

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

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	4
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	4
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	6
A 08.0	Rotavírusová enteritída	25
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	2
A 08.2	Adenovírusová enteritída	4
A 15.0	TBC pľúc potvrdená mikroskopiou spúta s kult. vyšetrením	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymu organizmami	4
A 56.0	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	5
B 01	Ovčie kiahne - varicella	3
B17.2	Akútna hepatitída E	1
B18.2	Chronická vírusová hepatitída C	2
B86.	Svrab - scabies	3
J 10	Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	9
J 12.1	Pneumónia vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	2
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID - 19	70
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2

**I. ČREVNÉ NÁKAZY:**

➤ **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 4**

**Etiologický agens:** Salmonella enteritidis – 3x,  
Salmonella Typhimurium – 1x.

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

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 4 dospelých osôb v rámci skrúningových vyšetrení, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v 2 prípadoch na Internom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. Suspektná strava: neudaná.

➤ **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 4**

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1, Ožďany – 1, Stránska – 1, Šimonovce – 1.

Sporadické ochorenia boli hlásené u 3 detí vo veku 1 – 4 rokov a 85 ročného dôchodcu na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade. Suspektná strava: neudaná.

➤ **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 6**

**Výskyt:** Bátka – 1, Rimavská Sobota – 5.

Sporadické ochorenia u 6 osôb vo veku 17 – 81 rokov boli zistené v rámci skrúningových vyšetrení pri prijíme na hospitalizáciu v zdravotníckych zariadeniach. Prípady hlásené na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratórnych výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A/B zo stolice.

➤ **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 25**

**Výskyt:** Blhovec – 1, Cakov – 1, Dražice – 1, Dulovo – 1, Hajnáčka – 2, Hodejov – 1, Hostice – 1, Janice – 1, Jesenské – 1, Kaloša – 1, Konrádovce – 1, Rimavská Seč – 2, Rimavská Sobota – 7, Sútor – 3, Uzovská Panica – 1.

Evidujeme sporadické ochorenia u 23 neočkovaných detí vo veku 0 - 15 rokov, jedného riadne očkovaného 3 ročného dieťaťa a 67 ročnej neočkovanej dôchodkyne. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. V 13 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, Hodejov – 1.

Evidujeme sporadické ochorenia u 2 detí vo veku 1 a 7 rokov, ktoré boli hospitalizované na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice.

➤ **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 4**

**Výskyt:** Jesenské – 1, Rimavská Sobota – 2, Sútor – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 4 detí vo veku 1 – 10 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote.

## II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY:

➤ **B 17.2 AKÚTNA HEPATITÍDA E – 1**

**Výskyt:** Klenovec – 1.

Sporadický prípad anikterickej formy bol zistený u 88 ročnej dôchodkyne v rámci skríningových vyšetrení na Infekčnej ambulancii v Rimavskej Sobote, hlásený na základe klinickej symptomatológie (dyspeptický syndróm, slabosť, bolesti v epigastriu), pozitívnych výsledkov hepatálnych testov a laboratórneho serologického vyšetrenia (anti HEV IgM pozit). Epidemiologická anamnéza bola negatívna.

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

**Výskyt:** Hodejovec – 1, Šimonovce – 1.

Ochorenia s uvedenou diagnózou evidujeme u 2 dôchodkýň s chronickým abúzom alkoholu. Ochorenia boli zistené v rámci skríningových vyšetrení pacientiek, hlásené na základe pozitívnych laboratórných výsledkov (anti HCV pozit. konfirmované Line Blot). V epidemiologickej anamnéze udané: 1x cirhóza pečene, 1x karcinóm pečene.

## III. NÁKAZY PREVENTABILNÉ OČKOVANÍM: neboli hlásené.

## IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:

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

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1.

