

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

---

Adresát:  
**Podľa zoznamu**

**Naša značka:**

HaPM-Ep/00001/18/

**Vybavuje:**

Mgr. Denisa Marjová

**Vranov n/T**

03.08.2018

**Vec: Epidemiologická situácia vo výskyte prenosných ochorení v okrese Vranov nad Topľou za mesiac júl 2018**

Spolu bolo hlásených **54** (v júni 41) **Gastroenteritíd** (ďalej GIT) – Salmonelových enteritíd **10** (v júni 11), Šigelóz zapríčinených Shigella sonnei **1** (v júni 0), Kamylobakteriálnych enteritíd **18** (v júni 17), Enterokolitíd zapríčinených Clostridium difficile **1** (v júni 3), Giardióz **1** (v júni 1), Rotavírusových enteritíd **20** (v júni 6), Akútnych gastroenteropatií zapríčinených vírusom Norwalk **2** (v júni 1), Adenovírusových enteritíd **1** (v júni 1).

Zaznamenali sme znížený počet hlásených ochorení na akútne respiračné ochorenia (ARO) 975 (v júni 1173), z toho CHPO 17 (v júni 16).

**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	2	8	10
A 03.3	Šigelóza zapríčinená Shigella sonnei	0	1	1
A 04.5	Kamylobakteriálna enteritída	4	14	18
A 04.7	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	0	1	1
A 07.1	Giardióza	1	0	1
A 08.0	Rotavírusová enteritída	6	14	20
A 08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	0	2	2
A 08.2	Adenovírusová enteritída	0	1	1
	<b>Spolu ochorenia GIT</b>	<b>13</b>	<b>41</b>	<b>54</b>
A 41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	0	1	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	3	0	3
A 69.2	Lymeská choroba	1	0	1
B 00.1	Herpetickovírusová vezikulárna dermatitída	0	1	1
B 01.9	Varicella bez komplikácií	0	5	5
B 02.9	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	1	6	7

B 05.9	Osýpky bez komplikácií	1	0	1
B 77.9	Askarióza	5	4	9
B 79	Trichurióza	1	1	2
B 86	Svrab - scabies	0	2	2
I 80	Zápal žíl - phlebitis et thrombophlebitis	1	1	2
N 30.0	Akútna cystitída	1	0	1
N 30.9	Nešpecifikovaná cystitída	1	1	2
T 81.3	Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	0	2	2
	<b>SPOLU ostatné diagnózy</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>39</b>
	<b>SPOLU všetky diagnózy</b>	<b>28</b>	<b>65</b>	<b>93</b>

## Rozdelenie ochorení podľa diagnóz

### A 02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme **8 sporadických prípadov** ochorenia (v júni 7) s chorobnosťou 9,92/100 tis. obyvateľov vo vekových skupinách: 1-4 r.: 3, 5-9 r.: 2, 10-14 r.: 1, 25-34 r.: 1, 35-44 r.: 1. V KO dominovali: TT 39,9°C, zvracanie, riedke vodnaté stolice. Kultivačne bola potvrdená *Salmonella enteritidis* 6x, *Salmonella species* 2x. Ochorenie si vyžiadalo hospitalizáciu v 2 prípadoch.

- **1 epidémia:** išlo o rodinný výskyt salmonelózy. Z 2 exponovaných osôb ochoreli dvaja vo veku 76 a 81 rokov (1 M, 1 Ž). V KO dominovali hnačky, kŕče, bolesti brucha, triaška, TT 39°C. Ako pravdepodobný faktor prenosu sa uplatnila konzumácia zeleninového leča s domácimi vajčkami. Obidve ochorenia potvrdené laboratórne, 2 x EA: *Salmonella Enteritidis*. Muž bol hospitalizovaný na infekčnom oddelení.

### A 03.3 Šigelóza zapríčinená *Shigella sonnei*

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (v júni 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyvateľov u 14 – ročného dievčaťa z obce Sačurov.

