

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

Adresát:
Podľa zoznamu

Naša značka:
HEPZaVkJ/00040/20/001409

Vybavuje:
Mgr. Mária Husárová

Vranov nad Topľou
06.05.2020

Vec: Epidemiologická situácia vo výskyte prenosných ochorení v okrese Vranov nad Topľou za mesiac apríl 2020

Spolu bolo hlásených **45** (február 109) ochorení z nich **16** (január 26), **Gastroenteritíd** (ďalej GIT) – **Salmonelových enteritíd 4** (marec 5), **Kampylobakteriálnych enteritíd 3** (marec 3), **Enterokolitíd zapríčinených *Clostridium difficile* 2** (marec 4), **Rotavírusových enteritíd 3** (marec 4).

Zaznamenali sme znížený počet hlásených ochorení na akútne respiračné ochorenia (ARO) 1001 (marec 2250) z toho CHPO 13 (marec 80).

Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia

MKCH	Diagnóza	Muži	Ženy	Spolu
A02.0	Salmonelová enteritída	2	2	4
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	1	2	3
A04.7	Enterokolitída zapr. <i>Clostridium difficile</i>	1	1	2
A08.0	Rotavírusová enteritída	3	0	3
	Spolu ochorenia GIT	7	5	12
A41.0	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	0	2	2
A41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	3	0	3
A41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	2	0	2
B02.9	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	1	0	1
B 77.9	Nešpecifikovaná askarióza	1	1	2
U07.1	Potvrdená infekcia COVID-19	11	9	20
Z22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	0	2	2
Z22.8	Nosič inej infekčnej choroby	1	0	1
	Spolu ostatné diagnózy			
	SPOLU všetky diagnózy	26	19	45

Rozdelenie ochorení podľa diagnóz

A 02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme **4 prípady** ochorenia (marec 5) s chorobnosťou 4,96/100 tis. obyvateľov. V jednom prípade sa jednalo o rodinnú epidémiu, kde ochoreli 2 členovia rodiny, ochorenia potvrdené laboratórne. Ďalej boli hlásené 2 sporadické prípady ochorenia. KO hnačky, teploty, ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu.

Kultivačne potvrdená : *S. enteritidis* vo všetkých prípadoch.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída

Hlásené boli **3 prípady** ochorenia (marec 3), s chorobnosťou 3,72/100 tis. oby. Jednalo sa o sporadické ochorenia. Ochoreli deti vo veku od 0 do 10 rokov. KO - do T 38° C, hnačky, bolesti brucha.

Kultivačne potvrdené *Campylobacter jejuni*.

A 04.7 Enterokolitída zapríčinených *Clostridium difficile*

Hlásené boli **2 ochorenia** (marec 4), s chorobnosťou 2,48/100tis. obyvateľov. Ochorenia sa vyskytlo u 78 – ročnej pacientky, ktorá bola prijatá na interné oddelenie pre kŕče v bruchu, časté vodnaté hnačky aj 10 x denne, bez TT. V druhom prípade sa jednalo o 82- ročného pacienta, ktorý bol prijatý na interné oddelenie. Pacient bol 30.3.2020 prepustený z chir. odd., kde mal realizované ERCP, prepustený domov, progresia slabosti, nič nevládze, nechutenstvo. Odobratá stolica, EA: *Clostridium difficile*, toxín A, toxín B. Ochorenie hlásené ako NN interného oddelenia.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenané boli **3 prípady** ochorenia (marec 4) s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyvateľov. Jednalo sa o 3 sporadické ochorenia. V 2 prípadoch si ochorenie vyžiadalo hospitalizáciu, jednalo sa o deti žijúce v podmienkach s nízkym hygienickým štandardom bývania. V jednom prípade išlo o NN detského oddelenia.

A41.0 Septikémia vyvolaná *Staphylococcus aureus*

Hlásené boli **2 prípady** ochorenia s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyvateľov. V jednom prípade išlo o NN interného oddelenia.

A41.1 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Hlásené boli **3 prípady** ochorenia s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyvateľov. Ochoreli muži vo veku 73 r. , 30 r. a 66 r. V prípade 73 r. muža sa jednalo o NN interného oddelenia.

A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Hlásené boli **2 sporadické ochorenia** (marec 1), s chorobnosťou 2,48/100 tis. u 61 r. a 78 r. muža. V jednom prípade ako NN interného oddelenia..

B 02.9 Zoster bez komplikácie Zoster, NS

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia (marec 5), s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv.

B 77.9 Nešpecifikovaná askarióza

Zaznamenané boli sporadické **2 prípady** ochorenia (marec 8) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv.

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19

Zaznamenaných bolo **20 prípadov** ochorenia. S chorobnosťou 24,8/100tis. obyvateľov, V 9-tich prípadoch sa jednalo o osoby, ktoré boli umiestnené v karanténnych centrách. Na území okresu bolo zaznamenaných 11 ochorení. Jednalo sa o 11 mužov a 9 žien. KO bol prevažne bezpríznakový, v jednom prípade boli príznaky ako zimnica, bolesti hlavy, tieto trvali 1 deň. Ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu.

Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B

Hlásené **2 ochorenia**, v jednom prípade potvrdená od roku 1990, t.č. vyšetrená Hemat. amb. Vranovskej nemocnice pre znížené krvné doštičky, v druhom prípade pozitívita opakovane potvrdená, evidovaná od roku 2014.

Z 22.8 Nosič inej infekčnej choroby

Hlásené **1 ochorenie** zaznamenané u 73 ročného pacienta, hospitalizovaný na internom oddelení (NN).

Úmrtie na prenosné ochorenie: 0

Nozokomiálne nákazy: 6 ochorení

Interné oddelenie - 5

A 047 – 1x, A 41.0 – 1x, A 41.5 – 1x, A 41.1 – 1x, Z 22.8 - 1x,

Detské oddelenie - 1

A08.0 – 1x,

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia

Výskyt hlásených **ARO** za **14. – 18.** kalendárny týždeň 2020 bolo **1001** ochorení (marec 4289,8/100 tis. obyvateľov s chorobnosťou **2153,7/100** tis. obyvateľov. **CHPO** bolo hlásených 13 ochorení (**marec 80**).

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	353	147	109	283	109	1001
Chorobnosť ARO	6663,4	1792,3	2382,0	1411,1	1614,2	2153,7
Z nich CHPO	1	0	0	12	0	13
Chorobnosť CHPO	18,9	0,0	0,0	59,8	0,0	28,0
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