

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

Adresát:
Podľa zoznamu

Naša značka:

HEPZaVkJ/00044/19/003365

Vybavuje:

Mgr. Mária Husárová

Vranov nad Topľou

10.07.2019

Vec: Epidemiologická situácia vo výskyte prenosných ochorení v okrese Vranov nad Topľou za mesiac jún 2019

Spolu bolo hlásených **26** (v máji 45) **Gastroenterítíd** (ďalej GIT) – Salmonelových enterítíd **4** (v máji 6), Šigelóz zapríčinených *Shigella flexneri* **1** (v máji 0), infekcie enteropatogennými *Escherichia coli* **1** (v máji 0), *Kampylobakteriálnych* enterítíd **16** (v máji 11), Rotavírusových enterítíd **2** (v máji 25), Adenovírusových enterítíd **1** (v máji 1).

Zaznamenali sme znížený počet hlásených ochorení na akútne respiračné ochorenia (ARO) **1819** (máj 1819), z toho CHPO **5** (máj 27).

Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia

MKCH	Diagnóza	Muži	Ženy	Spolu
A 02.0	Salmonelová enteritída	0	4	4
A 03.1	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella flexneri</i>	1	0	1
A 04.0	Infekcia enteropatogennými <i>Escherichia coli</i>	1	0	1
A 04.5	<i>Kampylobakteriálna</i> enteritída	8	8	16
A 08.0	Rotavírusová enteritída	1	1	2
A 08.1	Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk	0	1	1
A 08.2	Adenovírusová enteritída	0	1	1
	Spolu ochorenia GIT	11	15	26
A 07.1	Gardiáza	0	1	1
A16.0	Tuberkulóza pľúc, bakteriologicky a histologicky negatívna	0	1	1
A 18.0	Tuberkulóza kostí a kĺbov	0	1	1
A 41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1	1	2
A 46	Ruža erysipelas	0	1	1
A 56.2	Nešpecifikovaná chlamýdiová infekcia močovopohl. sústavy	0	1	1
A 59.0	Urogenitálna trichomonóza	0	1	1
A 63.0	Anogenitálne bradavice (venerické)	0	1	1

B 00.1	Herpetickovírusová vezikulárna dermatitída	0	1	1
B 01.9	Varicella bez komplikácie	7	7	14
B 02.9	Zoster bez komplikácie Zoster, NS	2	3	5
B 05.8	Osýpky s inými komplikáciami	0	2	2
B 08.1	Moluscum contagiosum	1	2	3
B 77.9	Nešpecifikovaná askarióza	0	3	3
B 79	Trichurióza	0	1	1
I 80	Zápal žíl phlebitis et trombophlebitis	1	0	1
J 15.1	Pneumónia vyvolaná Pseudomonas	1	0	1
J 18	Zápal pľúc vyvolaný nešpecifikovaným mikroorganizmom	2	1	3
N 30	Akútna cystitída	1	1	2
N 30.9	Nešpecifická cystitída	0	1	1
T 81.3	Rozpad operačnej rany nezatriedený inde	0	1	1
Z 22.8	Nosič inej infekčnej choroby	0	1	1
	SPOLU ostatné diagnózy	16	32	48
	SPOLU všetky diagnózy	27	47	74

Rozdelenie ochorení podľa diagnóz

A 02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenali sme **4 prípady** ochorenia (máj 6) s chorobnosťou 4,96/100 tis. obyvateľov. Jedná sa o 1 sporadické ochorenie u 6 r. dievčaťa. V KO dominovali: TT 40°C, zvracanie, riedke vodnaté stolice, dehydratácia. Kultivačne bola potvrdená *Salmonella enteritidis*. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu.

Zaznamenali sme 1 epidémiu:

Výskyt **3 ochorení** Salmonelózy v jednej rodine, kde a konala rodinná oslava. Ochorenie bolo hlásené u 36 ročnej, 60 r. ženy a 5 ročného dieťaťa. Z toho bolo 2 krát ochorenie potvrdené kultivačne a jedno zistené depistážnym šetrením. KO- dominovali teploty, triaška, zimnica, bolesti brucha, hnačky. Opatrenia v rodine zabezpečené.

A 03.1 Šigelóza zapríčinená *Shigella flexneri*

Hlásený bol 1 prípad ochorenia (máj 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyvateľov. Jedná sa o sporadické ochorenie u 6 r. chlapca. V KO dominovali bolesti brucha a hnačky, bez teplôt. Opatrenia v rodine zabezpečené.

A 04.0 Infekcia enteropatogennými *Escherichia coli*

Hlásený bol 1 prípad ochorenia (máj 0) s chorobnosťou, 1,24/100 tis. obyvateľov. Jedná sa o sporadické ochorenie u 1 r. chlapca v rodine s nízkym hygienickým štandardom. V KO dominovali bolesti brucha a hnačky, bez teplôt. Opatrenia v rodine zabezpečené.

