

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

**Mesačný výkaz prenosných ochorení za mesiac
január 2024 v okrese Komárno**

Naša značka
RÚVZKN/OE/140/1313/2024

Vybavuje
Mgr. Uríčková

Komárno
7. februára 2024

Ochorenie	Počet	Miesto ochorenia
A02.0 Salmonelóza	5	Kolárovo 1, KN 3, Zemianska Oľča 1
A04.0 E.coli	3	Bátorove Kosihy 1, Hurbanovo 1, KN 1
A04.7 Clostrídiová enteritída	2	Pribeta 1, Sokolce 1
A08.0 Rotavírus	9	Dulovce 1, Kolárovo 2, KN 4, Lipové 1, Veľké Kosihy 1
A08.1 Norovírus	11	Dulovce 1, Kameničná 1, Kolárovo 1, KN 3, Lipové 1, Nesvady 2, Pribeta 1, Veľké Kosihy 1
A08.2 Adenovírus	2	KN 1, Nesvady 1
A370 Pertussis	1	KN 1
A41.1 Septikémia vyvolaná inými špec. stafylokokmi	4	KN 2, Virt 1, Vrbová nad Váhom 1
A41.5 Septikémia vyvolaná inými gramneg. organizmami	3	Kolárovo 2, KN 1
A41.8 Iná špecifikovná septikémia	2	Kameničná 1, Virt 1
A51.0 Primárny genitálny syfilis	1	Kolárovo 1
A51.5 Latentný včasný syfilis	1	Kolárovo 1
A56.0 Chlamýdiové infekcie	4	Hurbanovo 1, Kolárovo 2, Pribeta 1
A69.2 Lymeská choroba	1	Hurbanovo 1
B01.9 Varicella	10	Bajč 1, Bátorove Kosihy 1, Imeľ 1, KN 2, Pribeta 5
B18.1 Chronická VHB	1	Bátorove Kosihy 1
B80 Enterobióza	1	Veľké Kosihy 1
B86 Svrab	19	Bátorove Kosihy 5, Kolárovo 2, KN 10, Pribeta 2
G61.0 Guillainov - Barrého syndróm	1	KN 1
J10 Chráпка	7	Bátorove Kosihy 1, Holiare 2, Iža 1, KN 1, Sokolce 1, Zlatná na Ostrove 1
J 20.5 Akútna bronchitída vyvolaná RS vírusom	1	Moča 1
U07.1 Covid - 19	13	Bajč 1, Imeľ 1, Kolárovo 1, KN 9, Marcelová 1
Z 20.3 Kontakt alebo ohrozenie besnotou	4	Bajč 1, Bátorove Kosihy 1, Hurbanovo 2

I. Črevné nákazy

A02.0- 5 laboratórne potvrdených sporadických ochorení na salmonelózu. Ako etiologické agens sa kultivačne 5x potvrdila *Salmonella enteritidis*. Ako pravdepodobný faktor prenosu nákazy sa uplatnili 1 krát vajcia-domáce, 1x vajcia z obchodnej siete, 1x sekundárny prenos kontaminovanými rukami a 2x sa nepodarilo objasniť. 2 ochorenia u dospelých osôb si vyžiadali hospitalizáciu.

Ochorenie u 0 ročných detí:

p.č.	Vek	Etiol. agens	Predpokl. faktor	Kojené	Druh suš. mlieka
1.	5 mes.	S.enteritidis	kontaminované ruky	nie	BEBA supreme pro 1

A04.0- 3 ochorenia sporadického charakteru u detí do 1 roka, klinická forma črevná 3x, predpokladaný faktor prenosu sa nepodarilo objasniť. 2 ochorenia si vyžiadalo hospitalizáciu. Etiologické agens: *E. coli enteropatogénne O44, O103 a O111*.

A04.7- 2 ochorenia sporadického charakteru zapríčinené *Clostridium difficile* u dospelých, z nich 1 komunitné ochorenie a 1 nozokomiálna nákaza. Diagnózy boli potvrdené dôkazom toxínu *Clostridium difficile B* v prípade nozokomiálnej nákazy a toxínu *A aj B* v prípade komunitného ochorenia. V oboch prípadoch bolo pred vznikom ochorenia zistené dlhodobé užívanie ATB.

A08.0- 9 ochorení sporadického charakteru na rotavírusové enteritídy, 7x u neočkovaných detí mimo kolektívu a 2x u dospelých osôb. 5 ochorení u detí a 2 u dospelých osôb si vyžiadalo hospitalizáciu na detskom resp. internom oddelení. V 2 prípadoch u detí a 1 prípade u dospelaj osoby sa jednalo u duálne ochorenie s norovírusovou infekciou. Klinická forma – 9x črevná.

A08.1- 11 sporadických ochorení zapríčinených vírusom *Norwalk*, 9x u detí do 4 rokov a 2x u dospelých osôb. 5 ochorení si vyžiadalo hospitalizáciu, klinická forma črevná - 11x. V 2 prípadoch u detí a 1 prípade u dospelaj osoby sa jednalo u duálne ochorenie s rotavírusovou enteritídou.

A08.2- 2 laboratórne potvrdené sporadické ochorenia na enteritídu vyvolanú adenovírusom u 6 r. dieťaťa a dospelaj osoby. Ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu na detskom resp. internom oddelení. Klinická forma 2x črevná.

B80 – 1 laboratórne potvrdené ochorenie u 7r. dieťaťa.