### A 04.5 Kamylobakteriálna enteritída

Zaznamenali sme **18 sporadických prípadov** ochorenia (v júni 17) s chorobnosťou 22,32/100 tis. obyv. vo vekových skupinách: 0r.: 9, 1-4 r.: 7, 5-9r.: 1, 65+ r.: 1. Ochorenia si v 10 prípadoch vyžiadali hospitalizáciu. Kultivačne bol potvrdený *Campylobacter jejuni* 15x, *Campylobacter coli* 3x.

### A 04.7 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (v júni 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 80 - ročnej pacientky hospitalizovanej na internom oddelení pre zvracanie a hnačky. Odobratá stolica s pozitívnym výsledkom *Clostridium difficile*.

### A 07.1 Giardióza

Zaznamenali sme **1 prípad** ochorenia (v júni 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 9 – mesačného dieťaťa, v KO dominovalo zvracanie, febrilita do 40 °C, netolerovanie per os príjmu, dehydratácia.

### A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme **19 sporadických prípadov** ochorenia (v júni 6) s chorobnosťou 23,56/100 tis. obyv. (5 muži, 14 žien) vo vekových skupinách: 0 r.: 14, 1-4 r.: 5,

5-9 r.: 1. V KO dominovali: vracanie, nechutenstvo, febrility, kašovitá stolica, bolesti bruška, dehydratácia. Vo všetkých prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu. Žiadne dieťa nebolo očkované. V jednom prípade išlo o NN.

#### **A 08.1 Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk**

Zaznamenali sme **2 sporadické prípady** ochorenia (v júni 1) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. u 1 a 3 – mesačných detí z obce Vehec, hospitalizovaných na detskom odd.

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

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (v júni 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 1 – mesačného dieťaťa z obce Vehec.

#### **A 41.1 Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus**

Zaznamenali sme **1 prípad** ochorenia (v júni 4) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv., u 82 - ročnej pacientky privezenej na interné odd. pre kolapsový stav. Deň predtým vyšetrená RLP pre febrilný stav, TT: 38C, bez zimnice, bez triašky. Odobratá hemokultúra, EA: Staphylococcus sp. koaguláza negat.

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

Zaznamenali sme **3 prípady** ochorenia (v júni 4) s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyv., u 67 – ročného polymorbídneho pacienta, DMO, stp CMP prijatý na interné odd. pre febrility. Realizované vyšetrenie moču s nálezom kultivácie E. coli. Odobratá hemokultúra EA: E. coli. Nasadená dvojkombinácia ATB s následným poklesom zápalových parametrov. Pacient preložený na doliečovacie odd.

V 2. prípade išlo o 50 - ročného pacienta privezeného RLP na urgentný príjem pre dekomp. cirhózu pečene. Pacient somnolentný, kontakt sťažný. KO: opuch tváre, viečok, koža difúzne presiaknutá, febrility, porucha vedomia. Odobratá hemokultúra EA: Escherichia coli.

V 3. prípade išlo o NN.

#### **A 69.2 Lymeská choroba**

Zaznamenali sme **1 ochorenie** (v júni 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 76 – ročného muža z Vranova n/T, udáva poštípanie hmyzom.

#### **B 00.1 Herpetickovírusová vezikulárna dermatitída**

Zaznamenali sme **1 prípad ochorenia** (v júni 2) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 41 – ročnej ženy z obce Malá Domaša.

#### **B 01.9 Varicella**

Zaznamenali sme **5 prípadov ochorenia** (v júni 10) s chorobnosťou 6,2/100 tis. obyv., vo vekových skupinách: 1-4 r.: 3, 5-9 r.: 2. Podľa pohlavia - ženy: 5.

#### **B 02.9 Zoster bez komplikácie Zoster, NS**

Zaznamenali sme **7 prípadov ochorenia** (v júni 6) s chorobnosťou 8,68/100 tis. obyv., vo vekových skupinách: 5-9 r.: 1, 20-24 r.: 1, 35-44r.: 2, 55-64 r.: 1, 65+ r.: 2. Podľa pohlavia: muži: 1, ženy: 6. Ochorenia hlásené dermatovenerologickou ambulanciou.

