

HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE RIMAVSKÁ SOBOTA
ZA MESIAC MÁJ 2024

VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	1
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	15
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	4
A 08.0	Rotavírusová enteritída	5
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1
A 08.3	Iné vírusové enteritídy	1
A 15.0	TBC pľúc potvrdená mikroskopiou spúta	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	5
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	8
B 18.2	Chronická vírusová hepatitída C	1
B 58.9	Nešpecifikovaná toxoplazmóza	1
B 86	Svrab - scabies	2
J 13	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	2
J 20.5	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	5
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	10
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	1

I. ČREVNÉ NÁKAZY:

• **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1**

Etiologický agens: Salmonella enteritidis – 1x.

Výskyt: Rimavská Sobota – 1.

V uvedenom období evidujeme sporadické ochorenie u 79 ročnej dôchodkyne, ktorá bola hospitalizovaná na Internom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava neudaná.

• **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 15**

Výskyt: Tisovec – 4, Hnúšťa – 4, Rimavská Sobota – 4, Rimavské Janovce – 1, Hrachovo – 1, Stránska – 1. Sporadické ochorenia boli hlásené u 10 dospelých osôb a 5 detí vo veku 1 – 17 rokov na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Chirurgickom oddelení v Bratislave. Suspektná strava: neudaná.

• **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 4**

Výskyt: Rimavská Sobota – 3, Radnovce – 1.

Sporadické ochorenia boli hlásené u 3 dospelých osôb a 10 ročného dieťaťa, zistené v rámci skríningových 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 – 5**

Výskyt: Širkovce – 1, Ivanice – 1, Uzovská Panica – 1, Rimavská Sobota – 1, Rimavská Seč – 1.

Evidujeme 5 sporadických ochorení u neočkovaných detí vo veku 0 – 8 rokov. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná vo všetkých prípadoch na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.

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

Výskyt: Rimavská Sobota – 1.

Evidujeme jeden pravdepodobný prípad u 38 ročnej ženy, hlásený v rámci nadregionálnej epidémie zaznamenatej vo výrobnej prevádzke spoločnosti HYZA a.s. v Topoľčanoch. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie bez kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná.

• **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**

Výskyt: Kaloša – 1.

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

- **A 08.3 INÉ VÍRUSOVÉ ENERITÍDY – 1**

Výskyt: Rimavská Sobota – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 5 ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice (potvrdený etiologický agens: Astrovírus). Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.

II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY:

- **B 18.2 CHRONICKÁ VÍRUSOVÁ HEPATITÍDA C – 1**

Výskyt: Radnovce – 1.

Evidujeme ochorenie s uvedenou diagnózou u 33 ročného muža, zistené v rámci skriningových vyšetrení. Prípad bol hlásený na základe pozitívnych laboratórných výsledkov (anti HCV pozit. potvrdené Line Blot). V epidemiologickej anamnéze udané intravenózne užívanie drog a závislosť na alkohole.

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

Výskyt: Číž – 1.

V tomto mesiaci evidujem prípad nosičstva vírusovej hepatitídy B u 60 ročného muža. Ochorenie bolo hlásené na základe laboratórneho dôkazu HBsAg, zistené v rámci skriningových vyšetrení. V anamnéze parenterálnych výkonov udané: 1x operácia v predchorobí.

III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM: neboli hlásené.

IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:

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

Výskyt: Jesenské – 1.

Hlásime potvrdené ochorenie na TBC u 30 ročnej ženy z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, hospitalizovanej v NÚTPCHaHCH Vyšné Hágy pre dlhotrvajúci kašeľ, tlak na hrudníku, celkovú slabosť s pozitívnym RTG a mikroskopickým nálezom. V epidemiologickej anamnéze udaný kontakt s potvrdeným prípadom na TBC u rodinného príslušníka v minulosti. RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote pokračuje v epidemiologickom vyšetrení v ohnisku nákazy.

- **J 13 ZÁPÁL PEŮC VYVOLANÝ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE – 2**

Výskyt: Rakytník – 1, Kaloša – 1.

V sledovanom období evidujeme 2 sporadické ochorenia (64 ročná neočkovaná žena, 3 ročný riadne očkovaný chlapec), ktoré boli hospitalizované vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote (1x Interné oddelenie s prekladom na OAIM, 1x Detské oddelenie s prekladom do DFNsP v Banskej Bystrici). Kultivačným vyšetrením bol potvrdený etiologický agens Streptococcus pneumoniae (1x hemokultiváciou, 1x v spúte).

- **J 20.5 AKÚTNA BRONCHITÍDA VYV. RESPIRAČNÝM SYNCYCIÁLNYM VÍRUSOM – 5**

Výskyt: Studená – 1, Hrachovo – 1, Barca – 1, Vyšný Skálnik – 1, Lenártovce – 1.

