

**Analýza epidemiologickej situácie**  
**V okrese Galanta za mesiac október 2022**

Vypracovali pracovníci oddelenia epidemiológie  
RÚVZ so sídlom v Galante  
z výstupov programu EPIS k 31.10. 2022.

## Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Galanta za mesiac október 2022

Mesačný výkaz prenosných ochorení v okrese Galanta za október 2022		
A02.0	Salmonelová enteritída	3
A03.0	Šigelóza	1
A04.0	Infekcie vyvolané enteropatogénnymi. kmeňmi E.coli	2
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	14
A04.6	Yersinióza	2
A04.7	Klostrídiová enterokolitída	3
A08.0	Rotavírusová enteritída	3
A08.1	Norovírusová enteritída	5
A08.2	Adenovírusová enteritída	3
A40.1	Septikémia vyvolaná Streptokokom sk.B	1
A41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1
A41.5	Gramnegatívna septikémia	2
A56.0	Chlamýdiová infekcia	3
B01.9	Varicella	1
B18.2	Nosičstvo HCV	1
B80	Enterobióza	1
B86	Svrab	2
U07.1	Covid-19	327
Z20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2
Z22.5	Nosičstvo HBV	1

### I. Črevné nákazy

**1.1 Salmonelové infekcie - A02** - vykazujeme 3 manifestné ochorenia, z toho 1 u dieťaťa MK, 1 u žiaka ZŠ a 1 u dospeljej osoby. *Etiologické agens:* S. enteritidis. *Predpokladaný faktor prenosu nákazy:* 1x kuracie mäso, 1x vajcia domáce a 1x nezistený. Izolácia doma.

Tabuľka 1 Salmonelové infekcie v mesiaci október v okrese Galanta

Diagnóza		Počet prípadov
A02.0	Salmonelová enteritída	3

**1.2 Šigelózy - A03** - vykazujeme 1 ochorenie u 5-ročného chlapca MŠ. *Etiologické agens:* Shigella sonnei. *Faktor prenosu nákazy:* nezistený. Hospitalizácia na detskom oddelení.

Tabuľka 2 Šigelózy v mesiaci október v okrese Galanta

Diagnóza		Počet prípadov
A03.3	Šigelóza zapríčinená Shigella sonnei	1

### 1.3 Iné bakteriálne črevné infekcie A04

Tabuľka 3 Iné bakteriálne črevné infekcie za mesiac október 2022 v okrese Galanta

Diagnóza		Počet prípadov
A04.0	Infekcie enteropatogénnymi E.coli	2
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	14
A04.6	Yersinióza	2
A04.7	Klostrídiová enterokolitída	3

### 1.3.1 Infekcie enteropatogénnymi E.coli - A04.0 - vykazujeme 2 ochorenia:

- u 10-mesačného dievčaťa MK, *etiologické agens* E.coli O26, FPN nezistený, hospitalizácia na detskom oddelení
- u 19-mesačného dievčaťa MK, *etiologické agens* E.coli O55, FPN nezistený, izolácia doma.

**1.3.2 Kampylobakteriálna enteritída - A04.5** - vykazujeme 14 prípadov, z toho 3 u detí MK, 1 u žiaka ZŠ, 1 u študenta SŠ a 9 u dospelých osôb. *Etiologické agens*: Campylobacter jejuni. *Predpokladaný faktor prenosu nákazy*: 3x kuracie mäso, 7x zmiešaná strava, 2x vajcia z obchodnej siete, 2x nezistený. Hospitalizácia 2x na detskom oddelení.

**1.3.3 Yersiniózy – A04.6** - vykazujeme 2 ochorenia – u 13-mesačného dievčaťa MK a 6-ročnej žiačky ZŠ. *Etiologické agens*: Yersinia enterocolitica. FPN nezistený. Hospitalizácia v jednom prípade na detskom oddelení.

**1.3.4 Klostrídiová enterokolitída – A04.7** - vykazujeme 3 ochorenia (2 ženy a 1 muž vo vekovej skupine 65+-ročných). V anamnéze v 2 prípadoch onkologická diagnóza (1x pacient po chemoterapii a 1x užívanie ATB po extirpácii lymfatických uzlín) a v 1 prípade užívanie ATB pre Covid-19. Izolácia bola zabezpečená doma.

## 1.4 Vírusové črevné infekcie – A08

<i>Diagnóza</i>		<i>Počet prípadov</i>
A08.0	Rotavírusové enteritídy	3
A08.1	Norovírusové enteritídy	5
A08.2	Adenovírusové enteritídy	3

**1.4.1. Rotavírusové enteritídy – A08.0** -vykazujeme 3 ochorenia u neočkovaných detí (17-mesačný chlapec MK, 2-ročný chlapec MK, 9-ročný žiak ZŠ). *Etiologické agens*: rotavírus. FPN nezistený, izolácia doma.

