

REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA

so sídlom vo VRANOVE NAD TOPL'OU

Pribinova 95, 093 01 Vranov nad Topľou

Adresát:

Podľa zoznamu

Naša značka:

HEPZaVkJ/00112/2021/002375

Vybavuje:

Mgr. Mária Husárová

Vranov nad Topľou

16.06.2021

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

Spolu bolo hlásených **390** (apríl 1060) ochorení, z nich **44** (apríl 28) **gastroenteritíd** (ďalej GIT) – **Salmonelových enteritíd 7** (apríl 4), **Kampylobakteriálnych enteritíd 13** (apríl 12), **Enetrokolitíd zapríčinených Clostridium difficile 21** (apríl 8), **Gardiózy 1** (apríl 2) **Rotavírusových enteritíd 1** (apríl 1).

Zaznamenali sme zvýšený počet hlásených ochorení na akútne respiračné ochorenia (ARO) **1152** (marec 839) z toho CHPO 0 .

Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia

MKCH	Diagnóza	Muži	Ženy	Spolu
A02.0	Salmonelová enteritída	5	2	7
A04.0	Infekcia enteropatogénnymi Escherichia Coli	1	0	1
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	7	6	13
A04.7	Enetrokolitída zapríčinená Clostridium difficile	8	13	21
A07.1	Gardióza (lambliáza)	1	0	1
A08.0	Rotavírusová enteritída	0	1	1
	Spolu ochorenia GIT	22	22	44
A36.3	Kožná diftéria	1	0	1
A40.8	Iná streptokoková septikémia	1	0	1
A41.0	Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus	2	1	3
A41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	1	1	2
A41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2	2	4

A56.2	Nešpecifikovaná chlamýdióva infekcia močovopohl. sústavy	0	1	1
A59.0	Urogenitálna trichomonóza	0	1	1
B01.9	Varicella bez komplikácií	0	1	1
B77.9	Nešpecifikovaná askarióza	1	2	3
J15.2	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	1	0	1
U07.1	COVID – 19 potvrdený PCR	85	111	196
U07.11	COVID – 19 potvrdený antigénovým testom	73	59	132
	Spolu ostatné diagnózy	167	179	346
	SPOLU všetky diagnózy	189	201	390

Rozdelenie ochorení podľa diagnóz

A02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme **7 prípadov** ochorenia (apríl 4) s chorobnosťou 4,96/100 tis. obyv. vo vekových skupinách: 0r. – 1, 0-5 r.:1, 10-14 r.:1, 20-24r. :1 , 45-54r.: 1, 55-64 r.:2 (5 M, 2 Ž). V jednom prípade išlo o rodinnú epidémiu, kde ochorela 1 žena a 1 muž. Ochoreni si nevyžiadali hospitalizáciu. Kultivačne bola potvrdená 1x S. infantis, ochorel 24 r. muž z prostredia s nízkym štandardom bývania, 1x S. goldcoast, ochorel 51 r. muž, z prostredia z nízkym štandardom bývania, 3x S. Typhimurium, 1x S. enteritidis. V KO dominovali: časté vodnaté hnačky, zvracanie bolesti brucha, TT: 39 stupňov C.

A 04.0 Infekcia enteropatogénnymi Escherichia Coli

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (apríl 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. vo vekovej skupine: 0- ročných 1 (1 M). Ochorenie si vyžiadalo hospitalizáciu. V KO dominovali redšie stolice.

A 04.5 Kamylobakteriálna enteritída

Zaznamenali sme **13 sporadických prípadov** ochorenia (apríl 12) s chorobnosťou 16,12/100 tis. obyv. vo vekových skupinách: 0r. : 2, 1-4 r.:5, 5-9 r.: 4 , 10-14r. :1, 35-44r.:1 (3 M, 9 Ž). Ochorenia si v 3 prípadoch vyžiadali hospitalizáciu. Kultivačne bol potvrdený 10x *Campylobacter jejuni* a 3x *Campylobacter coli*. V KO dominovali: hnačky s prímiesou krvi a hlienu, zvracanie bolesti brucha, TT: 39 stC.

A 04.7 Enetrokolitída zapríčinená Clostridium difficile

Zaznamenali sme **22 prípadov** ochorenia (apríl 8) s chorobnosťou 27,28/100 tis. obyv. Jednalo sa o najvyšší počet pacientov vo vekovej kategórii: 65 + (16 ochorení). Z uvedeného počtu bolo 14 NN interného oddelenia. RÚVZ vykonalo protiepidemické opatrenia na tomto oddelení. Odobratá stolica s pozitívnym výsledkom Clostridium difficile produkujúci toxín A a toxín B.

A 07.1 Gardióza (Iambliáza)

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (apríl 2) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. vo vekovej skupine 1-4 r.:1. Ochorenie bolo zistené pri hospitalizácii na iné ochorenie.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme 1 **sporadický prípad** ochorenia (apríl 1) s chorobnosťou 1,24 /100 tis. obyv. vo vekovej skupine 20-24r. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu. V KO dominovali: hnačky.