Sporadické prípady evidujeme u 5 detí vo veku 0 - 3 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnych výsledkov laboratórneho vyšetrenia z nazofaryngeálneho výteru. Hospitalizácia bola potrebná v 2 prípadoch na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, kde obidvaja pacienti boli v stabilizovanom stave prepustení do ambulantnej starostlivosti.

V. NEUROINFEKČIE: neboli hlásené.

VI. ZOONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU:

- **B 58.9 NEŠPECIFIKOVANÁ TOXOPLAZMÓZA – 1**

Výskyt: Dubovec – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 37 ročnej tehotnej ženy, hlásené na základe pozitívneho serologického vyšetrenia bez klinickej symptomatológie. Hospitalizácia pacientky nebola potrebná. V epidemiologickej anamnéze udaný kontakt s vlastnými mačkami a psami.

- **Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 10**

Výskyt: Blhovce – 1, Dulovo – 1, Hajnáčka – 1, Klenovec – 1, Neparadza – 1, Rimavská Sobota – 2, Rimavské Janovce – 1, Stránska – 1, Uzovská Panica – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote bolo hlásených 10 poranení zvierat'om (1x potkan, 9x pes) u 5 detí vo veku do 11 rokov a 5 dospelých osôb (4x horné končatiny, 4x dolné končatiny, 1x tvár, 1x viacnásobné poranenia). Postexpozíčne boli preparátom Verorab imunizované 3 osoby neúplne (3x 3 dávky), v 7 prípadoch vakcinácia nebola zahájená. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:

- **B 86. SVRAB – SCABIES – 2**

Výskyt: Hnúšťa – 2.

V mesiaci máj boli hlásené 2 prípady u detí vo veku 9 a 11 rokov v jednej rodine s nízkym hygienickým štandardom. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade.

VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:

- **A 41.0 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STAPHYLOCOCCUS AUREUS – 5**

Výskyt: Chanava – 1, Sútor – 1, Rimavská Sobota – 1, Včelince – 1, Radnovce – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 5 dospelých osôb v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrovaní pacientov v zdravotníckych zariadeniach (1x zaznamenaný exitus na inú príčinu u dôchodcu). Nejedná sa o nozokomiálne nákazy.

- **A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNYMI ORGANIZMAMI – 8**

Výskyt: Konrádovce – 1, Blhovce – 1, Rimavská Sobota – 3, Hodejov – 1, Klenovec – 1, Hnúšťa – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u dospelých osôb v rámci diferenciálnej diagnostiky pri vyšetrovaní pacientov v zdravotníckych zariadeniach (1x zaznamenaný exitus na inú príčinu u dôchodcu). Nejedná sa o nozokomiálne nákazy.

IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA: neboli hlásené.

X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY: neboli hlásené.

XI. ÚMRTIA: hlásené 2 prípady v súvislosti s dg. A 41.0 a A41.5, komentované vyššie.

HLÁSENIE PRENOSNÝCH OCHORENÍ V OKRESE REVÚCA
ZA MESIAC MÁJ 2024

VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	4
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	8
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1
A 07.1	Giardióza	1
A 08.0	Rotavírusová enteritída	4
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1
B 77.0	Askarióza s črevnými komplikáciami	1
B 86	Svrab - scabies	3
J 13	Zápal pľúc vyvolaný Streptococcus pneumoniae	1
J 18.0	Bližšie neurčená pneumónia	1
J 20.5	Akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncyriálnym vírusom	1
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	3

I. ČREVNÉ NÁKAZY:

• **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 4**

Etiologický agens: Salmonella enteritidis – 4x.

Výskyt: Revúca – 1, Muránska Zdychava – 1, Muráň – 1, Mokrú Lúka – 1.

Evidujeme 4 sporadické ochorenia u 3 detí vo veku 0 - 7 rokov a 40 ročného muža, prípady boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v 2 prípadoch na Detskom oddelení v NsP, n.o. Revúca. Suspektná strava: neudaná.

• **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 8**

Výskyt: Revúca – 4, Držkovce – 1, Tornaľa – 2, Muránska dlhá Lúka – 1.

V mesiaci apríl bolo hlásených 6 sporadických prípadov u jednej dospeléj osoby a 4 detí vo veku 0 – 7 rokov, okrem sporadických ochorení evidujeme aj jeden rodinný výskyt u matky a dcéry z Revúcej bez udania suspektnéj stravy. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratorného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Detskom oddelení v NsP, n.o. Revúca.

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

Výskyt: Revúca – 1.

