

Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Komárne
Mederčská č. 39, 945 01 Komárno

**Mesačný výkaz prenosných ochorení za mesiac
november 2023 v okrese Komárno**

Naša značka
RÚVZKN/OE/29/11821/2023

Vybavuje
Mgr. Uríčková

Komárno
14. novembra 2023

Ochorenie	Počet	Miesto ochorenia
A02.0 Salmonelóza	7	Dulovce 1, Hurbanovo 1, Kameničná 1, Kolárovo 2, Čičov 2
A04.0 E.coli	2	KN 1, Okoličná na O. 1
A04.5 Kampylobakteriόza	5	Kolárovo 1, KN 1, Marcelová 1, Nesvady 1, Pribeta 1
A08.0 Rotavírus	6	B. Kosihy 1, KN 5
A08.1 Norovírus	2	Hurbanovo 1, Kolárovo 1
A08.2 Adenovírus	2	Kameničná 1, Zlatná na O. 1
A08.3 Iné vírusové enteritídy	1	Kolárovo 1
A37.0 Pertussis	1	KN 1
A41.0 Septikémia vyvolaná Staph. aureus	2	Kameničná 1, Martovce 1
A41.1 Septikémia vyvolaná inými špec. stafylokokmi	1	KN 1
A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramneg. organizmami	5	Dulovce 1, KN 1, Svätý Peter 1, Čalovec 2
A51.3 Sekundárny syfilis kože a slizníc	1	Svätý Peter 1
A51.5 Latentný včasný syfilis	2	Kolárovo 1, Nesvady 1
A53.9 Nešpecifikovaný syfilis	1	Hurbanovo 1
A69.2 Boreliόza	5	Hurbanovo 1, Kližská nemá 1, Kolárovo 1, KN 2
B01.9 Varicella	26	KN1, Nesvady 1, Pribeta 24
B02.9 Zoster bez komplik.	1	Svätý Peter 1
B18.1 Chronická VHB	1	Čalovec 1
B18.2 Chronická VHC	1	KN 1
B86 Svrab	3	KN 1, Kolárovo 2
U07.1 Covid - 19	11	Hurbanovo 1, KN 2, Kravany nad D.1, Martovce 1, Nesvady 4, Okoličná na O. 1, Čalovec 1
Z20.3 Pohryznutie	3	Bátorove Kosihy 1, Kolárovo 1, Zlatná na O. 1

I. Črevné nákazy

A02.0- 7 laboratórne potvrdených ochorení na salmonelózu, z nich 5 sporadických a 2 ochorenia v epidemiologickej súvislosti. Ako etiologické agens sa 6x kultivačne potvrdila *Salmonella enteritidis* a 1x *Salmonella Liverpool*. Ako pravdepodobný faktor prenosu nákazy sa v 6 prípadoch uplatnili vajcia-domáce a v 1 prípade kontaminované ruky. 2 ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu na detskom a internom oddelení.

Ochorenie u 0 ročných detí:

p.č.	Vek	Etiol. agens	Predpokl. faktor	Kojené	Druh suš. mlieka
1.	2 mes.	S.enteritidis	kontaminované ruky	nie	Neocate infant

Epidemický výskyt:

R/A020/MAL - rodinná epidémia, kde z 3 členov domácnosti ochoreli 2 osoby (otec a dieťa). Klinické príznaky: bolesti brucha, vracanie, hnačky, zvýšená TT. Ako faktor prenosu sa uplatnili nedostatočne tepelne spracované jedlá z domácich vajec.

A04.0- 2 sporadické ochorenia u 6 mes. a 1 r. dieťaťa, klinická forma 2x črevná, predpokladaný faktor prenosu sa nepodarilo objasniť. Ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu. Etiologické agens - 2x *E. coli enteropatogénne O44*.

A04.5- 5 sporadických, laboratórne potvrdených ochorení na kamylobakteriózu; 4x u detí a 1x u mladého dospelého. Etiologické agens - kultivačne 5x *Campylobacter jejuni*. Ako faktor prenosu sa uplatnilo 2x kuracie mäso, 1x domáce vajcia a 2x nezistený. Ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu.

A08.0- 6 ochorení sporadického charakteru na rotavírusové enteritídy, 4x u detí mimo kolektívu, 1x u študenta SŠ a 1x u študenta VŠ. Ochorenia boli laboratórne potvrdené vo všetkých prípadoch, 3x si vyžiadali hospitalizáciu na detskom oddelení a 1x na internom oddelení. Riadne očkované boli 2 deti dvomi dávkami Rotarixu. Klinická forma – 6x črevná.

A08.1- 2 spradické ochorenia u 4 r. dieťaťa a dospelaj osoby zapríčinené vírusom *Norwalk*. Ochorenia si nevyžiadali hospitalizáciu, klinická forma črevná - 2x.

A08.2- 2 laboratórne potvrdené sporadické ochorenia na enteritídu vyvolanú adenovírusom u 5 r. dieťaťa MŠ a dospelaj osoby. Obe ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu na detskom a internom oddelení. Klinická forma 2x črevná.

A08.3- 1 laboratórne potvrdené ochorenie črevnej klinickej formy vyvolané enterovírusom u 7 mes. dieťaťa, ktoré bolo hospitalizované na pediatrickom oddelení.

