

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

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

Naša značka
RÚVZKN/OE/29/4008/2023

Vybavuje
Mgr. R. Tóthová

Komárno
10. mája 2023

Ochorenie	Počet	Miesto ochorenia
Salmonelóza A02.0	7	Hurbanovo-2, Iža-1, Klížska Nemá-1, Kolárovo-1, KN-1, Nesvady-1
Kampylobakteriáza A04.5	1	Chotín-1
Clostridium difficile A04.7	3	KN-1, Dedina Mládeže-1, Svätý Peter-1
Rotavírus A08.0	9	Bátorove Kosihy-1, Dedina Mládeže-1, KN-3, Nesvady-3, Zlatná na Ostrove-1
Norovírus A08.1	5	Čičov-1, KN-2, Nesvady-1, Zlatná na Ostrove-1
Adenovírus A08.2	1	KN-1
Iné vírusové enteritídy A08.3	1	Bajč-1
Sepsy A40.1, A40.2, A41.1, A41.5	8	Hurbanovo-1, KN-5, Okoličná na Ostrove-1, Zemianska Olča-1
Pohlavne prenosné ochorenia A51.3, A53.0, A56.0	4	Bajč-1, Imeľ-1, Kolárovo-1, Zemianska Olča-1
Borelióza A69.2	1	Marcelová-1
Varicella B01.9	36	Bodza-1, Holiare-2, Hurbanovo-7, Kameničná-1, KN-12, Martovce-2, Nesvady-7, Sokolce-2, Zemianska Olča-1, Zlatná na Ostrove-1
Herpes zoster B02.9	1	Pribeta-1
Chron.vír.hep. B B18.1	1	Kolárovo-1
Chron.vír.hep. C B18.2	1	Kolárovo-1
Inf.mononukleóza B27.0	1	KN-1
Svrab B86	2	KN-1, Pribeta-1
Chrípka J10	6	Čalovec-1, KN-2, Nesvady-1, Veľké Kosihy-1, Vrbová nad Váhom-1
COVID-19 U07.1	20	KN-17, Nesvady-1, Patince-1, Pribeta-1
Pohryznutie Z20.3	1	Marcelová-1

I. Črevné nákazy

A020-7 sporadických, laboratórne potvrdených ochorení na salmonelózu. Ako etiologické agens sa potvrdila kultivačne 7 krát *Salmonella enteritidis*. Ako pravdepodobný faktor prenosu nákazy sa uplatnili 5 krát vajcia-domáce a 1 krát nezistený. 4 ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu – 2x na detskom oddelení a 2x na internom oddelení.

Nezaznamenali sme rodinné epidémie ani ochorenie u 0-ročných detí.

A04.5- 1 náhodne zistené laboratórne potvrdené ochorenie na kampylobakteriázu u 72 r. muža po vstupnom skríningu počas hospitalizácie na Klinike ústnej, čelustnej a tvárovej chirurgie v BA. Pacient neguje klinické príznaky ochorenia, faktor prenosu nezistený. Etiologické agens - *Campylobacter jejuni*.

A04.7- 3 komunitné ochorenia na enterokolitídu zapríčinenú *Clostridium difficile* u 8 r. dieťaťa a 2x u dospelých, diagnózy boli potvrdené dôkazom toxínu *Clostridium difficile*; 1x - toxínu B (u dieťaťa) a 2x toxínu A aj B.

A08.0- 9 sporadických ochorení na rotavírusové enteritídy, 8x u detí a 1x u dospelého. Ochorenia boli laboratórne potvrdené vo všetkých prípadoch. Ochoreli 3 detí mimo kolektívu, 1 žiak strednej školy a 3 predškolači. 7 ochorení si vyžiadalo hospitalizáciu na detskom oddelení a 1 na internom oddelení. 2 deti boli očkované Rotarixom; jeden s jednou dávkou

28.2.2023 a jeden s dvoma dávkami 18.10.2022 a 30.11.2022.

1 chorý bol v kontakte s osobou vykonávajúcou epidemiologicky závažnú činnosť, ktorej boli nariadené príslušné protiepidemické opatrenia.

A08.1- 5 ochorení sporadického charakteru na akútne gastroenteropatie zapríčinené vírusom *Norwalk*. Ochoreli 4 deti mimo kolektív a 1 dospelý. Ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu – 4 krát na detskom oddelení a 1 krát na chirurgickom oddelení.

A08.2- 1 laboratórne potvrdené ochorenie na enteritídu vyvolané adenovírusom u 70 r. muža.

A08.3- 1 laboratórne potvrdené ochorenie na enteritídu vyvolané enterovírusom u 68 r. ženy. Ochorenie si vyžiadalo hospitalizáciu na internom oddelení.

