

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

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	5
A 08.0	Rotavírusová enteritída	14
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A 08.2	Adenovírusová enteritída	4
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	7
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	3
A 51.0	Primárny genitálny syfilis	1
G 63.0	Polyneuropatia pre Lymeskej chorobe	1
Z 20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	17

**I. ČREVNÉ NÁKAZY:**

➤ **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 2**

**Výskyt:** Hodejov – 1, Tisovec – 1.

Sporadické ochorenia boli hlásené u 2 detí vo veku 1 a 15 rokov na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade. Suspektná strava: neudaná.

➤ **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENÁ CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 5**

**Výskyt:** Blhovec – 1, Chanava – 1, Hodejov – 1, Tisovec – 1, Rimavská Sobota – 1.

Sporadické ochorenia hlásené u 4 dospelých osôb a mesačného 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 – 14**

**Výskyt:** Bátka – 1, Dubovec – 1, Dulovo – 1, Ivanice – 1, Jesenské – 2, Konrádovce – 1, Žip – 1, Rimavská Sobota – 6.

Evidujeme sporadické ochorenia u dôchodkyne a 13 detí vo veku 0 – 8 rokov (13x neočkované osoby, 1x očkované dieťa). Ochorenia boli hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v 5 prípadoch (4x Detské oddelenie Všeobecnej nemocnice v Rimavskej Sobote, 1x Interné oddelenie Všeobecnej nemocnice v Rimavskej Sobote).

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

**Výskyt:** Hostice – 1.

Evidujeme sporadické ochorenie u ročného dieťaťa, hlásené na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení Všeobecnej nemocnice v Rimavskej Sobote.

➤ **A 08.2 ADENOVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 4**

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 2, Rimavská Seč – 1, Širkovce – 1.

4 sporadické ochorenia boli zaznamenané u detí vo veku 2 – 17 rokov, hlásené na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia nebola potrebná ani v jednom prípade.

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

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

**IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:** neboli hlásené.

**V. NEUROINFEKČIE:** neboli hlásené.

## VI. ZOONÓZY A NÁKAZY S PŘÍRODNOU OHNISKOVOSTŮU:

### ➤ **G 63.0 POLYNEUROPATIA PRI LYMESKEJ CHOROBE - 1**

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1.

Sporadické ochorenie u 49 ročného muža bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie (chabá kvadruparéza ľahkého stupňa s prevahou dolných končatín, periférna diparéza n.facialis) a pozitívnych výsledkov serologického ako aj likvorologického vyšetrenia IgM a IgG protilátok. V epidemiologickej anamnéze v predchorobí udané uštipnutie kliešťom so vznikom erytému a febrilit. Pacient bol hospitalizovaný na neurologickom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Sobote, preložený na Infekčné oddelenie do Všeobecnej nemocnice v Lučenci, odkiaľ bol v stabilizovanom stave prepustený do ambulantnej starostlivosti.

### ➤ **Z 20.3 KONTAKT ALEBO OHROZENIE BESNOTOU – 17**

**Výskyt:** Gemerské Michalovce – 1, Hodejov – 1, Hostice – 1, Husiná – 1, Jesenské – 1, Kružno – 1, Riečka – 1, Rimavská Sobota – 4, Rimavská Seč – 3, Rimavské Janovce – 1, Rimavské Zalužany – 1, Sútor – 1.

Na RÚVZ so sídlom v Rimavskej Sobote bolo hlásených 17 pohryzení (16x pes, 1x mačka) u 8 detí vo veku do 14 rokov a 9 dospelých osôb (8x na horné končatiny, 6x na dolné končatiny, 2x na tvár, 1x na trup). Postexpozične bolo preparátom Verorab imunizovaných 8 osôb, z toho 2 úplne a 6 neúplne (6x jedna dávka). Dôvodom neúplnej vakcinácie bol negatívny výsledok vyšetovania zvieratá veterinárnym lekárom. V 9 prípadoch vakcinácia nebola zahájená (6x vzhľadom na vakcináciu zvieratá, 3x pre odmietnutie). Podanie Alteany podľa očkovacieho kalendára.

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

## VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:

### ➤ **A 41.0 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ STAPHYLOCOCCUS AUREUS – 7**

**Výskyt:** Hnúšťa – 3, Hodejov – 1, Neparadza – 1, Rimavská Sobota – 1, Uzovská Panica – 1.

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

### ➤ **A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNÝMI ORGANIZMAMI – 3**

**Výskyt:** Radnovce – 1, Hnúšťa – 1, Rimavská Sobota – 1.

Sporadické ochorenia boli zaznamenané u 3 dospelých osôb v rámci diferencálnej diagnostiky pri vyšetovaní pacientov v zdravotníckych zariadeniach. Nejedná sa o nozokomiálne nákazy.

