

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

Adresát:
Podľa zoznamu

Naša značka:
HEPZaVkJ/00040/20/001867

Vybavuje:
Mgr. Mária Husárová

Vranov nad Topľou
05.06.2020

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

Spolu bolo hlásených **44** (apríl 45) ochorení z nich **20** (apríl 16), **Gastroenteritíd** (ďalej GIT) – **Salmonelových enteritíd 7** (apríl 4), **Kampylobakteriálnych enteritíd 4** (apríl 3), **Rotavírusových enteritíd 8** (apríl 3), **Adenovírusových enteritíd 1**.

Zaznamenali sme znížený počet hlásených ochorení na akútne respiračné ochorenia (ARO) 744 (apríl 1001) z toho CHPO 8 (apríl 13).

Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia

MKCH	Diagnóza	Muži	Ženy	Spolu
A02.0	Salmonelová enteritída	2	5	7
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	0	4	4
A08.0	Rotavírusová enteritída	3	5	8
A08.2	Adenovírusová enteritída	0	1	1
	Spolu ochorenia GIT	5	15	20
A37.0	Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis	0	1	1
A41.1	Septikémia vyvolaná inými špecifikovanými stafylokokmi	0	1	1
A41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	0	2	2
A59.0	Urogeitálna trichomonóza	0	2	2
A63.0	Anogenitálne bradavice (venerické)	1	1	2
A69.2	Lymeská choroba	1	1	2
B02.9	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	0	1	1
B08.1	Molluscum contagiosum	1	0	1
B 77.9	Nešpecifikovaná askarióza	2	1	3
B80.0	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	0	1	1
B86	Svrab - Scabies	1	2	3
N39.0	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	0	2	2
Z22.3	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	0	2	2

Z22.5	Nosič vírusovej hepatitídy B	0	1	1
	Spolu ostatné diagnózy	6	18	24
	SPOLU všetky diagnózy	11	33	44

Rozdelenie ochorení podľa diagnóz

A 02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme **7 prípadov** ochorenia (apríl 4) s chorobnosťou 8,68/100 tis. obyvateľov. V jednom prípade sa jednalo o rodinnú epidémiu, kde ochoreli 2 členovia rodiny, ochorenia potvrdené laboratórne. Ďalej bolo hlásených 5 sporadických prípadov ochorenia. KO hnačky, teploty, ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu.

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

A 04.5 Kamylobakteriálna enteritída

Hlásené boli **4 prípady** ochorenia (apríl 4), s chorobnosťou 4,96/100 tis. obyv. Jednalo sa o sporadické ochorenia. Ochoreli 2 deti vo veku od 1 do 5 rokov a dvaja dospelí. KO - do T 38° C, hnačky, bolesti brucha.

Kultivačne potvrdené *Campylobacter jejuni*.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenaných bolo **8 prípadov** ochorenia (apríl 3) s chorobnosťou 9,92/100 tis. obyvateľov. Jednalo sa o 4 sporadické ochorenia. V 4 prípadoch sa jednalo o nozokomiálne nákazy detského oddelenia.

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný Bordetella pertussis

Hlásený bol **1 prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyvateľov. Ochorenie sa vyskytlo u 5 mesačného dieťaťa (ž), bývajúcej v obci Čaklov (nízky hygienický štandard). V klinickom obraze dominovali: suchý dráždivý kašeľ hlavne v nočných hodinách, zvracanie. Výsledky sérologického vyšetrenia: Bordetella pertussis toxín IgA - pozit. 13800 IU/ml, IgG - pozit. 78500 IU/ml. Dieťa neočkované z dôvodu predčasného narodenia (7m, hm 1300g/36cm). Protiepidemické opatrenia zabezpečené. Dieťa hospitalizované pre Dg. zápal pľúc, EA: Klebsiella pneumoniae.

A41.0 Septikémia vyvolaná Staphylococcus aureus

Hlásený bol **1 prípad** ochorenia s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyvateľov.

A41.1 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Hlásený bol **1 prípad** ochorenia (apríl 3) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyvateľov u 57 ročnej ženy.

A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Hlásené boli **2 sporadické ochorenie** (apríl 2), s chorobnosťou 2,48/100 tis. u 77 r. a 70 r. ženy. V jednom prípade ako NN interného oddelenia.

A 69.2 Lymeská choroba

Zaznamenané boli **2 sporadické prípady** ochorenia s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. V jednom prípade ochorela 14 r. žena a v druhom prípade 72 r. muž z okresu Vranov nad Topľou.

B 02.9 Zoster bez komplikácie Zoster, NS

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

B 08.1 Molluscum contagiosum

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

B 77.9 Nešpecifikovaná askarióza

Zaznamenané boli **3 sporadické prípady** ochorenia (apríl 2) s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyv.

B 80 Enterobióza - mrle, Oxyuriáza

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

B 86 Svrab - Scabies

Zaznamenané boli **3 sporadické prípady** ochorenia s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyv.

A 69.2 Lymeská choroba

Zaznamenané boli sporadické **2 prípady** ochorenia s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv. V jednom prípade ochorela 14 r. žena a v druhom prípade 72 r. muž z okresu Vranov nad Topľou.

N 39.0 Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta

Hlásené **2 ochorenia** s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv., jednalo sa nozokomiálne nákazy neurologického a doliečovacieho oddelenia.

Z 22.3 Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie

Hlásené boli **2 ochorenia**, ktoré boli zaznamenané u 53 a 65 r. ženy ako nozokomiálne nákazy OMIS a interného oddelenia.

Z 22.5 Nosič vírusovej hepatitídy B

Hlásené **1 ochorenie**, pozitívita opakovane potvrdená. Evidovaná od roku 2014.

Úmrtie na prenosné ochorenie: 0

Nozokomiálne nákazy: 9 ochorení

Interné oddelenie - 2

41.5 – 1x, Z 22.3 - 1x,

Detské oddelenie - 4

A08.0 – 4x,

Neurologické oddelenie – 1

N39.0 – 1x,

Doliečovacie oddelenie – 1

N39.0 – 1x,

OMIS – 1

Z22.3-1x.

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia

Výskyt hlásených **ARO** za 19. – 22. kalendárny týždeň 2020 bolo **744** ochorení (apríl 2153,7/100 tis. obyvateľov) s chorobnosťou **1397,0/100** tis. obyvateľov. **CHPO** bolo hlásených 8 ochorení (apríl 13).

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	282	119	83	186	74	744
Chorobnosť ARO	5204,9	1418,7	1773,5	741,9	876,8	1397,0
Z nich CHPO	0	0	0	8	0	13
Chorobnosť CHPO	0,0	0,0	0,0	31,9	0,0	15,0
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