Hlásime potvrdené ochorenie na TBC u zdravotníckeho pracovníka, ktorý bol hospitalizovaný v NÚTPCHaHCH vo Vyšných Hágoch (pretrvávajúci kašeľ bez hemoptýzy, slabosť, pozitívny nález na pľúcach potvrdený CT vyšetrením). V epidemiologickej anamnéze sa nedá vylúčiť kontakt s potvrdeným prípadom na TBC v minulosti, vzhľadom na profesiu pacienta. RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote pokračuje v epidemiologickom vyšetrení v ohnisku nákazy.

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

**Výskyt:** Hnúšťa – 1, Jesenské – 2.

➤ **J 10. CHRÍPKA VYVOLANÁ IDENTIFIKOVANÝM VÍRUSOM CHRÍPKY – 9**

**Výskyt:** Čerenčany – 1, Dražice – 1, Jesenské – 1, Pavlovce – 1, Rimavská Sobota – 3, Rimavské Janovce – 1, Uzovská Panica – 1.

Evidujeme 9 prípadov u neočkovaných osôb (6 detí vo veku 6 – 17 rokov a 3 dospelé osoby), hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnych výsledkov virologického vyšetrenia s potvrdenou prítomnosťou vírusu chrípky (1x vírus chrípky typu A, 8x vírus chrípky typu B). Hospitalizácia bola potrebná v 4 prípadoch na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, pacienti prepustení v stabilizovanom stave do domácej starostlivosti.

➤ **J 12.1 PNEUMÓNIA VYVOLANÁ RESPIRAČNÝM SYNCYCIÁLNYM VÍRUSOM – 2**

**Výskyt:** Veľký Blh – 1, Žip – 1.

Evidujeme 2 sporadické prípady potvrdenej pneumónie vyvolanej respiračným syncyciálnym vírusom (ďalej len RS vírus) u detí do jedného roka života. Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho virologického vyšetrenia na RS vírus. Pacienti boli hospitalizovaní na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, v jednom prípade dieťa preložené do DFNSP v Banskej Bystrici.

➤ **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKCIA COVID 19 – 70**

**Výskyt:** Blhovce – 2, Číž – 21, Dubovec – 1, Hnúšťa – 2, Hodejov – 1, Hrachovo – 1, Kaloša – 1, Klenovec – 12, Lenartovce – 1, Lenka – 1, Lukovišťa – 1, Rimavská Baňa – 1, Nová Bašta – 4, Rimavské Brezovo – 1, Rimavská Sobota – 14, Chanava – 3, Tisovec – 2, Včelince – 1.

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 – 2**

**Výskyt:** Širkovce – 1, Chrámec – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote boli hlásené 2 poranenia psami na tvár (1x pohryzenie dospelaj osoby na ucho, 1x poškrabanie dieťaťa na nose). Postexpozične neboli osoby imunizované preparátom Verorab, vzhľadom na negatívne výsledky vyšetrenie zvierat veterinárnym lekárom. Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

**VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:**

➤ **B 86. SVRAB – SCABIES – 3**

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

**VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:**

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

**Výskyt:** Uzovská Panica – 1.

Ochorenie bolo zaznamenané u dospelaj osoby v rámci diferenciálnej diagnostiky pri príjme pacienta na hospitalizáciu vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote. Nejedná sa o nozokomiálnu nákazu.

➤ **A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNÝMI ORGANIZMAMI – 4**

**Výskyt:** Kráľ – 1, Hnúšťa – 1, Rimavská Sobota – 2.

Ochorenia boli zaznamenané u 4 dospelých osôb v rámci diferenciálnej diagnostiky pri príjme na hospitalizáciu pacientov v zdravotníckych zariadeniach. Nejedná sa o nozokomiálne nákazy.