II. Vírusové hepatitídy

B18.1- 1 náhodne zistené ochorenie v rámci predoperačného vyšetrenia pred gynekologickým zákrokom u 77 r. ženy. V anamnéze uvádza stomatologické výkony pred cca 10 rokmi, klinická forma - anikterická.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

A37.0- 1 laboratórne potvrdené ochorenie u 9 r. žiačky ZŠ, ktoré bolo potvrdené sérologicky vyšetrením protilátok proti *Bordetella pertussis* a na základe klinických príznakov (suchý, dráždivý a dusivý kašeľ). Klinická forma respiračná, posledné očkovanie Infanrix polio 10.1.2019.

IV. Respiračné nákazy

B01.9 – evidujeme 10 prípadov ochorenia, z toho 6 sporadických a v dvoch rodinách ochoreli po 2 osoby.

Dg.	0 roč.	MŠ	ZŠ	Mimo kol.	15 +	Celkom
B 01.9	0	3	6	1	0	10
A 38	0	0	0	0	0	0

Akútne respiračné ochorenia a CHPO za kalendárne týždne 1 - 4

	0-5 r.	6-14 r.	15-19 r.	20-59 r.	60+ r.	celkom	úmrtie
všetky ARO	412	514	208	691	238	2063	0
z nich CHPO	63	80	31	101	26	301	0

Komplikácie:

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

J10 – 7 ochorení u neočkovaných osôb, z toho 5 sporadického charakteru a v jednej rodine ochoreli po 2 osoby. 3 ochorenia boli zachytené sentinelovým lekárom MUDr. Katarínou Hajtmanovou. Vo všetkých prípadoch bol laboratórne potvrdený vírus chrípky typu A bližšie neurčený.

J20.5- 1 akútna bronchitída vyvolaná respiračným syncytiálnym vírusom u 5 r. dieťaťa.

U07.1- evidujeme spolu 13 sporadických ochorení, z nich 8 komunitných a 5 nozokomiálneho pôvodu. Očkovanie: riadne – 2x, neočkovaný - 11x.

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

V. Neuroinfekcie

G61.0- 1 ochorenie u 56 r. muža prijatého cestou RZP 28.1.2024 v nočných hodinách na neurologické oddelenie pre vertigo s postupným oslabovaním všetkých končatín, viac vpravo trvajúcim od rána. Pri prijatí asymetrická chabá kvadruparéza ľahká vpravo a ťažká vľavo. Pre progredujúcu periférnu kvadruparézu, respiračnú insuficienciu pri akútnej polyradikuloneuritíde prevažne motorickej 29.1.2024 preložený na JIS neurologiu za účelom monitorovania stavu a IVIG terapie. Výsledok likvoru negat., vyšetrenie stolice prebieha. Údaje o očkovaní v zdravotnej dokumentácii nedostupné. Pacient bol v zlepšenom zdravotnom stave preložený na neurologické oddelenie.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A69.2- 1 ochorenie u 2 r. dieťaťa potvrdené prítomnosťou protilátok a na základe klinických príznakov, ktoré si vyžiadalo hospitalizáciu na pediatrickom oddelení. Klinická forma - uzlinová, predpokladaný mechanizmus prenosu sa nepodarilo objasniť.

B86 – spolu 19 ochorení, z toho 1 sporadické, dva rodinné výskyty s 2 ochoreniami a dve epidémie s počtom 5 a 9 chorých. Ochorenia boli hlásené dermatovenerológom na základe klinického obrazu.

Epidémie:

B86Laka - rodinná epidémia u rodiny žijúcej v podmienkach nízkeho hygienického štandardu. Z celkového počtu 5 exponovaných členov rodiny ochoreli všetci (3 deti a 2 dospelí), deti v čase ochorenia pre zimné prázdniny nenavštevovali kolektívne zariadenie.

Ochorenia boli potvrdené na základe klinických príznakov. Protiepidemické opatrenia v rodine boli zabezpečené.

B86Sár - rodinná epidémia u rodiny žijúcej v podmienkach nízkeho hygienického štandardu hlásená dermatovenerológom. Z celkového počtu 9 exponovaných členov rodiny ochoreli všetci (7 detí a 2 dospelí), deti v čase ochorenia pre zimné prázdniny nenavštevovali kolektívne zariadenie. Ochorenia boli potvrdené na základe klinických príznakov. Protiepidemické opatrenia boli zabezpečené

VII. Nákazy kože a slizníc

Z20.3 – 4 pohryznutia neznámymi psami s lokalizáciou poranenia na bruchu - 1x, predkolení – 1x, lýtku - 1x a ruke - 1x. Pacienti sú vakcinovaní proti besnote na infekčnej ambulancii.

VIII. Ostatné nákazy

V mesiaci január 2024 sme zaznamenali 8 ochorení na septický stav komunitného pôvodu:

Dg.	Vek	Pohl.	Miesto hospitalizácie	Vyšetrenie hemokultúry	Dopad ochorenia
A41.1	80	muž	JIS neurológia, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Staphylococcus plasmakoaguláza nega	uzdravenie
A41.1	72	muž	JIS neurológia, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Staphylococcus plasmakoaguláza negat.	uzdravenie

A41.5	75	žena	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o	E. coli	uzdravenie
A41.5	76	žena	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	E. coli	uzdravenie
A41.5	75	žena	OKRO, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Klebsiella pneumoniae	uzdravenie
A41.8	83	žena	JIS interné, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Micrococcus luteus	uzdravenie
A41.8	72	muž	OAIM, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Candida parapsilosis	uzdravenie
A41.5	73	žena	OAIM, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	E. coli	uzdravenie

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

A51.0 - Primárny genitálny syfilis

1x

A51.5 - Latentný včasný syfilis

1x

A56.0 - Chlamýdiové infekcie

4x

X. Importované nákazy - neboli evidované

XI. Úmrtia - neboli evidované

Mgr. Denisa Masárová
regionálna hygienička v.r.