

REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA

so sídlom vo VRANOVE NAD TOPL'OU

Pribinova 95, 093 01 Vranov nad Topľou

Adresát:

Podľa zoznamu

Naša značka:

HEPZaVkJ/00112/2021/003115

Vybavuje:

Mgr. Mária Husárová

Vranov nad Topľou

04.08.2021

Vec: Epidemiologická situácia vo výskyte prenosných ochorení v okrese Vranov nad Topľou za mesiac júl 2021

Spolu bolo hlásených **84** (jún 169) ochorení, z nich **38** (jún 50) gastroenteritíd (ďalej GIT) – Salmonelových enteritíd **7** (jún 12), Šigelóz zapríčinených *Shigella sonnei* **2** (jún 0), Kamylobakteriálnych enteritíd **11** (jún 23, Enterokolitíd zapríčinených *Yersinia enterocolitica* **1** (jún 0), Enterokolitíd zapríčinených *Clostridium difficile* **11** (jún 6), Gardióz **1** (jún 1), Rotavírusových enteritíd **3** (jún 5), Adenovírusových enteritíd **2** (jún 0).

Zaznamenali sme znížený počet hlásených ochorení na akútne respiračné ochorenia (ARO) **607** (jún 1107) z toho CHPO 0 .

Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia

MKCH	Diagnóza	Muži	Ženy	Spolu
A02.0	Salmonelová enteritída	3	4	7
A03.3	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella sonnei</i>	1	1	2
A04.5	Kamylobakteriálna enteritída	6	5	11
A04.6	Enteritída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	0	1	1
A04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	6	5	11
A07.1	Gardióza (lambliaza)	0	1	1
A08.0	Rotavírusová enteritída	2	1	3
A08.2	Adenovírusová enteritída	2	0	2
	Spolu ochorenia GIT	20	18	38
A41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1	0	1
A41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	4	1	5
A59.0	Urogenitálna trichomonóza	0	1	1

A84.1	Stredoeurópska kliešťová encefalitída	1	0	1
B01.9	Varicella bez komplikácií	1	2	3
B02.9	Zoster bez komplikácie, Zoster NS	1	3	4
B58.9	Nešpecifikovaná toxoplazmóza	1	0	1
B77.9	Nešpecifikovaná askarióza	2	5	7
B79	Trichurióza	1	0	1
B80	Enterobióza-mrle, Oxyuriáza	1	0	1
B83.9	Nešpecifikované helmintózy	0	1	1
B85.0	Pedikulóza zavinená <i>Pediculus humanus capitis</i>	0	2	2
B86	Svrab-scabies	0	1	1
I80	Zápal žíl – phlebitis at trombophlebitis	2	0	2
U07.1	COVID – 19 potvrdený PCR	5	9	14
Z22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	0	1	1
	Spolu ostatné diagnózy	20	26	46
	SPOLU všetky diagnózy	40	44	84

Rozdelenie ochorení podľa diagnóz

A02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme **7 prípadov** ochorenia (jún 12) s chorobnosťou 8,68/100 tis. obyv. vo vekových skupinách; 0r. 1, 1-4 r.:2, 5-9r.:1, 25-34r. :1 , 35-44 r. : 1, 65 + :1

(3M, 4Ž). V 4 prípadoch išlo o sporadické ochorenia a v 1 prípade sa jednalo o rodinnú epidémiu. Zo 4 člennej rodiny ochoreli 2 deti (3r. a 9 mes.) a matka (32r.) , z klinických príznakov dominovali hnačky, vracanie, febrilita a dehydratácia. Prameň nákazy a faktor prenosu nezistený. Nehospitalizovaní.

Ochorenia potvrdené laboratórne, 4x potvrdená *Salmonella* Enteritidis, v 3 prípadoch kultivačne nevyšetrené.

