

REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA

so sídlom vo VRANOVE NAD TOPL'OU

Dr. C. Daxnera 91/4, 093 01 Vranov nad Topľou

Adresát:

Podľa zoznamu

Naša značka:

RUVZVT/OE// /2023

Vybavuje:

MVDr. Marta Jalčová, PhD.

Vranov nad Topľou

29.12.2023

Vec: Epidemiologická situácia vo výskyte prenosných ochorení v okrese Vranov nad Topľou za mesiac november 2023**Výskyt prenosných ochorení podľa pohlavia**

MKCH	Diagnóza	Muži	Ženy	Spolu
A02.0	Salmonelová enteritída	6	7	13
A03.3	Šigelóza zapríčinená <i>Shigella sonnei</i>	0	0	0
A04.0	Infekcia enteropatogénnymi <i>Escherichia coli</i>	0	1	0
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	16	7	23
A04.6	Enterokolitída zapríčinená <i>Yersinia enterocolitica</i>	1	0	1
A04.7	Enterokolitída zapríčinená <i>Clostridium difficile</i>	1	0	1
A07.1	Giardióza (lambliaza)	1	1	2
A08.0	Rotavírusová enteritída	4	3	7
A08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom <i>Norwalk</i>	1	0	1
A08.2	Adenovírusová enteritída	3	1	4
A08.3	Iné vírusové enteritídy	1	0	1
	Spolu ochorenia GIT	34	20	53
A37.0	Divý kašeľ vyvolaný <i>Bordetella pertussis</i>	1	0	1
A41.0	Septikémia vyvolaná <i>Staphylococcus aureus</i>	0	1	1
A41.5	Septikémia vyvolaná inými gramnegatívnymi organizmami	1	3	4
A51.3	Sekundárny syfilis kože a slizníc	1	1	2
A59.0	Urogenitálna trichomonóza	0	1	1
A63.0	Anogenitálne bradavice (venerické)	1	0	1
A98.5	Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom	1	0	1
B00.1	Herpetickovírusová vezikulárna dermatitída	0	0	0
B01.9	Varicella bez komplikácie	37	43	80
B02.9	Zoster bez komplikácií	1	3	4
B15	Akútna hepatitída A	40	52	92

B37.7	Kandidová septikémia	1	0	1
B77.9	Nešpecifikovaná askarióza	4	2	6
B79	Trichurióza	1	0	1
B80	Enterobióza - mrle, Oxyuriáza	1	1	2
B85.0	Pedikulóza zavinená <i>Pediculus humanus capitis</i>	1	0	1
B86	Svrab - scabies	3	5	8
I80	Zápal žíl – <i>phlebitis et trombophlebitis</i>	0	1	1
J15	Bakteriálny zápal pľúc nezatriedený inde	0	1	1
J18	Zápal pľúc vyvolaný nešpecifik. mikroorganizmom	0	1	1
J22	Nešpecifikovaná akútna infekcia dolných dýchacích ciest	0	0	0
N30	Cystitída	0	1	1
N39.0	Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta	2	5	7
O86.0	Infekcia rany po pôrodníckej operácii	0	0	0
T81.4	Infekcia po výkone nezatriedená inde	3	3	6
U07.1	Potvrdená infekcia COVID-19 PCR	10	12	22
Z22.8	Nosič inej infekčnej choroby	1	1	2
	Spolu ostatné diagnózy	110	136	124
	SPOLU všetky diagnózy	144	156	246

I. Črevné nákazy

A02.0 Salmonelová enteritída

Zaznamenaných bolo **13 prípadov** ochorenia s chorobnosťou 32,81/100 tis. obyv. vo vekových skupinách 0r.: 2, 01 – 04r.: 6, 10 – 14r.: 1 a 65+r.:4. V klinickom obraze (KO): hnačky, febrilita, zvracanie, dehydratácia. Hospitalizácia bola potrebná v šiestich prípadoch. Protiepidemické opatrenia v ohniskách nákazy boli vykonané. Laboratórne potvrdená 9x *Salmonella enteritidis* a 4x *Salmonella typhimurium*.

A04.0 Infekcia enteropatogénnymi *Escherichia coli*

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia u 5 mesačného dieťaťa žijúceho v nízkom hygienickom štandarde. V KO dominovali hnačky, TT 39°C, zvracanie, nechutenstvo, dehydratácia a ospalosť. Protiepidemické opatrenia v ohniskách nákazy boli vykonané. Laboratórne potvrdená Enteropatogénna *Escherichia coli* O125.