**1.4.2 Norovírusové enteritídy – A08.1** - vykazujeme 5 ochorení – 2 a 6-mesačné dievčatá MK, 3-ročný chlapec MŠ, 15-ročná žiačka ZŠ, 42-ročná žena. *Etiologické agens*: norovírus. FPN nezistený. Hospitalizácia v 2 prípadoch na detskom oddelení.

**1.4.3 Adenovírusové enteritídy – A08.2** - vykazujeme 3 ochorenia – 13 a 15-mesačné dievčatá MK, 6-ročná žiačka ZŠ. *Etiologické agens*: adenovírus. FPN nezistený. Hospitalizácia v 2 prípadoch na detskom oddelení.

## II. Vírusové hepatitídy

**B18.2** – vykazujeme *nosičstvo HCV* u 52-ročného invalidného dôchodcu z DSS zistené v rámci predoperačného vyšetrenia. EA negat..

**Z22.5** – vykazujeme *nosičstvo HBV* u 50-ročného neočkovaného muža zistené v rámci predoperačného vyšetrenia, EA negat..

## III. Nákazy preventabilné očkovaním – neboli hlásené.

## IV. Respiračné nákazy

### 4.1 Akútne respiračné ochorenia a chrípka:

Veková skupina	Všetky akútne respiračné ochorenia (ARO)	Z nich chrípke podobné ochorenia (CHPO)	Úmrtia
0 – 5	586	0	0
6 – 14	543	0	0
15 – 19	226	0	0
20 – 59	613	0	0
60+	196	0	0
<b>S p o l u</b>	2164	0	0
Veková skupina	Pneumónie	Otitídy	Sinusitídy
0 – 5	0	0	0
6 – 14	1	0	1
15 – 19	0	0	0
20 – 59	0	0	1
60+	3	0	1
<b>S p o l u</b>	4	0	3

### 4.2 COVID-19 – U07.1 - vykazujeme 327 prípadov, z toho 212 u žien a 115 u mužov.

Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách:

- 0-ročných – 1 prípad
- 1-4 ročných – 1 prípad
- 5-9 ročných – 1 prípad
- 15-19 ročných – 2 prípady
- 20-24 ročných – 4 prípady
- 25-34 ročných – 18 prípadov
- 35-44 ročných – 29 prípadov
- 45-54 ročných – 42 prípadov
- 55-64 ročných – 57 prípadov
- 65+ ročných – 172 prípadov.

Z počtu 327 osôb bolo proti Covid-19 očkovaných 251. Bolo zaevidovaných 36 reinfekcií. Bola hlásená 1 importovaná nákaza z Rakúska. Nebolo hlásené úmrtie.

### V. Neuroinfekcie - neboli hlásené.

## VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

### 6.1 Poranenia zvierat'om – Z20.3 – boli hlásené 2 prípady:

- 14-ročný žiak ZŠ bol pohryzný potkanom do II. prsta pravej ruky pri kŕmení hada, ktorého majú v domácom chove. Indikovaná antirabická profylaxia 5 dávkami vakcíny Verorab.
- 12-ročný žiak ZŠ bol pohryzný ježkom do III. prsta pravej ruky. Rana ošetrená na LSPP, indikovaná antirabická profylaxia 5 dávkami vakcíny Verorab.

### VII. Nákazy kože a slizníc - neboli hlásené.

### VIII. Ostatné nákazy – v mesiaci október sme zaznamenali 4 komunitné septikémie.

Tabuľka 4 Sepsy podľa etiologického agens

<b>Typ</b>	<b>Počet</b>	<b>%</b>
Streptococcus agalactiae	1	25,00
Staphylococcus haemolyticus	1	25,00
Proteus mirabilis	1	25,00
Klebsiella pneumoniae	1	25,00

**A40.1 – streptokoková septikémia** - vykazujeme ochorenie u 46-ročnej ženy, z HK a moča potvrdený Streptococcus agalactiae.

**A41.1 – stafylokoková septikémia** - vykazujeme ochorenie u 86-ročnej klientky DSS, z HK bol potvrdený Staphylococcus haemolyticus.

**A41.5 – gramnegatívna septikémia** - vykazujeme 2 ochorenia:

- u 80-ročnej klientky DSS, z HK bol potvrdený Proteus mirabilis.
- u 88 – ročného muža, z HK potvrdená Klebsiella pneumoniae.

## **IX. Pohlavne prenosné ochorenia**

**9.1 Chlamýdiové infekcie – A56.0** -vykazujeme 3 ochorenia – u 28, 31 a 43-ročnej ženy.

**X. Importované nákazy** – neboli hlásené.

**XI. Úmrtia** – neboli hlásené.