Sporadické ochorenie bolo hlásené u dôchodcu, zistené v rámci skriningových vyšetrení v zdravotníckom zariadení (nejedná sa o nozokomiálnu nákazu). Prípadoch evidujeme na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratorných výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A/B zo stolice.

• **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 4**

Výskyt: Kameňany – 3, Šivetice – 1.

Evidujeme 4 sporadické ochorenia u detí vo veku 1 – 4 rokov, kde bola potrebná hospitalizácia na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Revúcej vo všetkých prípadoch. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

• **A 08.1 AKÚTNÁ GASTROENTEROPATIA ZAPRÍČINENÁ VÍRUSOM NORWALK – 1**

Výskyt: Muránska Huta – 1.

Evidujeme potvrdený prípad u 17 ročnej študentky strednej školy, ktorá bola hospitalizovaná na Infektologickom oddelení v Prešove. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

• **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**

Výskyt: Kameňany – 1.

Sporadické ochorenie bolo zaznamenané u 7 ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratorného vyšetrenia stolice. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení v NsP, n.o. Revúca.

II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY: neboli hlásené.

III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM: neboli hlásené.

IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:

• **J 13 ZÁPÁL PEŤÚC VYVOLANÝ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE – 1**

Výskyt: Revúca – 1.

V sledovanom období evidujeme sporadické ochorenie u 3 ročného riadne očkovaného dieťaťa z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, ktoré bolo hospitalizované v DFNSP v Banskej Bystrici po preklade z NsP, n.o. Revúca pre progresiu ochorenia. Kultivačným vyšetrením zo spúta bol potvrdený etiologický agens Streptococcus pneumoniae.

• **J 18.0 BLIŽSIE NEURČENÁ PNEUMÓNIA – 1**

Výskyt: Tornaľa – 1.

V sledovanom období evidujeme ochorenie u 72 ročného dôchodcu, ktorý bol hospitalizovaný na Internom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote pre pneumóniu, ktorá skončila úmrtím pacienta, avšak bez špecifikácie etiologického agens (pitva nebola vykonaná).

• **J 20.5 AKÚTNA BRONCHITÍDA VYV. RESPIRAČNÝM SYNCYCIÁLNYM VÍRUSOM – 1**

Výskyt: Muránska Dlhá Lúka – 1.

Sporadický prípad evidujeme u ročného dieťaťa, hlásený na základe klinickej symptomatológie a pozitívnych výsledkov laboratorného vyšetrenia z nazofaryngeálneho výteru. Dieťa bolo hospitalizované na Detskom oddelení v DFNSP v Banskej Bystrici, prepustené v stabilizovanom stave do ambulantnej starostlivosti.

V. NEUROINFEKČIE: neboli hlásené.

VI. ZOONÓZY A NÁKAZY S PRÍRODNOU OHNISKOVOSŤOU:

• **A 07.1 GIARDIÓZA - 1**

Výskyt: Sása – 1.

Hlásené bolo jedno mikroskopicky potvrdené ochorenie u 4 ročného chlapca z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, ktorý bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.

• **B 77.0 ASKARIÓZA S ČREVNÝMI KOMPLIKÁCIAMI – 1**

Výskyt: Chvalová – 1.

Evidujeme sporadický prípad askariózy u 12 ročného dieťaťa z rodiny s nízkym hygienickým štandardom, ktorý bol hlásený na základe pozitívnych výsledkov mikroskopického vyšetrenia stolice s nálezom etiologického agens: Ascaris lumbricoides. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.

• **Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 3**

Výskyt: Žiar – 1, Gemerská Ves – 1, Revúca – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote boli hlásené 3 pohryzenia (2x pes, 1x mačka) u 2 detí vo veku 1 – 5 rokov a jednej dospeléj osoby (1x na hornú končatinu, 1x na dolnú končatinu, 1x na tvár). Postexpozične boli preparátom Verorab imunizované 2 osoby, z toho 1 úplne a 1 neúplne (1x 3 dávky). V jednom prípade vakcinácia nebola zahájená, vzhľadom na negatívne výsledky vyšetreného zvierat'a. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:

• **B 86. SVRAB – SCABIES – 3**

Výskyt: Jelšava – 3.

V mesiaci máj boli hlásené 3 prípady u detí vo veku 2 - 7 rokov z jednej rodiny s nízkym hygienickým štandardom, ktoré boli hospitalizované v DFNSP v Banskej Bystrici.

VIII. OSTATNÉ NÁKAZY: neboli hlásené.

IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA:

- **A 56.0 CHLAMÝDIOVÉ INFEKČIE DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPHLAVNEJ SÚSTAVY – 1**
Výskyt: Sirk – 1.

X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY: neboli hlásené.

XI. ÚMRTIA: hlásený jeden prípad v súvislosti s dg. J 18.0, komentované vyššie.