A03.0 Šigelóza zapríčinená *Shigella sonnei*

Zaznamenali sme **2 sporadické prípady** ochorenia (jún 0) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. vo vekovej skupine: 0r: 1, 5-9r. : 1 (1 M, 1 Ž). Ochorenie si v jednom prípade vyžiadalo hospitalizáciu, jednalo sa o dieťa žijúce v podmienkach s nízkym hygienickým štandardom bývania. V KO dominovali redšie stolice. Kultivačne potvrdené.

A04.5 Kamylobakteriálna enteritída

Zaznamenali sme **11 sporadických prípadov** ochorenia (jún 23) s chorobnosťou 13,64/100 tis. obyv. vo vekových skupinách: 0r. : 2, 1-4 r.:3, 5-9r.:2, 10-14r. :2, 55-64r.: 1, 65+: 1 (12 M, 11 Ž). Kultivačne bol potvrdený 8 *Campylobacter jejuni* a 2x *Campylobacter coli*. V KO dominovali: hnačky s prímiesou krvi a hlienu, zvracanie bolesti brucha, TT: 39 stC.

A04.6 Enteritída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (jún 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis.

obyv. vo vekovej skupine 1-4 r.:1. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu.

A04.7 Enetrokolitída zapríčinená Clostridium difficile

Zaznamenali sme **11 prípadov** ochorenia (jún 6) s chorobnosťou 13,64/100 tis. obyv. Jednalo sa o pacientov vo vekovej kategórii: 55-64r.: 3, 65r. + 8 ochorení. Z uvedeného počtu boli 7 NN interného oddelenia a 1NN doliečovacieho oddelenia a 1 NN neurologického oddelenia. RÚVZ vykonalo protiepidemické opatrenia na týchto oddeleniach. Odoberatá stolica s pozitívnym výsledkom Clostridium difficile produkujúci toxín A a toxín B kultivačne potvrdené v 8 prípadoch.

A07.1 Gardióza (lambliaza)

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (jún 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. vo vekovej skupine 0 r.:1. Ochorenie bolo zistené pri hospitalizácii na iné ochorenie.

A08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme **3 prípady** ochorenia (jún 5) s chorobnosťou 3,72 /100 tis. obyv. vo vekovej skupine 0 r. : 2, 10-14r.: 1 prípad. Ochorenie si v jednom prípade vyžiadalo hospitalizáciu. V KO dominovali: hnačky.

A08.2 Adenovírusová enteritída

Zaznamenali sme **2 prípady** ochorenia (jún 0) s chorobnosťou 2,48 /100 tis. obyv. vo vekovej skupine 0 r. Ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu. V KO dominovali: hnačky.

A41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi

Zaznamenali sme **1sporadický prípad ochorenia** (jún 0), s chorobnosťou 1,24/100tis. obyv. Jednalo sa o NN neurologického oddelenia.

A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Zaznamenali sme **5 prípadov** ochorenia (jún 2) s chorobnosťou 6,2/100tis. obyvateľov, vo vekovej kategórii 60+. Ochorenia hlásené ako NN interného oddelenia 4 a 1 prípad NN z dialyzačného centra.

A59.0 Urogenitálna trichomonóza

Zaznamenali sme **1 prípad ochorenia (jún 0)** s chorobnosťou 1,24/100tis.obyvateľov. Jednalo sa o ženu vo vekovej skupine 25-34 r. EA: Trichomonas vaginalis.

A84.1 Stredo európska kliešťová encefalitída

Zaznamenali sme **1sporadický prípad ochorenia** (jún 0), s chorobnosťou 1,24/100tis. obyv. 11-ročný pacient prijatý na detské oddelenie po odoslaní pedoneurologičkou pre susp. poruchy hlavových nervov, za účelom realizácie MRI vyšetrenia. V klinickom obraze udáva opuch ľavej polovice-pery a ústneho kútika, bez iných príznakov.

B01.9 Varicella bez komplikácií

Hlásené **3 prípady** ochorenia s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyvateľov (jún 2), vo vekovej kategórii: 0r.: 1, 1-4r.: 1, 25-34 r.: 1.

