadické ochorenia u 13 neočkovaných detí vo veku 0 - 15 rokov a 40 ročnej neočkovanej ženy. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. V 10 prípadoch bola potrebná hospitalizácia na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, pacienti prepustení v stabilizovanom stave do domácej starostlivosti.
- **A 08.1 AKÚTNA GASTROENTEROPATIA ZAPRÍČINENÁ VÍRUSOM NORWALK – 2**
Výskyt: Čerenčany – 1, Rimavská Sobota – 1.

Evidujeme sporadické ochorenia u 2 detí vo veku 4 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade.

- **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 3**

Výskyt: Hnúšťa – 2, Rimavská Sobota – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 2 detí vo veku 0 – 3 rokov a jednej dospeléj osoby, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v 2 prípadoch (1x Detské oddelenie, 1x Interné oddelenie vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote).

II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY: neboli hlásené.

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

Výskyt: Jesenské – 1.

V tomto mesiaci evidujeme jeden prípad nosičstva vírusovej hepatitídy B u 59 ročnej ženy. Ochorenie bolo hlásené na základe laboratórneho dôkazu HBsAg, zistené v rámci skriningových vyšetrení. V anamnéze parenterálnych výkonov udaný operačný zákrok v roku 1987. V rámci protiepidemických opatrení bola nariadená aktívna imunizácia priamych kontaktov na základe negatívnych výsledkov vyšetrení krvi.

III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM:

- **A 37.0 DIVÝ KAŠEĽ VYVOLANÝ BORDETELLA PERTUSSIS – 1**

Výskyt: Rimavská Sobota – 1.

Sporadický prípad evidujeme u 5 mesačného dieťaťa neočkovaného pre opakované respiračné ochorenia, hlásené na základe klinickej symptomatológie (pretrvávajúci kašeľ s febrilitami) a pozitívnych výsledkov serologického vyšetrenia IgA a IgM protilátok. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, prepustený v stabilizovanom stave do ambulantnej starostlivosti.

IV. RESPIRAČNÉ INFEKCIE:

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

Výskyt: Abovce – 1.

- **J 03. AKÚTNY ZÁPÁL MANDLÍ – TONSILLITIS ACUTA – 1**

Výskyt: Ožďany – 1.

Sporadický prípad evidujeme u riadne očkovaného 8 ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie (kašeľ so sufebrilitami) a pozitívnych výsledkov kultivačného vyšetrenia tonzíl (etiologický agens Haemophilus Influenzae). Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, prepustený v stabilizovanom stave do ambulantnej starostlivosti.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKCIA COVID-19 – 6**

Výskyt: Husiná – 1, Rimavská Sobota – 4, Veľké Teriakovce – 1.

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

V. NEUROINFEKCIE: neboli hlásené.

VI. ZOONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU:

Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 5

Výskyt: Hodejov – 1, Jesenské – 1, Chanava – 1, Chrámec – 1, Hnúšťa – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote bolo hlásených 5 pohryzení psom (1x na hornú končatinu, 4x na dolnú končatinu) u jedného dieťaťa vo veku 3 rokov a 4 dospelých osôb. Postexpozície boli preparátom Verorab imunizované všetky osoby, z toho 2 úplne a 3 neúplne (2x 3 dávky, 1x jedna dávka). Dôvodom neúplnej vakcinácie bol v 2 prípadoch negatívny výsledok vyšetovania zvieratťa veterinárnym lekárom a v jednom prípade odmietnutie podania ďalších dávok vakcíny. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC: neboli hlásené.

VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:

- **A 40.3 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STREPTOKOKOM PNEUMÓNIE – 1**
Výskyt: Tachty – 1.
 Sporadické ochorenia s uvedenou diagnózou bolo zaznamenané u dospelých osoby v rámci diferenciálnej diagnostiky pri prijímaní pacienta na hospitalizáciu. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.
- **A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNYMI ORGANIZMAMI – 1**
Výskyt: Hnúšťa – 1.
 Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u dospelých osoby v rámci diferenciálnej diagnostiky pri prijímaní pacienta na hospitalizáciu v zdravotníckom zariadení. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.
- **A 41.8 INÁ ŠPECIFIKOVANÁ SEPTIKÉMIA – 1**
Výskyt: Rimavská Sobota – 1.
 Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u dospelých osoby v rámci diferenciálnej diagnostiky pri prijímaní pacienta na hospitalizáciu v zdravotníckom zariadení. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.
- **L 02 KOŽNÝ ABSCESS, FURUNKUL A KARBUNKUL – 1**
Výskyt: Rimavská Sobota – 1.
 Sporadické ochorenie s uvedenou diagnózou bolo zaznamenané u dospelých osoby v rámci diferenciálnej diagnostiky pri prijímaní pacienta na hospitalizáciu. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.

IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA:

- **A 51.5 LATENTNÝ VČASNÝ SYFILIS – 1**
Výskyt: Rimavská Sobota – 1.
- **A 54.0 GONOKOKOVÁ INFEKCIA DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPHLAVNEJ SÚSTAVY – 1**
Výskyt: Zacharovce – 1.
- **A 56.0 CHLAMÝDIOVÉ INFEKcie DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPHLAVNEJ SÚSTAVY – 1**
Výskyt: Rimavská Sobota – 1.
- **A 59.0 UROGENITÁLNA TRICHOMONÓZA – 2**
Výskyt: Hnúšťa – 1, Hodejov – 1.

