

**REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA**  
**so sídlom vo VRANOVE NAD TOPLĽOU**  
**Pribinova 95, 093 01 Vranov nad Topľou**

---

Adresát:  
**Podľa zoznamu**

**Naša značka:**  
HaPM-Ep/00165/17/002311

**Vybavuje:**  
Mgr. Denisa Marjová

**Vranove n/T**  
02.08.2017

**Vec: Epidemiologická situácia vo výskyte prenosných ochorení v okrese Vranov n/T**  
**za mesiac júl 2017**

Spolu bolo hlásených **40** (v júni 41) **Gastroenteritíd** (ďalej GIT) – Salmonelových enteritíd **12** (v júni 18), Šigelózy **2** (v júni 1), Kamylobakteriálnych enteritíd **19** (v júni 14), Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile **1** (v júni 0), Iné špecifikované bakteriálne infekcie **1** (v júni 0), Rotavírusových enteritíd **3** (v júni 2), Adenovírusových enteritíd **2** (v júni 1)

- zníženým počtom hlásených ochorení na akútne respiračné ochorenia (ARO) 689 (v júni 1174), z toho CHPO 19 (v júni 71).

**Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia**

<b>MKCH</b>	<b>Diagnóza</b>	<b>Muži</b>	<b>Ženy</b>	<b>Spolu</b>
A 02.0	Salmonelová enteritída	5	7	12
A 03.3	Šigelóza zapríčinená Shigella sonnei	1	1	2
A 04.5	Kamylobakteriálna enteritída	10	9	19
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1	0	1
A 04.8	Iné špecifikované bakteriálne infekcie	0	1	1
A 08.0	Rotavírusová enteritída	2	1	3
A 08.2	Adenovírusová enteritída	1	1	2
	<b>Spolu ochorenia GIT</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>40</b>
A 15.1	Tuberkulóza pľúc potvrdená len kultiváciou	1	0	1
A 18.0	Tuberkulóza kostí a kĺbov	1	0	1
A 41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	0	1	1
A 41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	0	1	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1	2	3
A 59.0	Urogenitálna trichomonóza	0	1	1
A 69.2	Lymeská choroba	0	1	1
B 01.9	Varicella	1	0	1
B 02.9	Zoster bez komplikácií	1	2	3
B 08.1	Molluscum contagiosum	1	1	2
B 16.9	Akútna hepatitída B bez agensu delta a bez pečenevej kómy	0	1	1
B 77.9	Askarióza	5	3	8
B 86	Svrab - scabies	2	0	2

I 80	Zápal žíl - phlebitis et thrombophlebitis	1	0	1
J 15.8	Iná bakteriálna pneumónia	0	1	1
J 16.0	Chlamýdiová pneumónia	0	1	1
N 39.0	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	0	2	2
T 81.4	Infekcia po výkone nezatriedená inde	2	2	4
Z 22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	1	0	1
	<b>SPOLU ostatné diagnózy</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>36</b>
	<b>SPOLU všetky diagnózy</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>76</b>

## Rozdelenie ochorení podľa diagnóz

### A 02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme **12 prípadov** ochorení (v júni 18) s chorobnosťou 14,88/100 tis. obyvateľov (5 mužov, 7 žien).

- **6 sporadických prípadov** ochorenia, vo vekových skupinách: : 1-4 r.: 3, 25-34 r.: 1, 55-64 r.: 1, 65+: 1. V KO dominovali hnačky, TT 39°C, zvracanie. Ochorenie si vyžiadalo hospitalizáciu v 1 prípade. Kultivačne bola potvrdená *Salmonella enteritidis*: **5x**, *Salmonella typhimurium* **1x**.
- **3 epidémie**: vo Vranove n/T, kde z 3 exponovaných ochoreli 2, a to 7 - ročné dieťa a 33 - ročná žena. V Ko dominovalo: vracanie, riedka zelená stolica a TT: 40°C. V 1 prípade si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu na detskom oddelení vo Vranove n/T. Ochorenia boli potvrdené laboratórne a na základe klinických príznakov. EA: *Salmonella enteritidis* 2x. Prameň nákazy a faktor prenosu sa nepodarilo dokázať.
- 2. epidémia v obci Hencovce, kde z 5 exponovaných ochoreli 2 deti vo veku 1 a 7 rokov. Ochorenia boli potvrdené laboratórne a na základe klinických príznakov. EA: *Salmonella typhimurium* 1x.
- 3. epidémia v obci Petrovce, kde z 5 exponovaných ochoreli 2 deti vo veku 3 a 8 rokov. V KO dominovali: bolesti brucha, zápachajúce hnačky, TT: 39°C. Ochorenia boli potvrdené laboratórne a na základe klinických príznakov. EA: *Salmonella enteritidis* 2x. Prameň nákazy a faktor prenosu sa nepodarilo dokázať.