II. Vírusové hepatitídy

B18.1 – 1 importované chronické ochorenie u 44 r. muža z Číny, ktorý bol v januári 2023 na návšteve v Číne, kde prekonal VHB bez nutnosti hospitalizácie. Po návrate pokračuje v liečbe, ktoré bolo zahájené v Číne. Mechanizmus prenosu je neznámy.

B18.2 – 1 náhodne zistené chronické ochorenie v rámci skriningových vyšetrení počas tehotenstva u 23 ženy s nízkym hygienickým štandardom bývania, mechanizmus prenosu neznámy.

III. Nákazy preventabilné očkovaním - neboli hlásené

IV. Respiračné nákazy

U07.1- spolu 20 ochorení, 9 sporadických prípadov, 1 rodinný výskyt s 2 ochoreniami a 1 epidemický výskyt s 9 ochoreniami. Očkovanie: očkovaní riadne – 3x, očkovaní riadne+preočkovanie – 12x, čiastočne - 1x a neočkovaní – 4x.

Epidemický výskyt:

- v zariadení sociálnych služieb ochorelo z 280 exponovaných osôb (106 zamestnancov a 174 klientov) 9 osôb (7 zamestnancov a 2 klienti). Klinické príznaky ochorenia - nádcha, bolesti hrdla, kašeľ, zvýšená TT. Protiepidemické opatrenia sú zabezpečené. Z chorých dvaja boli očkovaní riadne, 5 osôb riadne+preočkovanie a dvaja (zamestnanci) neboli očkovaní. Protiepidemické opatrenia boli zabezpečené.

B01.9- celkom 36 sporadických ochorení, z toho 2 ochorenia laboratórne potvrdené serologicky.

Dg.	0 roč.	MŠ	ZŠ	Mimo kol.	15 +	Celkom
B 01.9	0	8	22	5	1	36
A 38	0	0	0	0	0	0

B02.9 – 1 ochorenie (možný prípad) hlásené všeobecným lekárom pre dospelých u 65 r. ženy.

B27.0 - 1 laboratórne potvrdené ochorenie u 54 r. ženy, klinická forma uzlinová.

J10 – spolu 6 ochorení, 3x chrípka typu A zachytená sentinelovým lekárom MUDr. Katarínou Hajtmanovou a 3 ochorenia zachytené cestou všeobecných lekárov. 2 prípady si vyžiadali hospitalizáciu na detskom a internom oddelení (73 r. očkovaný muž 1 dávkou Vaxigripu 5.10.2022). Ostatní pacienti neboli očkovaní proti chrípke.

Akútne respiračné ochorenia a CHPO za kalendárne týždne 14-17

	0-5 r.	6-14 r.	15-19 r.	20-59 r.	60+ r.	celkom	úmrtie
všetky ARO	530	625	239	599	241	2234	0
z nich CHPO	63	99	57	93	23	335	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	2	0	3	0	5
Otitída	2	3	1	4	0	10
Sinusitída	4	4	2	25	7	42
Spolu	6	9	3	32	7	57

V. Neuroinfekcie – neboli zaznamenané

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

A69.2 - 1 laboratórne potvrdené ochorenie zapríčinené *Boreliou burgdorferi*. Klinická forma neurologická, ochorenie si vyžiadalo hospitalizáciu na neurologickom oddelení. Predpokladaný mechanizmus prenosu – prisatie kliešťa.

B86 - 2 sporadické ochorenia hlásené dermatovenerológom na základe klinického obrazu.

VII. Nákazy kože a slizníc

Z20.3 – 1 pohryznutie neznámym psom s lokalizáciou poranenia na predkolení. Pacient je vakcinovaný proti besnote na infekčnej ambulancii.

VIII. Ostatné nákazy

V mesiaci apríl 2023 sme zaznamenali spolu 8 ochorení na septické stavy nenozokomiálneho pôvodu:

Dg.	Vek	Pohl.	Miesto hospitalizácie	Vyšetrenie hemokultúry	Dopad ochorenia
A40.8	58	muž	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Alfa-hemolytické streptokoky	uzdravenie
A40.2	85	žena	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Enterococcus sp.	uzdravenie
A40.1	80	muž	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Streptococcus agalactiae	uzdravenie
A41.1	64	muž	OAIM, Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Staphylococcus plazmakoag.negat.	uzdravenie
A41.1	70	muž	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Staphylococcus plazmakoag.negat.	uzdravenie
A41.1	80	muž	Interné odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	Staphylococcus plazmakoag.negat.	uzdravenie
A41.5	75	muž	Neurologické odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	E.coli	uzdravenie
A41.5	95	žena	Neurologické odd., Nemocnica AGEL Komárno s.r.o.	E.coli	uzdravenie

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

A51.3 – Sekundárny syfilis kože a slizníc 1x

A53.0 – Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý 1x

A56.0- Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy 2x

X. Importované nákazy - 1 ochorenie importované z Číny popísané v časti II. Vírusové hepatitídy.

XI. Úmrtia -

Mgr. Denisa Masárová
regionálna hygienička v.r.