X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY – neboli hlásené.

XI. ÚMRTIA – neboli hlásené.

HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE REVÚCA
ZA MESIAC MÁJ 2023

VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	2
A 02.8	Iné špecifikované salmonelové infekcie	1
A 03.1	Šigelóza zapríčinená Shigella flexneri	1
A 04.5	Kampylobaktriálna enteritída	1
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	4
A 08.0	Rotavírusová enteritída	4
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1
J 10	Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID 19	5
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	3

I. ČREVNÉ NÁKAZY:

- **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 2**
Etiologický agens: Salmonella enteritidis – 2x.
Výskyt: Gemerský Sad – 1, Mokrú Lúka – 1.
Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 2 dospelých osôb, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Internom oddelení v NsP, n.o. Revúca. Suspektná strava: neudaná.
- **A 02.8 INÉ ŠPECIFIKOVANÉ SALMONELOVÉ INFEKČIE – 1**
Etiologický agens: Salmonella species – 1x.
Výskyt: Jelšava – 1.
Sporadický prípad salmonelovej infekcie s inou lokalizáciou evidujeme u 9 ročného dievčaťa, kde ochorenie bolo zistené v rámci skriningových vyšetrení v ambulancii všeobecného lekára pre deti a dorast. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie (cystitída) a kultivačného vyšetrenia moču (etiologický agens: Salmonella species).
- **A 03.1 ŠIGELÓZA ZAPRÍČINENÁ SHIGELLA FLEXNERI – 1**
Výskyt: Revúca – 1.
Sporadické laboratórne potvrdené ochorenie bolo zaznamenané u 2 ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice (etiologický agens: Shigella Flexneri). Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení v NsP, n.o. Revúca, prepustený v stabilizovanom stave do ambulantnej starostlivosti. Suspektná strava: neudaná.
- **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 1**
Výskyt: Tornaľa – 1.
Sporadické ochorenie u dospeljej osoby vo veku 29 rokov bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia pacienta nebola potrebná. Suspektná strava: domáci ovčí syr.
- **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENÁ CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 4**
Výskyt: Tornaľa – 1, Revúca – 3.
Sporadické ochorenia u 4 dospelých osôb boli zistené v rámci skriningových vyšetrení pri prijímaní pacientov na hospitalizáciu v zdravotníckych zariadeniach. Prípady boli hlásené na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratórných výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A aj B zo stolice.
- **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 4**
Výskyt: Revúca – 2, Muránska Zdychava – 1, Držkovce – 1.
Evidujeme 4 sporadické prípady u neočkovaných osôb (3 deti vo veku 0 – 6 rokov, 74 ročný dôchodca), hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná vo všetkých prípadoch (2x Detské oddelenie v NsP, n.o. Revúca, 1x Infekčné oddelenie FNsP v Banskej Bystrici, 1x Interné oddelenie vo Všeobecnej nemocnici v Nových Zámkoch), pacienti prepustení v stabilizovanom stave do ambulantnej starostlivosti.

- **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**

Výskyt: Lubeník – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 2 ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia pacienta nebola potrebná.

II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY: neboli hlásené.

III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM: neboli hlásené.

IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:

- **J 10 CHRÍPKA VYVOLANÁ IDENTIFIKOVANÝM VÍRUSOM CHRÍPKY – 1**

Výskyt: Tornaľa – 1.

Evidujeme sporadický prípad u neočkovaného 8 mesačného dievčatka, hlásený na základe klinickej symptomatológie (kašeľ, rinitída, konjunktivitída, febrility) a pozitívnych výsledkov virologického vyšetrenia s potvrdenou prítomnosťou vírusu chrípky typu A. Hospitalizácia bola potrebná na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rožňave, dieťa prepustené v stabilizovanom stave do ambulantnej zdravotnej starostlivosti.

- **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKČIA COVID 19 – 5**

Výskyt: Jelšava – 1, Revúca – 2, Tornaľa – 2.

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

V. NEUROINFEKČIE: neboli hlásené.

VI. ZOONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU:

Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 3

Výskyt: Tornaľa – 1, Otročok – 1, Revúcka Lehota – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote boli hlásené 3 pohryzenia na hornú končatinu (2x pes, 1x mačka), ktoré evidujeme u jedného dieťaťa vo veku 17 rokov a 2 dospelých osôb. Postexpozične boli preparátom Verorab imunizované všetky 3 osoby, z toho 2 úplne a v jednom prípade neúplne (podané 3 dávky očkovacej látky). Dôvodom neúplnej vakcinácie bol negatívny výsledok vyšetrenia zvieratá veterinárnym lekárom. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

VIII. OSTATNÉ NÁKAZY: neboli hlásené.

IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA: neboli hlásené.

X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY: neboli hlásené.

XI. ÚMRTIA: neboli hlásené.