A04.5 Kamylobakteriálna enteritída

Zaznamenaných bolo **23 prípadov** ochorenia s chorobnosťou 58,29/100 tis. obyv. vo vekových skupinách: 0r.: 6, 01 – 04r.: 12, 10 – 14r.: 2, 15- 19r.: 1, 55-64r.: 1 a 65+: 1. Hospitalizácia bola potrebná v siedmich prípadoch. Protiepidemické opatrenia v ohniskách boli vykonané. V KO dominovali časté hnačky s prímiesou hlienu, zvracanie, bolesti brucha, dehydratácia. Laboratórne potvrdený 19x *Campylobacter jejuni* a 4x *Campylobacter coli*.

A04.6 Enterokolitída zapríčinená *Yersinia enterocolitica*

Zaznamenaný bol **1 prípad** ochorenia vo vekovej skupine 01 – 04r., hospitalizácia nebola potrebná. V KO dominovali početné riedke kašovité stolice. Laboratórne potvrdená *Yersinia enterocolitica*.

A04.7 Enterokolitída zapríčinená *Clostridium difficile*

Zaznamenaný bol **1 prípad** ochorenia vo vekových skupinách 55 – 64r. Bola potrebná hospitalizácia na Oddelení vnútorného lekárstva Vranovskej nemocnice a. s. V KO dominovali početné hnačky, celková slabosť, dehydratácia. Na oddelení bol realizovaný odber stolice na MIO vyšetrenie s pozitívnym výsledkom *Clostridium difficile*, toxín A, B.

A07.1 Giardióza (Iambliáza)

Zaznamenané boli **2 sporadické prípady** ochorenia u detí vo vekovej skupine 01 – 04 r., žijúcich v nízkom hygienickom štandarde.

A08.0 Rotavírusová enteritída

Zaznamenaných bolo **7 prípadov** ochorenia vo vekových skupinách 0r.: 4 a 01 – 04r.: 3. Hospitalizácia bola potrebná v šiestich prípadoch na Pediatrickom oddelení VN. V jednom prípade ochorelo riadne očkované dieťa. V KO početné riedke stolice, TT 38 – 39°C. Prevažne sa jednalo o deti žijúce v nízkom hygienickom štandarde bývania. Protiepidemické opatrenia boli vykonané. Laboratórne potvrdený 7 x *Rotavírus*.

A08.1 Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk

Zaznamenaný bol **1 prípad** ochorenia u dvoj mesačného dieťaťa. V KO kašovité riedke stolice, zvracanie, TT nad 38°C. Hospitalizácia nebola potrebná. Laboratórne potvrdený *Norovírus*.

A08.2 Adenovírusová enteritída

Zaznamenané boli **4 prípady** ochorenia vo vekových skupinách 01-04r.: 2 a 05-09r.: 2. V 3 prípadoch bola potrebná hospitalizácia na Pediatrickom oddelení VN. V KO dominovali hnačky, zvracanie a bolesti brucha. Laboratórne potvrdený 4x *Adenovírus*.

A08.3 Iné vírusové enteritídy

Zaznamenaný bol **1 prípad** ochorenia u dvoj mesačného dieťaťa. Hlásené ako nozokomiálna nákaza (NN) Pediatrického oddelenia VN, kde bolo dieťa hospitalizované. V KO dominovali hnačky, zvracanie a bolesti brucha. Laboratórne bol potvrdený *Astrovírus*.

B77.9 Nešpecifikovaná askarióza

Zaznamenaných bolo **6 prípadov** ochorenia u detí vo vekových skupinách 01 – 04r.: 3 a 05 – 09r.: 3, žijúcich v nízkom hygienickom štandarde.

B79 Trichurióza

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne ochorenia.

B80 Enterobióza - mrle, Oxyuriáza

Zaznamenané boli **2 prípady** ochorenia vo vekových skupinách 01 – 04r. a 05 – 09r.

II. Vírusové hepatitídy

B15 Akútna hepatitída A

Zaznamenaných bolo **92 prípadov** ochorenia s chorobnosťou 232,14/100 tis. obyv. vo vekových skupinách 01 – 04r.: 22, 05 – 09r.: 47, 10-14r.: 7, 15 – 19r.: 2, 25-34r.: 3, 35-44r.: 3, 45-54r.: 3 a 55 – 64r.: 5. Jednalo sa o epidemický výskyt v obciach: 8x Vehec, 10x Zámotov, 26x Sedliská, 2x Nižný Hrabovec, 6x Banské, 2x Čaklov, 8x Kamenná Poruba a 23x Poša. Sporadický výskyt ochorenia bol v obciach 1x Merník a 1x Rudlov.