#### **B 05.9 Osýpky bez komplikáciami**

Zaznamenali sme **1 prípad ochorenia** (v júni 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 5 - ročného chlapca z mesta Vranov nad Topľou. Pacient dňa 3.7.2018 navštívil pediatrickú ambulanciu v Trhovišti (povinné očkovanie DTaP - IPV), kde je toho času hlásený výskyt osýpok. Následne dňa 13.7. a 14.7.2018 KO: TT: 39C, vracanie, hnačky, kašeľ, nádcha, konjunktivitída. Dňa 18.7.2018 o 1.00 hod. vyšetrený na

detskom oddelení Vranovskej nemocnici a. s a odoslaný na Infekčné oddelenie NsP Š. Kukuřu Michalovce pre podozrenie na osýpky. Prítomný celotelový exantém, konjunktivitída, kašeľ, TT:39,0C. Pacient izolovaný v domácom prostredí. Očkovanie jednou dávkou 8.8.2014 Priorix. V epidemiologickom vyšetrení (zistiťovani kontaktov a ich očkovacieho statusu resp. prekonania osýpok) sa pokračuje. Dňa 19.7 Anti morbilli IgG negat, Anti morbilli IgM pozit 6. Dňa 26.7.2018 Anti morbilli IgG pozit 150, Anti morbilli IgM pozit 6.

#### **B 77.9 Askarióza**

Zaznamenali sme **9 ochorení** (v júni 8) s chorobnosťou 11,16/100 tis. obyv. vo vekových skupinách: 0 r.: 1, 1-4 r.: 4, 5-9 r.: 2, 10-14r.: 1, 35-44 r.: 1. Podľa pohlavia - muži: 5, ženy: 4. Všetky ochorenia zistené v rámci hospitalizácii na detskom odd. pre inú Dg.

#### **B 79 Trichurióza**

Zaznamenali sme **2 ochorenia** (v júni 0) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. u 7- ročného dieťaťa z obce Kamenná Poruba a u 3- ročného dieťaťa z obce Sačurov.

#### **B 86 Svrab**

Zaznamenali sme **2 ochorenia** (v júni 1) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. u 19 - ročnej a u 37 – ročnej ženy z obce Vehec.

### **Úmrtie na prenosné ochorenie: 0**

#### **Nozokomiálne nákazy: 9 ochorení**

#### **Neurologické oddelenie – 4 ochorenia**

##### **N 30.9 Nešpecifická cystitída**

- 83 ročná žena, EA: Pseudomonas aeruginosa
- 64 ročný muž, EA: E. coli

##### **I 80 Zápal žíl**

- 52 ročný muž, EA: Staph. hominis
- 88 ročná žena, EA: nezistený

#### **Doliečovacie oddelenie – 3 ochorenia**

##### **N 30.0 Akútna cystitída**

- 65 ročný muž, EA: Pseudomonas aeruginosa

##### **T 81.3 Rozpad operačnej rany**

- 67 ročná žena, EA: Staph. aureus – MRSA
- 63 ročná žena, EA: Proteus mirabilis

#### **OAIM – 1 ochorenie**

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

- 75 ročný muž, EA: Enterobacter aerogenes

#### **Detské oddelenie – 1 ochorenie**

##### **A 08.0 Rotavírusová enteritída**

- 2 mesačné dieťa, EA: Rotavírus

### **Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia**

Výskyt hlásených **ARO** za **27. – 30.** kalendárny týždeň 2018 bolo **975** ochorení (v júni 1173), s chorobnosťou **1812,3/100** tis. obyvateľov. **CHPO** bolo hlásených **17** (v júni 16) s chorobnosťou **31,6/100** tis. obyvateľov. Počet hlásených komplikácií **0**.

Rozdelenie podľa vekových skupín (*ARO/CHPO*):

<b>Veková skupina</b>	<b>0 až 5</b>	<b>6 až 14</b>	<b>15 až 19</b>	<b>20 až 59</b>	<b>60 a viac</b>	<b>Spolu</b>
Všetky ARO	203	151	63	402	156	975
Chorobnosť ARO	3796,3	1795,3	1323,7	1578,9	1949,8	1812,3
Z nich CHPO	1	0	0	8	8	17
Chorobnosť CHPO	18,7	0,0	0,0	31,4	100,0	31,6
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