

;Analýza epidemiologickej situácie v okrese Šaľa za mesiac máj 2023

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Šaľa za máj 2023

A02.0	Salmonelová enteritída	1
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	1
A08.0	Rotavírusová enteritída	7
A08.2	Adenovírusová enteritída	1
A08.3	Iné vírusové enteritídy	1
B01.9	Varicella bez komplikácie	18
B02.9	Zoster bez komplikácie	1
B15	Akútna hepatitída A	1
B18.2	Chronická vírusová hepatitída C	2
B27.1	Cytomegalovírusová mononukleóza	1
B80	Enterobióza (mrle)	1
U07.1	COVID-19 potvrdený PCR	3
Z20.3	Kontakt alebo ohrozenie besnotou	2

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

I. Črevné nákazy

Salmonelová enteritída A02.0

Za mesiac máj 2023 sme v okrese Šaľa vykázali 1 manifestné, laboratórne potvrdené ochorenie na salmonelózu u školáka. Ako etiologické agens sa potvrdila kultivačne Salm. typhimurium. Ako pravdepodobný faktor prenosu nákazy sa uplatnilo bravčové mäso. Hospitalizácia nebola potrebná.

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

Kampylobakteriálna enteritída A04.5

Hlásené bolo 1 sporadické, laboratórne potvrdené ochorenie na kampylobakteriózu (1 krát antigén Campylobacter nešpecifikovaný). Ako faktor prenosu sa uplatnili mäsové výrobky. Ochorenie u dieťa mimo kolektív si vyžiadalo hospitalizáciu.

Rotavírusová enteritída A08.0

Zaznamenali sme 7 sporadických, laboratórne potvrdených ochorení na rotavírusové enteritídy. Ochoreli 4 deti mimo kolektívu a 3 školáci. Hospitalizáciu si vyžiadali 4 ochorenia. V 1 prípade bolo u chorého zistené riadne očkovanie proti rotavírusom.

Adenovírusová enteritída A08.2

Vykázali sme 1 sporadické, laboratórne potvrdené ochorenie na enteritídu vyvolanú adenovírusmi u školáka. Hospitalizácia bola potrebná.

Iné vírusové enteritídy A08.3

Vykázali sme 1 sporadické, laboratórne potvrdené ochorenie na iné vírusové enteritídy vyvolané astrovírusmi u školáka. Hospitalizácia nebola potrebná.

II. Vírusové hepatitídy

Akútna hepatitída A B15

Akútna ikterická forma hepatitídy A u bola hlásená u 10-ročného neočkovaného školáka. Ochorenie neobjasnené, sporadické, laboratórne potvrdené. V rodine aj v škole

zabezpečené protiepidemické opatrenia. V ohniskách zabezpečených 61 kontaktov (6x rodina + 55x škola), vydaný lekársky dohľad s očkovaním. V 2 prípadoch boli zistené protilátky o prekonaní ochorenia, 23 osôb bolo zaočkovaných a 36 osôb očkovanie odmietlo.

Chronická vírusová hepatitída C B18.2

Ochorenie na chronickú VHC u 48-ročného muža vykazované na základe laboratórne potvrdených výsledkov PCR HCV RNA. Jedná sa o osobu závislú na alkohole s hepatopatiou, pre zhoršenie klinického stavu bol muž hospitalizovaný na internom oddelení, kde mu bola v rámci diff.dg. zistená pozitivita anti HCV. Vyšetrenie HCV RNA PCR potvrdilo chronické ochorenie. Genotyp nerobný. V minulosti mal robené tetovanie. V rodine zistený 1 kontakt, ktorý odmietol vyšetrenie.

Sporadické sérologicky potvrdené ochorenie na chronickú VHC u 31-ročnej ženy, zistené pozitívne anti-HCV IgG pri predoperačnom vyšetrení. Následné vyšetrenie HCV RNA PCR 1 350 000 IU/ml pozit., genotyp 1a. Pacientka má tetovanie robené doma kamarátom. Vyšetrenie dieťaťa v rodine anti HCV negatívne,

III. Nákazy preventabilné očkovaním

Neboli hlásené.

IV. Respiračné ochorenia

Varicella bez komplikácie B01.9

Zaznamenali sme 18 ochorení na varicellu u 1 dieťaťa mimo kolektív, 6 predškôlkov a 11 školákov.

Zoster bez komplikácie B02.9

Hlásené bolo 1 ochorenie u 18-ročnej ženy, liečené ambulantne.

Cytomegalovírusová mononukleóza B27.1

Hlásené bolo 1 ochorenie u 21-ročného muža, ktoré si vyžiadalo hospitalizáciu a bolo potvrdené sérologickým dôkazom protilátok v triede IgM proti CMV.

Covid-19 U07.1

V priebehu mesiaca január sme v okrese Šaľa vykázali celkom 3 prípady ochorenia Covid-19.

Akútne respiračné ochorenia a chrípka

Vekové skupiny:	Celkový počet:	K o m p l i k á c i e			Úmrtie:
		Pneumónia	Otitis	Sinusitis	
0-5 r.:	303	3	13	10	-
6-14 r.:	305	1	6	16	-
15-19 r.:	131	-	-	6	-
20-59 r.:	365	4	10	7	-
60 + r.:	116	3	3	4	-
S p o l u	1 220	11	32	43	-

V. Neuroinfekcie

Neboli hlásené.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Kontakt alebo ohrozenie besnotou Z20.3

Vakcinácia z dôvodu kontaktu a vystavenia besnote bola zahájená u 2 dospelých mužov po pohryznutí potkanom a po poškriabaní neznámou mačkou. Vakcinácia bola realizovaná ambulantne.

VII. Nákazy kože a slizníc

Neboli hlásené.

VIII. Ostatné nákazy

Enterobióza (mrle) B80

V máji bolo hlásené 1 ochorenie u 1 školáčky.

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

Neboli hlásené.

X. Importované nákazy

Neboli hlásené.

XI. Úmrtia

Neboli hlásené.

Nozokomiálne nákazy

Za mesiac máj 2023 neevidujeme v RÚVZ so sídlom v Nitre zo zdravotníckych zariadení a zariadení sociálnych služieb okresu Šaľa žiadne nozokomiálne ochorenie.

Kontroly sterilizačnej techniky boli v tomto mesiaci vykonané 10-krát.

Dodržiavanie zákona č.377/2004 o ochrane nefajčiarov bolo v tomto mesiaci skontrolované 8-krát. Porušenie uvedeného zákona nebolo zistené.

V Nitre, 14.6. 2023

Spracovala:

MUDr., Mgr. Katarína T i n á k o v á MPH, MHA
regionálny hygienik RÚVZ Nitra

DAHE Emília Kuželovská