Vo väčšine prípadov ochorenia, išlo o detí žijúce v nízkom hygienickom štandarde bývania. V klinickom obraze dominovali: bolesti brucha, nevoľnosť, tmavý moč, hnačky, celková slabosť organizmu a ikterus sklér. Hospitalizovaní boli na Infektologickom oddelení NsP Š. Kukuřu Michalovce a Oddelení infektológie FNŠP J. A. Reimana Prešov. Pacienti s ľahkým priebehom ochorenia boli odosielaní do domácej liečby, z dôvodu nízkej kapacity oddelení infektológie. Laboratórne boli potvrdené pozitívne protilátky *Anti HAV IgM*.

V rámci protiepidemických opatrení bol v rodinách nariadený lekársky dohľad (LD) a očkovanie. Mimoriadne očkovanie bolo nariadené deťom s pobytom, ako aj kontaktom navštevujúcim MŠ a ZŠ v jednotlivých obciach, formou vydaných vyhlášok RÚVZ so sídlom vo Vranove nad Topľou.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne ochorenia.

IV. Respiračné nákazy

A37.0 Divý kašeľ vyvolaný *Bordetella pertussis*

Zaznamenaný bol 1 sporadický prípad ochorenia u 16 ročného muža, žijúceho v štandardnom type bývania vo Vranove nad Topľou, V KO dominoval typický dlhotrvajúci zachvatovitý kašeľ približne od augusta 2023, následne bol pediatrom odoslaný na pľúcnu ambulanciu, kde mu bola odobratá krv s pozitívnym výsledkom Anti *Bordetella pertussis* IgA + IgG. Protiepidemické opatrenia v rodine vykonané.

B00.1 Herpetickovírusová vezikulárna dermatitída

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne ochorenia.

B01.9 Varicella bez komplikácie

Zaznamenaných bolo **80 prípadov** ochorenia vo vekových skupinách 0r.: 2, 01 – 04r.: 21, 05 – 09r.: 39, 10 – 14r.: 15, 15-19r.: 2, 20-24r.: 1.

B02.9 Zoster bez komplikácie Zoster, NS

Zaznamenané boli **4 prípady** ochorenia vo vekových skupinách 35 – 44r.: 1, 55 – 64r.: 1 a 65⁺r.: 2.

J15 Bakteriálny zápal pľúc nezatriedený inde

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia. Hlásený ako NN Doliečovacieho oddelenia VN.

Išlo o 71 ročnú ženu hospitalizovanú na Doliečovacom oddelení Vranovskej nemocnice a. s. (VN), ako preklad z OAMIS, kde bola napojená na umelú pľúcnu ventiláciu, za účelom stabilizovania celkového zdravotného stavu, 10. deň hospitalizácie bol komplikovaný febrilitami, na oddelení bol realizovaný ster z kanyly na kultivačné vyšetrenie s pozitívnym výsledkom *Klebsiella pneumoniae*, následne bola započatá terapia antibiotikami (ATB) podľa citlivosti.

J18 Zápal pľúc vyvolaný nešpecifikovaným mikroorganizmom

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia. Hlásený ako NN OAMIS VN.

Išlo o 83 ročnú ženu hospitalizovanú na OAMIS vo Vranovskej nemocnici pre poruchu vedomia, kumuláciu epileptických záchvatov, počas hospitalizácie dochádzalo ku rozvoju obojstrannej pneumónie, započatá ATB terapia, ale napriek snahám došlo ku rozvoju septického šoku a 18.11.2023 je konštatovaný exitus letalis.

J22 Nešpecifikovaná akútna infekcia dolných dýchacích ciest

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne ochorenia.

U07.1 Potvrdená infekcia COVID-19 PCR

Zaznamenaných bolo **22 prípadov** u testovaných osôb v okrese Vranov nad Topľou, čo predstavuje chorobnosť 55,53/100 tis. obyvateľov. Ochorenia sa vyskytli vo vekových skupinách 05-09r.: 3, 10-14r.: 2, 15-19r.: 2, 25-34r.: 1, 35 – 44r.: 1, 45-54r.: 3, 55 – 64r.: 2 a 65+ r.: 8. V KO dominovali kašeľ, subfebrility, nádcha. Potvrdený pozitívnym Ag testom na COVID-19.