B02.9 Zoster bez komplikácii, Zoster NS

Hlásené **4 prípady** ochorenia s chorobnosťou 4,96/100 tis. obyvateľov (jún 2), vo vekovej kategórii: 5-9r.: 1, 35-44 r.: 1, 45-54r.:1, 65+:1.

B58.9 Nešpecifikovaná toxoplazmóza

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. 65 ročný hypertonicky pacient hospitalizovaný na neurologickom odd. pre epileptické záchvaty za účelom dodiferencovania diagnózy. S miernou hyperglykémiou a leukocytózou, s léziou ľavej mozgovej hemisféry. Pri diferenciacii diagnózy zistený pozitívny výsledok. EA: Toxoplasma gondii.

B77.9 Nešpecifikovaná askarióza

Hlásených boli **7 prípadov** ochorenia s chorobnosťou 8,68/100 tis. obyvateľov (jún 7). Jednalo sa o deti žijúce v nízkom hygienickom štandarde bývania. (5 Ž, 2M) vo vekovej kategórii: 0r.: 1, 1-4 r.:3, , 10.-14r.-1, 15-19r.: 2. Ochorenia zistené pri diferencovaní diagnózy.

B79 Trichurióza

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 12r. chlapca, ochorenie zistené pri hospitalizácii na iné ochorenie.

B80 Enetrobióza – mrle, Oxyuriáza

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 12r. chlapca, ochorenie zistené pri hospitalizácii na iné ochorenie.

B83.9 Nešpecifikované helmintózy

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. vek. Skupina 10-14.r. , ochorenie zistené pri hospitalizácii na iné ochorenie.

B85.0 Pedikulóza zavinená Pediculus humanus capitis

Zaznamenali sme **2 sporadické prípady ochorenia** (jún 0), s chorobnosťou 2,48/100tis. obyv. Jednalo sa o ochorenia vo vek. Skupine 5-9r.: 1, 10-14r.:1.

B86 Svrab - scabies

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. vek. Skupina 1-4.r. Jednalo sa o dieťa žijúce v podmienkach s nízkym hygienickým štandardom bývania.

I80 Zápal žíl – phlebitis at trombophlebitis

Zaznamenali sme **1sporadický prípad ochorenia** s chorobnosťou 1,24/100tis. obyv. Jednalo sa o NN interného oddelenia

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19 PCR

Hlásených bolo **14 pozitívne testovaných osôb** (jún 63) v okrese Vranov nad Topľou, čo predstavuje chorobnosť 17,36/100 tis. obyvateľov. Z toho bolo 9 žien a 5 mužov. Ochorenia sa vyskytli vo vekových od 5r. až po 65+. Vekové kategórie: 20-24 r.: 1 25-34 r.: 3, 35-44 r.: 3, 55-64 r.: 4, 65+ r.: 3.

Nozokomiálne nákazy: 22 ochorení

Interné oddelenie – 14

A04.7 – 7 x

A41.5 – 5x

I80 -2x

Doliečovacie oddelenie – 1

A 04.7 – 1 x

Neurologické oddelenie – 2

A04.7 - 1 x

A41.1- 1x

Chirurgické oddelenie -1

A04.7 - 1x

OAIM- 3

A04.7 - 1x

A41.5 – 1x

A41.1- 1x

Dialýza – 1

A41.5 – 1x

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia

Výskyt hlásených **ARO** za **26. – 30.** kalendárny týždeň 2021 bolo **607 ochorení** (jún 1107) s chorobnosťou **993,2/100** tis obyvateľov. **CHPO** hlásené **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	165	75	34	254	79	607
Chorobnosť ARO	3144,3	938,6	751,5	801	715,8	993,2
Z nich CHPO	0	0	0	0	0	0
Chorobnosť CHPO	0	0	0	0	0	0
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 v. r.
regionálna hygienička