



REGIONÁLNY
ÚRAD VEREJNÉHO
ZDRAVOTNÍCTVA
SO SÍDLOM
V TRENČÍNE

Analýza epidemiologickej situácie v spádovom území RÚVZ Trenčín za mesiac september 2024

okres Myjava

Vypracoval Odbor epidemiológie RÚVZ so sídlom v Trenčíne
z výstupov programu EPIS k 30.9.2024

Mesačný výkaz prenosných ochorení za mesiac september 2024 v okrese Myjava

MKCH kód	Názov diagnózy	Počet
A045	Kampylobakteriálna enteritída	2
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	5
A080	Rotavírusová enteritída	3
A081	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	1
A082	Adenovírusová enteritída	1
A09	Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu	5
A370	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	14
A692	Lymeská choroba	9
B15	Akútna hepatitída A	1
B182	Chronická vírusová hepatitída C	2
M012	Artritída pri Lymeskej borelióze (A69.2+)	3
T835	Infekcia a zápalová reakcia zavinená protetickou pomôckou moč. orgánov	4
T857	Infekcia a zápalová reakcia zavinená inými vnútornými protetickými pomôckami	1
Z205	Kontakt alebo ohrozenie vírusovou hepatitídou	2
Z228	Nosič inej infekčnej choroby	13

I. Črevné nákazy

1.1 *A 04.5 Kamylobakteriálna enteritída*

Evidovali sme 2 sporadické prípady ochorenia.
PFP: 1x mäso-hydina (kuracie mäso), 1x nezistené
Etiologický agens: 2x *Campylobacter jejuni*

1.2 *A 04.7 Enteritída zapríčinená Clostridium difficile*

Evidovali sme 5 sporadických prípadov ochorenia nozokomiálneho charakteru.
Rizikový faktor: 5x dlhodobá ATB liečba
Vyš.: stolica – 4x *Clostridium difficile* – produkujúci toxín A+B, 1x *Clostridium difficile* – produkujúci toxín B

1.3 *A 08.0 Rotavírusová enteritída*

Evidovali sme 3 sporadické prípady ochorenia u neočkovaných osôb.

1.4 *A 08.1 Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk*

Evidovali sme 1 sporadický prípad ochorenia.

1.5 *A 08.2 Adenovírusová enteritída*

Evidovali sme 1 sporadický prípad ochorenia.

1.6 *A 09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu*

Evidovali sme 5 prípadov epidemického charakteru – popísané v časti epidémie.

II. Vírusové hepatitídy

2.1 *B 15 Akútna hepatitída A*

Evidovali sme 1 prípad ochorenia.
Prípady: 36 ročný pacient hospitalizovaný pre základné ochorenie. Počas hospitalizácie zistené vysoké HT, preto realizovaný odber krvi aj na VHA s pozit. výsledkom. Pacient neudával ťažkosti svedčiacie pre VH. EA: negat., neočkovaný proti VHA, neudáva kontakt s inými osobami, cestovateľská anamnéza - negat. Nariadené protiepidemické opatrenia.

2.2 *B 18.2 Chronická vírusová hepatitída C*

Evidovali sme 2 prípady ochorenia.
Prípady: 35-ročný muž vo výkone trestu od 08/2020, náhodným odberom zistená HCV pozitívita. EA: i.v. drogy (pervitín), piercing, tetovanie
Prípady: 36-ročný muž, vyšetrovaný VLD, hlásený konfirmačne pozit. výsledok z laboratórií MY. EA: nezistená

2.3 Z 20.5 Kontakt alebo ohrozenie vírusovou hepatítidou

Evidovali sme 2 prípady poranenia ostrým kontaminovaným predmetom. Jednalo sa o zdravotníckych pracovníkov, ktorí sa poranili pri výkone povolania. Poraneným bol nariadený lekársky dohľad.

III. Respiračné nákazy

3.1 A 37.0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis*

Evidovali sme 14 prípadov ochorenia.

Zaznamenali sme 1 rodinnú epidémiu ochorenia – popísaná v časti „Epidémie“.

Charakter výskytu: 9x sporadický, 5x rodinný

Očkovací status: 5x nezistené, 7x očkovaný riadne, 1x neočkovaný, 1x očkovaný čiastočne

IV. Neuroinfekcie

Neevidovali sme.

V. Nákazy kože a slizníc

Neevidovali sme.

VI. Zoonózy

6.1 A 69.2 Lymeská choroba

Evidovali sme 9 prípadov ochorenia.

EA: 4x prisatie kliešť'a, 2x poštipanie hmyzom, 3x neznámy

Vyš.: sérum – 9x *Borrelia species*

6.2 M 01.2 Artritída pri Lymeskej borelióze (A69.2+)

Evidovali sme 3 prípady ochorenia.

EA: 2x neznámy, 1x prisatie kliešť'a

Vyš.: sérum: 3x *Borrelia afzelii*

VII. Septikémie

Neevidovali sme.

VIII. Nákazy šíriace sa pohlavným stykom

Neevidovali sme.

IX. Iné nákazy

Neevidovali sme.

X. Úmrtia

Neevidovali sme.

XI. Epidémie

V okrese Myjava sme evidovali 2 epidémie:

A 09 Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu

V čase od 2.9 - 4.9.2024 sme evidovali epidémiu akútnych gastroenteritíd v materskej škole v okrese Myjava, kde z CP 19 exponovaných osôb (2 pedagógovia a 17 detí) ochorelo 5 osôb (2 pedagógovia a 3 deti). MŠ bola z rozhodnutia riaditeľa zatvorená, boli nariadené protiepidemiologické opatrenia.

A 37. 0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis*

V čase k 12.9.2024 evidujeme rodinnú epidémiu ochorenia pertussis v okrese Myjava, kde z CP 6 exponovaných osôb evidujeme 3 laboratórne potvrdené prípady ochorenia u 45-ročnej ženy a jej 2 dcér. Z príznakov dominoval suchý záchvatovitý kašeľ. Všetky osoby boli riadne očkované.

XII. Nozokomiálne nákazy

V okrese Myjava sme evidovali 23 prípadov nozokomiálnych nákaz, uvedených v tabuľke:

Diagnóza/ Oddelenie		Chirurgia JIS	Chirurgické	OAIM	ODCH	Interné	Spolu
A047	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	0	0	0	5	0	5
T835	Infekcia a zápalová reakcia zavinená protet. pomôckou moč. orgánov	0	0	1	2	1	4
T857	Infekcia a zápalová reakcia zavinená inými vnútornými protetickými pomôckami	0	0	1	0	0	1
Z228	Nosič inej infekčnej choroby	1	3	0	6	3	13
Spolu		1	3	2	13	4	23

MUDr. Ľudmila Bučková, MPH
regionálna hygienička