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia

Počet hlásených **ARO za 44. - 48. kalendárny týždeň** v roku 2023 bolo **3529 ochorení** s chorobnosťou **6542,8/100** tis. obyvateľov a **CHPO** bolo hlásených **26 ochorení** s chorobnosťou **48,4/100** tis. obyvateľov.

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	576	763	360	1310	520	3529
Chorobnosť ARO	11548,1	10413	8930,9	4819,2	5213	6542,8
Z nich CHPO	1	0	0	9	16	26
Chorobnosť CHPO	30,4	0,00	0,00	35	150,4	48,4
Úmrtia	0	0	0	0	0	0

V. Neuroinfekcie

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne ochorenia.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne ochorenia.

VII. Nákazy kože a slizníc

B85.0 Pedikulóza zavinená *Pediculus humanus capitis*

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** vo vekovej skupine 05 – 09r.

B86 Svrab - scabies

Zaznamenaných bolo **8 prípadov** vo vekových skupinách 01 – 04r.: 2, 05 – 09r.: 3, 25 – 34r.: 1, 35– 44r.: 1 a 55-64r.: 1

I80 Zápal žíl - *phlebitis et trombophlebitis*

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia. Hlásený ako NN Oddelenia vnútorného lekárstva VN.

Išlo o 59 ročnú ženu hospitalizovanú na Oddelení vnútorného lekárstva VN pre kolapsový stav, hospitalizácia je komplikovaná vzostupom teplôt, zápalom v mieste zavedenia intra-venózne kanyly. Na oddelení je realizovaný odber krvi na zistenie zápalových parametrov (CRP), následne bola započatá ATB terapia.

B37.7 Kandidová septikémia

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia. Hlásený ako NN Oddelenia všeobecnej a úrazovej chirurgie VN.

Išlo o 64 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre amoloidózu, na oddelení mu bola realizovaná resekcia časti tenkého čreva, hospitalizácia je komplikovaná febrilitami, boli mu odobraté hemokultúry s pozitívnym výsledkom *Candida parapsilosis*. Následne bola započatá symptomatologická liečba.

VIII. Ostatné nákazy

A41.0 Septikémia vyvolaná *Staphylococcus aureus*

Zaznamenaný bol **1 prípad** ochorenia u 59 ročnej ženy. Ochorenie hlásené ako NN Oddelenia vnútorného lekárstva VN. Hospitalizovaná pre kolapsový stav, následne je komplikovaná vzostupom teplôt, zápalom v mieste zavedenia intra-venózne kanyly. Na oddelení je realizovaný odber hemokultúry s pozitívnym výsledkom *Staphylococcus aureus*, následne bola započatá ATB terapia podľa citlivosti.

A41.5 Septikémie vyvolané inými gramnegatívnymi organizmami

Zaznamenané boli **4 prípady** ochorenia. Hlásené ako NN Oddelenia vnútorného lekárstva 2x, Doliečovacieho oddelenia 1x a OAMIS 1x VN.

Išlo o :

- 86 ročnú polymorbídnu, imobilnú ženu, hospitalizovanú na Oddelení vnútorného lekárstva VN, pre subfebrilitu, zvracanie, spavosť, dehydratáciu, nechutenstvo. Vo vstupných laboratórnych výsledkoch boli elevované renálne parametre, zvýšené

CRP, leukocytóza. Na oddelení je realizovaný odber hemokultúry s pozitívnym výsledkom *Escherichia coli*. Napriek nasadenej ATB liečbe u pacientky pretrváva nepriaznivý stav a 20.11.2023 je konštatovaný exitus letalis.

- 30 ročného dialyzovaného muža, hospitalizovaný na Oddelení vnútorného lekárstva Vranovskej nemocnice pre zhoršenie dýchanie, vysoký krvný tlak, počas hospitalizácie mu bol realizovaný odber krvi s pozitívnym výsledkom *Enterobacter cloacae*, započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 58 ročnú ženu hospitalizovanú na OAMIS VN pre potreby ECMO a CVVHD pri superinfekcii po ťažkej COVID pneumónii, v priebehu hospitalizácie dochádza k rozvoju náhleho septického šoku, ktorý rýchlo speje k zhoršeniu zdravotného stavu a 16.11.2023 je konštatovaný exitus letalis.
- 84 ročnú ženu hospitalizovanú na Doliečovacom oddelení VN, ako preklad z Traumatického oddelenia v Michalovciach po zlomenine bedrovej kosti po páde. Hospitalizácia je komplikovaná febrilitami, bakteriúriou, na oddelení bol realizovaný odber hemokultúry s pozitívnym výsledkom *Escherichia coli*, započatá ATB terapia podľa citlivosti.