II. Vírusové hepatitídy

B18.1 – 1 chronické ochorenie u 40 r. ženy bolo náhodne zistené v rámci predoperačného vyšetrenia pred gynekologickou operáciou. V anamnéze uvádza stomatologické výkony (trhanie zubov) pred 3 rokmi.

B18.2 – 1 chronické ochorenie u 26 r. ženy bezdomovkyni bolo náhodne zistené pri hospitalizácii pre akútnu sekciu. V anamnéze uvádza dlhodobé užívanie i.v. drog - Pervitínu. Laboratórne vyšetrenie u novorodenca bolo negatívne.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

A37.0 - 1 laboratórne potvrdené ochorenie u 18 r. ženy, ktorá bola riadne očkovaná proti pertussis (Boostrix polio podaný 7.5.2018). Ochorenie bolo potvrdené sérologicky vyšetrením protilátok proti *Bordetella pertussis* a na základe klinických príznakov (cca 3 týždne trvajúci suchý, dráždivý a dusivý kašeľ). Klinická forma respiračná.

IV. Respiračné nákazy

B01.9 – evidujeme 26 sporadických prípadov ochorenia.

B02.9 - 1 ochorenie (možný prípad) hlásený všeobecným lekárom u 14 r. ženy.

Dg.	0 roč.	MŠ	ZŠ	Mimo kol.	15 +	Celkom
B 01.9	0	8	16	1	1	26
A 38	0	0	0	0	0	0

Akútne respiračné ochorenia a CHPO za kalendárne týždne 44-47

	0-5 r.	6-14 r.	15-19 r.	20-59 r.	60+ r.	celkom	úmrtie
všetky ARO	484	661	301	532	245	2223	0
z nich CHPO	59	100	57	108	47	371	0

Komplikácie:

Druh komplikácie	Počet komplikácií vo veku					Spolu
	0-5 r.	6-14 r.	15-19 r.	20-59 r.	60+ r.	
Pneumónia	0	0	1	4	2	7
Otitída	4	0	0	5	1	10
Sinusitída	0	1	0	3	2	6
Spolu	4	1	1	12	5	23

U07.1 - evidujeme spolu 11 komunitných ochorení. Očkovanie: riadne – 3x, riadne + preočkovanie – 3x, neočkovaní – 5x. 4 ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu.

3 ochorenia boli zistené cestou sentinelového lekára - MUDr. Kataríny Hajtmanovej.

V. Neuroinfekcie – neboli zaznamenané

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A69.2 - 5 laboratórne potvrdených sporadických ochorení zapríčinených *Boreliou burgdorferi*. Klinická forma 3x ECHM a 2x kĺbna, predpokladaný mechanizmus prenosu 4x výlučok bodavého hmyzu a 1x neznámy.

B86 – spolu 3 ochorenia sporadického charakteru u dospelých osôb, ktoré boli hlásené dermatovenerológom na základe klinického obrazu. 1 ochorenie bolo importované z Nemecka.

VII. Nákazy kože a slizníc

Z20.3 – 3 pohryznutia neznámymi psami s lokalizáciou poranenia 1x na nohe a 2x na predlaktí. Pacienti sú vakcinovaní proti besnote na infekčnej ambulancii.

VIII. Ostatné nákazy

V mesiaci november 2023 sme zaznamenali 8 ochorení na septický stav komunitného pôvodu:

Dg.	Vek	Pohl.	Miesto hospitalizácie	Vyšetrenie hemokultúry	Dopad ochorenia
A41.0	69	žena	Chirurgické odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Staphylococcus aureus	uzdravenie
A41.0	41	muž	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Staphylococcus aureus MRSA	uzdravenie
A41.1	71	muž	Klinika vnút. lekárstva, FNŠP Nové Zámky	Staphylococcus haemolyticus	uzdravenie
A41.5	74	muž	OAIM, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Proteus mirabilis, E. coli	uzdravenie
A41.5	73	žena	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Klebsiella pneumoniae ESBL	uzdravenie
A41.5	87	žena	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Proteus mirabilis	uzdravenie
A41.5	87	muž	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	E.coli	uzdravenie
A41.5	54	muž	JIS interné, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Klebsiella pneumoniae ESBL	uzdravenie

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

A51.3 - Sekundárny syfilis kože a slizníc

1x

A51.5 - Latentný včasný syfilis

2x

A53.9 - Nešpecifikovaný syfilis

1x

X. Importované nákazy

B86 - 1 importované ochorenie z Nemecka.

XI. Úmrtia -

A41.5 - sepsa nozokomiálneho pôvodu u 75 r. muža hospitalizovaného na JIS interného oddelenia v dňoch 27.10. - 3.11.2023 pre zlyhávanie ľavej komory, 3.11.2023 preložený na interné oddelenie, kde bola 6.11.2023 odobratá hemokultúra s pozitívnym výsledkom *Klebsiella Oxytoca*. Napriek intenzívnej liečbe 8.11.2023 došlo k úmrtiu pacienta, prvotná príčina smrti E11.8.

Mgr. Denisa Masárová
regionálna hygienička v.r.