A 04.5 Kampylobakteriálna enteritída

Hlásených bolo **16 sporadických prípadov** ochorenia (máj 11) s chorobnosťou 19,84/100 tis. obyv. (8M. 8Ž). V KO dominovali: nauzea bolesti brucha, kŕče, časté riedke vodnaté stolice. Kultivačne bol vo všetkých prípadoch potvrdený *Campylobacter jejuni*. Faktor prenosu nebol zistený. Ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu.

A 08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenali sme **2 prípady** ochorenia (v máji 25) s chorobnosťou 2,48/100 tis. Jedná sa o 1 mesačného chlapca a 73 ročnú ženu. V KO dominovali hnačky, zvracanie dehydratácia. Ochorenia boli potvrdené laboratórne.

A 08.1 Akútna gastroenteritída zapríčinená vírusom Norwalk

Hlásený bol **1 prípad** ochorenia (máj 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyvateľov. Jedná sa o sporadické ochorenie u 2 r. dieťaťa v rodine s nízkym hygienickým štandardom. V KO dominovali opakované zvracanie, dehydratácia, bez teplôt, CRP nízke. Dieťa hospitalizované na inom oddelení.

A 08.2 Adenovírusová enteritída

Zaznamenali sme **1 sporadický prípad** ochorenia (máj 1) u 2 ročného dieťaťa s chorobnosťou 1,24/100 tis.. Dieťa prijaté na det. odd. pre kašeľ a febrilitu, v stolici poz. Adenovírus. Jedná sa o dieťa z rodiny s nízkym hygienickým štandardom.

A 07.1 Gardiáza

Hlásený bol **1 prípad** ochorenia (máj 0) s chorobnosťou, 1,24/100 tis. obyvateľov. Jedná sa o sporadické ochorenie u 20 mesačného dieťaťa, ktoré žije v rodine s nízkym hygienickým štandardom. Ochorenie zistené pri hospitalizácii na DO pre inú diagnózu.

A 16.0 Tuberkulóza pľúc bakteriologicky a histologicky nepotvrdená

Hlásený bol **1 prípad** ochorenia (máj 0) s chorobnosťou, 1,24/100 tis. obyvateľov. Jedná sa o sporadické ochorenie u 42 ročnej ženy, ktorá žije v rodine s nízkym hygienickým štandardom. Ochorenie potvrdené CT a pozi. výsledkami BK - PCR mierne regresia infiltrátu v S2 vľavo , pacity tree-in-bud v S2 obojstranne. Škvrnité pruhovité opacity s trakčne deformovanými bronchami v oboch pľ. krídlach. Pacientka hospitalizovaná na infekčnom oddelení.

A 18.0 Tuberkulóza kostí a kĺbov

Hlásený bol **1 prípad** ochorenia (máj 0) s chorobnosťou, 1,24/100 tis. obyvateľov. Jedná sa o sporadické ochorenie u 72 ročnej polymorbidnej onkologickej pacientky liečenej pre suspektnú špecifickú spondylodiscitidu Th11-Th12. 24.4.2019 indikovaná antituberkulóznou liečba. Pacientka prepustená do domáceho ošetrovania.

A 41.5 Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami

Zaznamenali sme **2 sporadické prípady** ochorenia (máj 2) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv.. V oboch prípadoch ochorenia sa vyskytli vo vekovej skupine 65+. 1 ochorenie hlásené ako NN doliečovacieho oddelenia.

A 46 Ruža erysipelas

Hlásený bol **1 sporadický prípad** ochorenia 69 r. žena (máj 0) s chorobnosťou 1.24/100 tis. obyv. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu.

A 56.2 Nešpecifikovaná chlamýdiová infekcia močovopohl. sústavy

1 sporadický prípad ochorenia (máj 0) s chorobnosťou 1.24/100 tis. obyv., u 33 ročnej ženy. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu.

A 59.0 Urogenitálna trichomonóza

1 sporadický prípad ochorenia (máj 0) s chorobnosťou 1.24/100 tis. obyv., u 35 ročnej ženy, hlásené gynekológom. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu.

A 63.0 Anogenitálne bradavice (venerické)

Hlásené **1** ochorenie (máj 0) s chorobnosťou 1.24/100 tis., u 47r. ženy. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu.

B 00.1 Herpetickovírusová vezikulárna dermatitída

Hlásené **1** ochorenie (máj 0) s chorobnosťou 1.24/100 tis., u 28r. ženy. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu.