A98.5 Hemoragická horúčka s renálnym syndrómom

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia.

Išlo o 36 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení vnútorného lekárstva FNŠP v Prešove pre nevoľnosť, zvracanie, celkovú slabosť, silné bolesti v krížovej oblasti, opuchy nôh, ťažkosti s močením. Na oddelení bol realizovaný odber krvi na sérologické vyšetrenie s pozitívnym výsledkom ELISA *IgM* a *IgG protilátky proti hantanvírusom*. Protepidemické šetrenie v ohnisku bolo zabezpečené.

N30 Cystitída

Zaznamenaný bol **1 prípad** ochorenia. Hlásené ako NN Neurologického oddelenia VN. 88 ročná žena hospitalizovaná na Neurologickom oddelení VN pre ischemickú NCMP, hospitalizácia je komplikovaná zvýšením CRP, následne bol na oddelení realizovaný odber moču s pozitívnym výsledkom leukocytúria, erytrocytúria a bola zahájená ATB terapia

N39.0 Infekcia močovej sústavy bez určenia miesta

Zaznamenaných bolo **7 prípadov** ochorenia. Hlásené ako NN Oddelenia vnútorného lekárstva 4x, Doliečovacieho oddelenia 1x, FBRL 1x a Oddelenia všeobecnej a úrazovej chirurgie 1xVN.

Išlo o:

- 71 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení vnútorného lekárstva VN pre dyspnoe s hyposaturáciou ako preklad z Doliečovacieho oddelenia, počas hospitalizácie dochádza ku vzostupu teplôt, následne je realizovaný odber moču s pozitívnym výsledkom *Enterococcus faecalis*, je započatá ATB terapia podľa citlivosti, aj napriek liečbe došlo k zhoršeniu celkového stavu a 18.11.2023 je

konštatovaný exitus letalis.

- 65 ročnú ženu hospitalizovanú na Oddelení vnútorného lekárstva VN pre dyspnoe ADCHSZ, hospitalizácia je komplikovaná vzostupom zápalových parametrov a teplôt, na oddelení je realizovaný odber moču na kultivačné vyšetrenie s pozitívnym výsledkom *Enterococcus faecalis*, následne je nasadená ATB terapia podľa citlivosti.
- 67 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení vnútorného lekárstva VN pre mikrocytovú hypochrómnu anémiu stredne ťažkú, 4. deň hospitalizácie je komplikovaný dysurickými ťažkosťami, na oddelení je realizovaný odber moču s pozitívnym výsledkom *Escherichia coli*, následne je započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 80 ročnú ženu hospitalizovanú na Oddelení vnútorného lekárstva vo VN pre kardiálnu subkompensáciu, na 4. deň hospitalizácie dochádza ku dysurickým ťažkostiam, na oddelení je realizovaný odber moču na kultivačné vyšetrenie s pozitívnym výsledkom *Proteus mirabilis*, následne je započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 78 ročnú ženu hospitalizovanú na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre zlomeninu pravej stehennej kosti, hospitalizácia je komplikovaná dysurickými ťažkosťami, na oddelení je realizovaný odber moču na kultivačné vyšetrenie s pozitívnym výsledkom *Pseudomonas aeruginosa*. Započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 84 ročnú ženu hospitalizovanú na Doliečovacom oddelení VN, ako preklad z Traumatického oddelenia v Michalovciach po zlomenine bedrovej kosti po páde. Hospitalizácia je komplikovaná febrilitami, bakteriúriou, na oddelení je realizovaný odber moču s pozitívnym výsledkom *Escherichia coli*, následne je započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 48 ročnú ženu hospitalizovanú na FBRL VN za účelom rehabilitácie, ako preklad z Neurologického oddelenia v Michalovciach - sy caudae equinae, hospitalizácia je komplikovaná dysurickými ťažkosťami, na oddelení je realizovaný odber moču s pozitívnym výsledkom leukocytúria, erytrocytúria a následne je započatá ATB terapia.

Z22.8 Nosič inej infekčnej choroby

Zaznamenané boli **2 prípady** ochorenia. Hlásené ako NN Oddelenia všeobecnej a úrazovej chirurgie a OAMIS VN.