A36.3 Kožná diftéria

Zaznamenali sme 1 sporadický prípad ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 10 ročného chlapca, pochádzajúceho z nízkeho štandardu bývania. V parenterálnej časti a na záhlaví boli zistené mokvajúce vlasy s nánosmi krúst, kožnou lekárkou vykonaný ster s výsledkom Staph. aureus a Corynebacterium diphteriae.

A 40.8 Iná streptokoková septikémia

Zaznamenali sme 1 **sporadický prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24 /100 tis. obyv. u 4 ročného dieťaťa. Dieťa s bolesťami brucha preložené z chir. odd. po vylúčení NPB na detské odd. na dodiferencovanie stavu. Na 2.deň hospital. febrility s poklesom po antipyretikách, na 3 deň. hosp. febrility max. 40,7 stup. C, pri horúčke dochádza prechodne ku poruche vedomia s periorálnou cyanózou, desaturáciou, symetrickými tonickými krčami celého tela, po podaní diazepamu a kortikoidov sa dieťa preberá, CRP zvýšené (80 mg/l). Odobratá hemokultúra s pozit. výsledkom Streptococcus viridans.

A 41.0 Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus

Zaznamenali sme **3 prípady ochorenia** (apríl 3), s chorobnosťou 3,72/100tis. obyv. Ochorenia boli zaznamenané u 2 mužov a 1 ženy. V jednom prípade sa jednalo o NN OAIM.

A 41.1 Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi

Zaznamenali sme **2 prípady ochorenia** (apríl 3), s chorobnosťou 2,48/100tis. obyv. Ochorenia boli zaznamenané u 93r. ženy a 59 r. muža.

A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Zaznamenali sme **4 prípady** ochorenia s chorobnosťou 4,96/100tis. obyvateľov. Jednalo sa o dve ženy vo veku 71 a 86 rokov a dvoch mužov vo veku 43 a 47 rokov. Jedno ochorenie hlásené ako NN OAIM Vranovskej nemocnice.

A56.2 Nešpecifikovaná chlamýdiová infekcia močovopohl. sústavy

Jednalo sa o 24 ročnú pacientku. Pacientka prišla do gynekol. amb. na preventívnu prehliadku. EA: Chlamydia trachomatis.

A 59.0 Urogenitálna trichomonóza

Zaznamenali sme **1 prípad** ochorenia (apríl 1) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. Jednalo sa o pacienta vo vekovej kategórii: 15-19. Ochorenie zistené pri preventívnej prehliadke. EA: Trichomonas vaginalis.

B 01.9 Varicella bez komplikácií

Hlásený 1 **prípád** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyvateľov (apríl 3), vo vekovej kategórii: 5-9 r.

B 77.9 Nešpecifikovaná askarióza

Hlásené boli 3 **prípady** ochorenia s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyvateľov (apríl 3). Išlo o deti žijúce v nízkom hygienickom štandarde bývania. (3 Ž) vo vekovej kategórii: 1-4 r.:2, 10.-14r.-1.

J 15.2 Pneumónia vyvolaná Staphylococcus

Zaznamenali sme 1 **sporadický prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. u 45 r. muža, ochorenie hlásené ako NN OAIM.

U 07.1 Potvrdená infekcia COVID-19 PCR

Hlásených bolo **196 pozitívne testovaných osôb** (apríl 541) v okrese Vranov nad Topľou, čo predstavuje chorobnosť 243,04/100 tis. obyvateľov. Z toho bolo 111 žien a 85 mužov. Ochorenia sa vyskytli vo vekových od 0 r. až po 65+. Vekové kategórie: 1-4 r.: 4, 5-9 r.: 8, 10-14 r.:15, 15-19 r.: 13 20-24 r.: 12 25-34 r.: 30, 35-44 r.: 19, 45-54 r.: 31, 55-64 r.: 24, 65+ r.: 40.

U 07.11 Potvrdená infekcia COVID-19 antigénovým testom

Hlásených bolo spolu **132 pozitívne testovaných osôb** (apríl 458) v okrese Vranov nad Topľou, čo predstavuje chorobnosť 163,68/100 tis. obyvateľov. Ochorenie bolo potvrdené u 73 mužov a 59 žien. Ochorenia sa vyskytli vo vekových kategóriách od 0 r. až po 65+. Najviac pozitívnych osôb bolo vo vekovej skupine 25-34 ročných 29, vo vekovej skupine nad 65 rokov bolo pozitívnych 9 osôb.

Nozokomiálne nákazy: 25 ochorení

Interné oddelenie – 16

A 04.7 – 16 x

Doliečovacie oddelenie – 4

A 04.7 – 4 x

Oddelenie anesteziológie a intenzívnej medicíny – 5

A04.7 – 2 x

A41.0 – 1 x

A41.5 – 1x

J52.2 - 1x

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia

Výskyt hlásených **ARO** za **18. – 21.** kalendárny týždeň 2021 bolo **1152 ochorení** (apríl 839) s chorobnosťou **1383,8/100** tis obyvateľov. **CHPO hlásené 0** (marec 1).

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	279	400	125	242	106	1152
Chorobnosť ARO	4936,1	4646,3	2565,7	664,0	835,7	1676,5
Z nich CHPO	0	0	0	0	0	0
Chorobnosť CHPO	0	0	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