## IX. POHLAVNE PŘENOSNÉ OCHORENIA:

### ➤ **A 51.0 PRIMÁRNY GENITÁLNY SYFILIS – 1**

**Výskyt:** Rimavská Sobota – 1.

## X. IMPORTOVANÉ NÁKAZY – neboli hlásené.

## XI. ÚMRTIA – neboli hlásené.

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

**VÝSKYT HLÁSENÝCH PRENOSNÝCH OCHORENÍ**

Dg.	Názov prenosného ochorenia	Počet ochorení
A 04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	2
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1
A 37.0	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1
B 16.9	Akútna hepatitída B	1
B 86	Svrab - scabies	1
M 01.2	Artritída pri Lymeskej chorobe	1
U 07.1	Potvrdená infekcia COVID - 19	2

**I. ČREVNÉ NÁKAZY:**

➤ **A 04.5 KAMPYLOBAKTERIÁLNA ENTERITÍDA – 2**

**Výskyt:** Revúca – 1, Tornaľa – 1.

Sporadické ochorenia boli hlásené u 2 osôb (69 ročná žena, 14 ročné dieťa) na základe klinickej symptomatológie a laboratórneho vyšetrenia stolice. Hospitalizácia bola potrebná v jednom prípade na Detskom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rimavskej Soboti. Suspektná strava: neudaná.

➤ **A 04.7 ENTEROKOLITÍDA ZAPRÍČINENA CLOSTRIDIUM DIFFICILE – 2**

**Výskyt:** Gemer – 1, Ploské – 1.

2 sporadické ochorenia boli zistené v rámci skríningových vyšetrení v zdravotníckych zariadeniach. Prípady boli hlásené na základe klinickej symptomatológie (hnačky) a pozitívnych laboratórnych výsledkov vyšetrení na Clostridium difficile toxín A/B zo stolice. Nejedná sa o nozokomiálne nákazy.

➤ **A 08.0 ROTAVÍRUSOVÁ ENTERITÍDA – 1**

**Výskyt:** Licince – 1.

Evidujeme sporadický prípad u neočkovaného ročného dieťaťa, hlásený na základe klinickej symptomatológie a kultivačného vyšetrenia stolice. Pacient bol hospitalizovaný na Detskom oddelení Všeobecnej nemocnice v Rožňave.

**II. VÍRUSOVÉ HEPATITÍDY:**

➤ **B 16.9 AKÚTNA HEPATITÍDA B – 1**

**Výskyt:** Rákoš – 1.

V tomto mesiaci evidujeme jedno ochorenie s uvedenou diagnózou, hlásené na základe typickej klinickej symptomatológie s ikterom a laboratórnych výsledkov vyšetrenia (HBs Ag konfirm. pozit., IgM pozit., vysoké hodnoty hepatálnych testov). Pacient bol hospitalizovaný na Infekčnom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Lučenci. V anamnéze parenterálnych výkonov udané amatérske tetovanie. V rámci protiepidemických opatrení bola nariadená aktívna imunizácia priamych kontaktov na základe negatívnych výsledkov vyšetrení krvi.

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

**IV. RESPIRAČNÉ INFEKČIE:**

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

**Výskyt:** Držkovce – 1.

Ochorenie u 27 ročného riadne očkovaného zamestnaného muža hlásené na základe klinickej symptomatológie (pretrvávajúci dráždivý kašeľ) a pozitívnych výsledkov serologického vyšetrenia IgA a IgG protilátok. Pacient bol vyšetřovaný na Infekčnej ambulancii v Rimavskej Soboti, hospitalizácia nebola potrebná.

➤ **U 07.1 POTVRDENÁ INFEKČIA COVID-19 – 2**

**Výskyt:** Tornaľa – 2.

Ochorenia boli hlásené u 2 dospelých mužov na základe pozitívnych výsledkov laboratórneho vyšetrenia AG testu z odobratého biologického materiálu (výter z nosa). Hospitalizácia pacientov nebola potrebná ani v jednom prípade.

**V. NEUROINFEKCIE:** neboli hlásené.

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

##### **➤ M 01.2 ARTRITÍDA PRI LYMESKEJ CHOROBE - 1**

**Výskyt:** Hucín – 1.

Sporadické ochorenie s uvedenou diagnózou bolo zaznamenané u 69 ročného muža hospitalizovaného na neurologickom oddelení vo Všeobecnej nemocnici v Rožňave. Ochorenie bolo hlásené na základe klinickej symptomatológie (bolesti kĺbov s poruchami chôdze, bolesti chrbtice) a pozitívnych výsledkov serologického vyšetrenia IgM a IgG protilátok. V epidemiologickej anamnéze pacient neudáva uštipnutie kliešťom v predchorobí.

#### **VII. NÁKAZY KOŽE A SLIZNÍC:**

##### **➤ B 86. SVRAB – SCABIES – 1**

**Výskyt:** Gemerská Ves – 1.

#### **VIII. OSTATNÉ NÁKAZY:**

##### **➤ A 41.5 SEPTIKÉMIA VYVOLANÁ INÝMI GRAMNEGATÍVNÝMI ORGANIZMAMI – 1**

**Výskyt:** Gemerská Ves – 1.

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

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

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

**XI. ÚMRTIA:** neboli hlásené.