Išlo o 58 ročnú pacientku hospitalizovanú na OAMIS VN pre potreby ECMO a CVVHD pri superinfekcii po ťažkej COVID pneumónii, počas vstupných vyšetrení bola zachytená *Klebsiella pneumoniae* s produkciou CPE, v priebehu hospitalizácie dochádza k rozvoju náhleho septického šoku, ktorý rýchlo speje k zhoršeniu zdravotného stavu a 16.11.2023 je konštatovaný exitus letalis.

A 44 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre periférne komplikácie s diabetickou nohou, zahájená terapia s Meropenem, na oddelení je realizovaný ster z rany s pozitívnym výsledkom *Enterobacter cloacae* s produkciou CPE.

T81.4 Infekcia po výkone nezatriedená inde

Zaznamenaných bolo **6 prípadov** ochorenia. Hlásené ako NN FBRL 1x a Oddelenia všeobecnej a úrazovej chirurgie 5xVN.

Išlo o:

- 89 ročnú ženu hospitalizovanú na FBRL VN za účelom rehabilitácie po operácii os femoralis, počas hospitalizácie dochádza ku začervneniu rany, na oddelení je realizovaný ster z rany s pozitívnym výsledkom *MRSA*, započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 64 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre distenziu kľúčiek tenkého čreva, indikovaná operácia, vznik abscesu na 7. deň po operácii, na oddelení je realizovaný ster z rany s pozitívnym výsledkom *Pseudomonas aeruginosa*, započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 55 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre nekrózu malíčka na pravej nohe, opakovane prijatý pre zhoršenie lokálneho nálezu, na oddelení realizovaný ster z rany s pozitívnym výsledkom *MRSA*, započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 61 ročnú ženu hospitalizovanú na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre opuch ľavého lýtka, realizovaná drenáž hematómu, na 10. deň hospitalizácie je realizovaný na oddelení ster z rany s pozitívnym výsledkom *Pseudomonas aeruginosa*, započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 76 ročnú pacientku hospitalizovanú na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre laparoskopický operačný výkon v CA, na 8. deň po operácii je indikovaný absces, následne je na oddelení realizovaný ster z rany s pozitívnym výsledkom *Enterococcus faecalis*, započatá ATB terapia podľa citlivosti.
- 29 ročného muža hospitalizovaného na Oddelení všeobecnej a úrazovej chirurgie VN pre otvorenú zlomeninu pravého predkolenia, neskôr na oddelení realizovaná necrotomia a ster z rany s pozitívnym výsledkom *Pseudomonas stutzeri*, započatá ATB terapia.

IX. Pohlavné prenosné ochorenia

A51.3 Sekundárny syfilis kože a slizníc

Zaznamenané boli **2 sporadické prípady** ochorenia, u 20 ročnej ženy a 22 ročného muža. Zistené na dermatovenerologickej ambulancii. V KO dominovali vyrážky, zdurené lymfatických uzlín, vredy v oblasti slabín a bolesti svalov. Laboratórne potvrdená *Treponema pallidum*.

A59.0 Urogenitálna trichomonóza

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia, u 22 ročnej ženy, ktorá v KO mala výtok z pošvy a začervnenie, v ambulancii gynekológa jej bol realizovaný výter za účelom diferenciálnej diagnostiky, s pozitívnym výsledkom *Trichomonas vaginalis*.

A63.0 Anogenitálne bradavice (venerické)

Zaznamenaný bol **1 sporadický prípad** ochorenia, u 25 ročného muža. Bolo bezpríznakové. Ochorenie zistené v rámci vyšetrenia v dermatovenerologickej ambulancii.

X. Importované nákazy

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne ochorenia.

XI. Úmrtia

V tomto mesiaci neboli zaznamenané žiadne úmrtia na infekčné ochorenie.

Nozokomiálne nákazy: 32 ochorení

Oddelenie vnútorného lekárstva: 5

A 41.5 – 1x

N 39.0 – 4x

OAMIS: 3

A 41.5 – 1x

Z 22.8 – 1x

J 18 – 1x

Oddelenie všeobecnej a úrazovej chirurgie : 8

N 39.0 – 1x

Z 22.8 – 1x

B 37.7 – 1x

T 81.4 – 5x

Neurologické oddelenie: 1

N 30 – 1x

Pediatrické oddelenie: 1

A 08.3 – 1x

FBRL : 7

N 39.0 – 1x

U 07.1 – 5x

T 81.4 – 1x

Doliečovacie oddelenie : 7

N 39.0 – 1x

A 41.5 – 1x

J 15 – 1x

U 07.1 – 4x

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

Mgr. Monika Kurucová, MPH v. r.
regionálna hygienička a generálna tajomníčka
služobného úradu