### A 03.3 Šigelóza zapríčinená *Shigella sonnei*

Zaznamenali sme **2 sporadické prípady** ochorenia (v júni 1) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyvateľov u 1 a 4 – ročného dieťaťa z obce Banské. V KO dominovali: TT 39,5°C, riedke zelené stolice, opakované vracanie.

### A 04.5 Kamylobakteriálna enteritída

Zaznamenali sme **19 sporadických prípadov** ochorenia (v júni 14) s chorobnosťou 23,56/100 tis. obyv. (10 mužov, 9 žien) vo vekových skupinách: 0 r.: 5, 1-4r.:9, 5-9 r.: 2, 15-19 r.: 1, 35-44 r.: 1, 65+ r.: 1. V 8 prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu. Kultivačne bol potvrdený *Campylobacter jejuni* **17x**, a *Campylobacter coli* **2x**.

### A 04.8 Iné špecifikované bakteriálne infekcie

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (v júni 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 3- mesačného dieťaťa, kde v KO dominujú riedke hnačkovité stolice s prímiesou krvi, bolesti bruška, febrility 40 st .Dieťa hospitalizované na infekč. odd. v Michalovciach. EA: *Citrobacter braakii*

### A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme **3 prípady** ochorenia (v júni 5) s chorobnosťou 3,73/100 tis. obyv.

(2 muži, 1 žena) vo vekových skupinách: 0 r.: 2, 1-4 r.: 1. V KO dominovali hnačky, TT 39°C, zvracanie. V 2 prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu.

#### **A 08.2 Adenovírusová enteritída**

Zaznamenali sme **2 sporadické prípady** ochorenia (v júni 1) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. u 4 - mesačného a 10 - mesačného dieťaťa, v KO: bolesti bruška, zvracanie, redšie hnačkovité stolice. V 1. prípade dieťa hospitalizované na detskom odd.

#### **A 15.1 Tuberkulóza pľúc potvrdená len kultiváciou**

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia u takmer 2 ročného dieťaťa, zistené aktívnou depistážou pre ochorenie u sestry. V KO kašeľ, časté infekty HDC. Hospitalizované v Šrobárovom ústave detskej TARCH. RTG pľúc popisovaný zápal. infiltrát bilat s prevahou v strednom a dolnom pľúcnom poli. Nasadená antituberkul. liečba.

#### **A 18.0 Tuberkulóza kostí a kĺbov**

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia u 69 - ročného polymorbídneho pacienta, prijatého k diagnostike a k liečbe pre suspektnú latentnú špecifickú spondylodiscitidu L úseku chrbtice. Indikovaná antituberkulózná liečba. Neurologický nález stabilizovaný, pretrváva opuch pravého kolena.

#### **A 41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi**

Zaznamenali sme **1 prípad** ochorenia u 73 – ročnej polymorbídnej pacientky, kardiackej, prijatej na interné odd. pre febrilitu, dehydratáciu, prejavy kard. dekompenzácie. V laborat. skríningu leukocytóza, pozit. CRP, pozit. prokalcitonín. Pri sept. výstupe teplôt odobratá HK s nálezom etiol. agens Staph. hominis multirezist.

#### **A 41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami**

Zaznamenali sme **3 prípady** ochorenia (v júni 3) s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyv. u 67 - ročného pacienta po kraniotraume s organickým psychosyndrómom, hospitalizovaný na internom oddelení pre febrilitu, tachykardiu, dyspnoe, uroinfekciu. Pri sept. výstupe teplôt odobratá HK s nálezom rovnakého etiol. agens ako v moči E.coli.

- v 2. prípade išlo o 81 - ročnú pacientku prijatú na interné oddelenie pre febrilitu, celkovú slabosť, dehydratáciu. V deň prijmu pri sept. výstupe teplôt odobratá HK s nálezom E. coli.

- v 3. prípade išlo o 73 - ročnú pacientku s nefropathiou pri RA akútne hospitalizovaná na int. odd. pre febrilitu, bolesti brucha, zvracanie, dehydratáciu. Z HK odobratej za sept. výstupu teplôt zistené E. coli.

#### **A 59.0 Urogenitálna trichomonóza**

Zaznamenali sme **1 prípad** ochorenia (v júni 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 35- ročnej ženy z Vranova n/T.

#### **A 69.2 Lymeská choroba**

Zaznamenali sme **1 prípad** ochorenia (v júni 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 78- ročnej ženy z obce Komárany.

#### **B 01.9 Varicella**

Zaznamenali sme **1 ochorenie** (v júni 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 7- ročného dieťaťa z Hanušoviec n/T.