**IX. POHLAVNE PRENOSNÉ OCHORENIA:**

➤ **A 56.0 CHLAMÝDIOVÉ INFEKČIE DOLNÝCH ČASTÍ MOČOVOPHLAVNEJ SÚSTAVY – 5**

**Výskyt:** Veľké Teriakovce – 2, Rimavská Sobota – 3.

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

**XI. ÚMRTIA** – neboli hlásené.

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

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 02.0	Salmonelová enteritída	1
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	7
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1
A 08.2	Adenovírusová enteritída	2
B 01.	Ovčie kiahne - varicella	1
B 15	Akútna hepatitída A	6
B 86	Svrab - scabies	1
J 10	Chríпка vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	6
J 12.1	Pneumónia vyvolaná respiračným syncyciálnym vírusom	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID 19 – RT PCR	56

**I. ČREVNÉ NÁKAZY:**

➤ **A 02.0 SALMONELOVÁ ENTERITÍDA – 1**

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

**Výskyt:** Gemerská Ves – 1.

Potvrdený prípad bol zaznamenaný u 17 ročnej študentky, ktorá navštevuje SOŠ v Košiciach. Ochorenie bez nutnosti hospitalizácie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Suspektná strava: obed objednaný v zariadení rýchleho občerstvenia v Košiciach (syr, hranolky).

➤ **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 2**

**Výskyt:** Muráň – 1, Tornaľa – 1.

Ochorenia evidujeme u 2 detí do jedného roka, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade. Suspektná strava: neudaná.

➤ **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 7**

**Výskyt:** Muráň – 1, Muránska Dlhá Lúka – 1, Muránska Zdychava – 1, Hucín – 1, Revúca – 3.

Sporadické ochorenia u 7 osôb vo veku 61 – 88 rokov boli zistené v rámci skriningových vyšetrení pri prijíme na hospitalizáciu v zdravotníckych zariadeniach. Prípady hlásené 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:** Ratková – 1.

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

➤ **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 2**

**Výskyt:** Tornaľa – 1, Lubeník – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 2 detí vo veku 4 a 9 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rožňave.

**II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY:**

➤ **B 15. AKÚTNA HEPATITÍDA A – 6**

**Výskyt:** Gemerská Ves – 6.

V mesiaci marec sme zaznamenali epidemický výskyt ochorenia na VHA u 6 detí vo veku 0 – 11 rokov z rodín s nízkym hygienickým štandardom z obce Gemerská Ves, ktoré boli hospitalizované na Infekčnom

oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Lučenci. V ohnisku nákazy boli rozhodnutím nariadené protiepidemické opatrenia všetkým priamym kontaktom v rodine, ako aj v kolektíve základnej a materskej školy (lekársky dohľad, dezinfekcia, aktívna imunizácia).

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

### **IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:**

#### ➤ **B 01. OVČIE KIAHNE – VARICELLA – 1**

**Výskyt:** Lubeník – 1.

#### ➤ **J 10 CHRÍPKA VYVOLANÁ IDENTIFIKOVANÝM VÍRUSOM CHRÍPKY – 6**

**Výskyt:** Lubeník – 2, Hucín – 1, Jelšava – 1, Revúcka Lehota – 1, Tornaľa – 1.

Evidujeme 6 prípadov u neočkovaných osôb (5 detí vo veku 9 – 15 rokov a jedna dospelá osoba), hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívnych výsledkov virologického vyšetrenia s potvrdenou prítomnosťou vírusu chrípky (1x vírus chrípky typu A, 5x vírus chrípky typu B). Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade.

#### ➤ **J 12.1 PNEUMÓNIA VYVOLANÁ RESPIRAČNÝM SYNCYCIÁLNYM VÍRUSOM – 1**

**Výskyt:** Revúca – 1.

Evidujeme sporadický prípad potvrdenej pneumónie vyvolanej respiračným syncyciálnym vírusom (ďalej len RS vírus) u 2 mesačného dieťaťa. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie a pozitívneho virologického vyšetrenia na RS vírus. Dieťa bolo hospitalizované v NsP, n.o. v Revúcej, preložené do Univerzitnej nemocnice v Martine.

#### ➤ **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKČIA COVID 19 – 56**

**Výskyt:** Revúca – 6, Tornaľa – 41, Držkovce – 4, Gemer – 4, Otročok – 1.

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:** neboli hlásené.

### **VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:**

#### ➤ **B 86. SVRAB – SCABIES – 1**

**Výskyt:** Revúca – 1.

### **VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:** neboli hlásené.

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

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

### **XI. ÚMRTIA –** neboli hlásené.