B 01.9 Varicella

Zaznamenali sme **14** ochorení (máj 48) s chorobnosťou 17,36/100 tis. obyv., u detí predškolského a školského veku (7 M, 7 Ž).

B 02.9 Zoster bez komplikácie Zoster, NS

Zaznamenali sme **5 prípadov ochorenia** (máj 8) s chorobnosťou 6,2/100 tis. obyv., jednalo sa o 2 mužov a 3 ženy.

B 05.8 Osýpky s inými komplikované

Zaznamenali sme **2 prípady** ochorenia (máj 13) s chorobnosťou 2,48/100 tis. obyv., vo vekovej kategórii 0-2r., z obce Vechec a Čaklov, neočkované pre vek. **Posledný prípad ochorenia na osýpky bol zaznamenaný 6.6.2019, preto možno konštatovať, že epidémia osýpok v okrese Vranov nad Topľou je ukončená.**

B 08.1 Moluscum contagiosum

Zaznamenali sme **3 prípady** ochorenia (máj 0) s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyv. Ochorenie bolo zaznamenané u 41 ročného muža a u dvoch žien (41r. a 70 r.). Ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu.

B 77.9 Askarióza

Zaznamenali sme **3 sporadické ochorenia** (máj 5) s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyv. Jednalo sa o 3 deti žijúce v nízkom hygienickom štandarde bývania, ochorenia bezpríznakové zistené pri rámci vydiferencovania dg.

B 79 Trichurióza

Hlásené **1** ochorenie (máj 0) s chorobnosťou 1.24/100 tis., u 20r. ženy. Ochorenie si nevyžiadalo hospitalizáciu, zistené pri dif. inej dg.

I. 80 Zápal žíl – phlebitis et trombophlebitis

Hlásené **1** ochorenie (máj 0) s chorobnosťou 1.24/100 tis., u 57r. muža. Pacient prijatý na neurologické oddelenie s úrazom hlavy. Posledný deň v oblasti PVK pozorovaná flebitída. Jednalo sa o nozokomiálnu nákazu.

J 15.1 Pneumónia vyvolaná Pseudomonas

Zaznamenali sme 1hlásenie (máj 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. (muž 76r.). Jednalo sa nozokomiálnu nákazu, hlásilo OAIM.

J 18 Zápal pľúc vyvolaný nešpecifikovaným mikroorganizmom

Zaznamenali sme 3 prípady ochorenia (máj 0), s chorobnosťou 3,72/100 tis. obyv. V dvoch prípadoch ide o vekovú kategóriu 65+ a jeden prípad u 58 ročného muža. Jednalo sa o nozokomiálne nákazy.

N 30 Akútna cystitída

Zaznamenali sme **2 prípady ochorenia** (máj 0) s chorobnosťou 2.48/100 tis. obyv., u 54r. muža a 65r. ženy. Jednalo sa o nozokomiálne nákazy.

N 30.9 Nešpecifická cystitída

Zaznamenali sme 1hlásenie (máj 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. (žena 65r.). Jednalo sa nozokomiálnu nákazu, hlásilo doliečovacie oddelenie.

T 81.3 Rozpad operačnej rany nezatriedený inde

Zaznamenali sme 1hlásenie (máj 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. (žena 65+). Jednalo sa nozokomiálnu nákazu, hlásilo doliečovacie oddelenie.

Z 22.8 Nosič inej infekčnej choroby

Zaznamenali sme 1hlásenie (máj 0) s chorobnosťou 1,24/100 tis. obyv. (žena 65+). Jednalo sa nozokomiálnu nákazu.

Úmrtie na prenosné ochorenie: 0

Nozokomiálne nákazy: 13 ochorení

Interné oddelenie 2

J18.1 – 1x, Z22.8 -1x

Doliečovacie oddelenie 2

A0.47 - 1x, N30.9 - 1x

Fyziatricko-rehabilitačné oddelenie 2

N30.4 – 1x, T81.3 - 1x

OAIM – 6x

J15.1 – 1x, J18.0 – 1x, A 41.5 – 1x, J 96.0 – 1x, A41.0 – 1x, J96.0 – 1x

Neurologické oddelenie 1

I80 – 1x

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia

Výskyt hlásených **ARO** za **23. – 26.** kalendárny týždeň 2019 bolo **1086** ochorení (v máji 1819), s chorobnosťou **1714,7/100** tis. obyvateľ'ov. **CHPO** bolo hlásených 5 (v máji 27) s chorobnosťou **7,9/100** tis. obyvateľ'ov.

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	207	186	89	433	171	1086
Chorobnosť ARO	3717,6	2141,9	1848,1	1329,8	1619,4	1714,7
Z nich CHPO	0	0	0	3	2	5
Chorobnosť CHPO	0,0	0,0	0,0	9,2	18,9	7,9
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