### **B 02.9 Zoster bez komplikácií**

Zaznamenali sme **3 ochorenia** (v júni 9) s 3,73/100 tis. obyv. vo vekových skupinách: 55-64r.:2, 65 +r.:1. Hlásené dermatovenerológmi.

### **B 08.1 Molluscum contagiosum**

Zaznamenali sme **2 ochorenia** (v júni 0) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. u 4 - ročného dieťaťa z obce Továrne a u 69 – ročného muža z Vranova n/T.

### **B 16.9 Akútna hepatitída B**

Zaznamenali sme **1 ochorenie** (v júni 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 29 – ročnej ženy z obce Vehec, v KO dominovali: bolesti brucha, ikterus, žlté oči. Hospitalizovaná na infekčnom odd. Prameň nákazy a faktor prenosu nezistený.

### **B 77.9 Askarióza**

Zaznamenali sme **8 ochorení** (v júni 5) s chorobnosťou 9,94/100 tis. obyv. vo vekovej skupine: 0 r.: 1, 1-4 r.:5, 5-9r.:1, 10-14r.:1.

### **B 86 Svrab**

Zaznamenali sme **2 ochorenia** (v júni 4) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. vo vekovej skupine: 10-14r.:1, 15-19 r.: 1.

### **J 16.0 Chlamýdiová pneumónia**

Zaznamenali sme **1 ochorenie** (v júni 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 3 - ročného dievčaťa, v klinickom obraze dominuje pretrvávajúci dráždivý záchvatovitý produktívny kašeľ, v úvode subfebrility, bolesti hrdla, sťažené dýchanie. Laboratórne Chlamydia pneumoniae IgM pozit.

### **Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B**

Zaznamenali sme **1 ochorenie** (v júni 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 73 - ročného pacienta s CHOCHP, prijatý za účelom pneumolog. vyšetrenia pre pretrvávajúce ťažkosti dyspnoe a suchého kašľa. V roku 2014 HbsAg reaktivita negat.

**Úmrtie na prenosné ochorenie: 0**

**Nozokomiálne nákazy: 10 ochorení**

### **OAIM – 1 ochorenie**

**J 15.8 Iná bakteriálna Pneumónia – 1 ochorenie** - 75- ročná žena, EA: enterobacter cloacae

### **Interné oddelenie –1 ochorenie**

**N 39.0 Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta – 76 – ročná žena, EA: E.coli**

### **Neurologické oddelenie – 1 ochorenie**

**I 80 Zápal žil - phlebitis et thrombophlebitis – 47 – ročný muž, materiál neodobratý**

### **Doliečovacie oddelenie – 1 ochorenie**

**A 41.0 Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus - 69 – ročná žena, EA: MRSA**

### **FBRLO – 1 ochorenie**

**A 04.7 Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile - 76 – ročný muž, EA: Clostridium difficile GDH pozit, toxín A, toxín B pozit.**

### Chirurgické oddelenie – 5 ochorení

**T 81.4 Infekcia po výkone nezatriedená inde – 4 ochorenia** – 52 - ročná žena, EA: Enterococcus faecalis, 58 – ročná žena, EA: Staphylococcus aureus MSSA, 42 – ročný muž, EA: Staphylococcus aureus MSSA, 33 – ročný pacient, EA: Enterococcus faecalis  
**N 39.0 Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta** – 80 – ročná žena, EA: Pseudomonas aeruginosa.

### Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia

Výskyt hlásených **ARO** za **27. – 30.** kalendárny týždeň 2017 bolo **689** ochorení (v júni 1174), s chorobnosťou **1207,4/100** tis. obyvateľov. **CHPO** bolo hlásených **19** (v júni 71) s chorobnosťou **33,3/100** tis. obyvateľov. Počet hlásených komplikácií **0** (v júni 0).

Rozdelenie podľa vekových skupín (ARO/CHPO):

Veková skupina	0 až 5	6 až 14	15 až 19	20 až 59	60 a viac	Spolu
Všetky ARO	98	81	35	338	137	689
Chorobnosť ARO	1757.2	938.0	698.3	1198.9	1603.1	1207.4
Z nich CHPO	4	4	4	4	3	19
Chorobnosť CHPO	71.7	46.3	79.8	14.2	35.1	33,3
Úmrtia	0	0	0	0	0	0

### Doručí sa:

- RÚVZ Banská Bystrica – odd. epidemiológie, e-mail
- RÚVZ Prešov, Stará Ľubovňa, Svidník, Humenné, Poprad, Bardejov, e-mail
- všetkým praktickým lekárom pre dospelých - e-mail
- všetkým praktickým lekárom pre deti a dorast - e-mail
- primári lôžkových odd. Vranovskej nemocnice a. s. - e-mail

**RNDr. Ľudmila Rosiarová**  
regionálna hygienička