

Analýza epidemiologickej situácie v okrese Šaľa za mesiac december 2023

Prehľad hlásených prenosných ochorení v okrese Šaľa za december 2023

A02.0	Salmonelová enteritída	1
A04.5	Kampylobakteriálna enteritída	2
A08.0	Rotavírusová enteritída	2
A08.1	Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk	5
A21.8	Iné formy tularémie	1
A32.7	Listériová septikémia	1
A53.0	Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý	3
B01.9	Varicella	1
B02.9	Zoster bez komplikácie	1
B18.2	Chronická vírusová hepatitída C	2
B86	Svrab	2
J00	Akútny zápal nosohltana - nasopharyngitis acuta - nádcha	1
J10.1	Chrípka s inými prejavmi na dýchacích orgánoch, vírus chrípky identifikovaný	3
U07.1	Covid-19	49

Analýza výskytu prenosných ochorení podľa jednotlivých skupín diagnóz

I. Črevné nákazy

Salmonelová enteritída A02.0

Za mesiac december 2023 sme v okrese Šaľa vykázali 1 manifestné, sporadické, laboratórne potvrdené ochorenie na salmonelózu u školáka. Ako etiologické agens sa potvrdila kultivačne Salm. species. Faktor prenosu nákazy zostal neobjasnený. Hospitalizácia nebola potrebná.

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

Kampylobakteriálna enteritída A04.5

Hlásené boli 2 sporadické, laboratórne potvrdené ochorenia na kampylobakteriózu (2 krát kultivačne Campylobacter jejuni). Ochorelo 1 dieťa mimo kolektív a 1 predškolač. Ako faktor prenosu sa uplatnilo 1 krát kuracie mäso a 1 krát bravčové mäso. Hospitalizácia nebola potrebná.

Rotavírusová enteritída A08.0

Zaznamenali sme 2 sporadické, laboratórne potvrdené prípady ochorenia na rotavírusovú enteritídu. Ochorelo 1 dieťa mimo kolektív a 1 školák. Nikto z chorých nebol očkovaný proti rotavírusom. Hospitalizáciu si vyžiadalo 1 ochorenie.

Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk A08.1

V mesiaci december sme v okrese vykázali 5 prípadov ochorenia na akútne gastroenteropatie zapríčinené vírusom Norwalk. Sporadický charakter mali 3 ochorenia a 1 krát sa vyskytli 2 prípady v rodine. Laboratórne potvrdené boli 4 ochorenia, 1 ochorenie bolo vykázané na základe klinických príznakov a epidemiologickej súvislosti. Hospitalizáciu si vyžiadali 3 ochorenia.

II. Vírusové hepatitídy

Chronická vírusová hepatitída C B18.2

Sporadické, sérologicky potvrdené ochorenie (PCR HCV RNA 72 970 IU/ml pozitívny, genotyp 1a) bolo zistené v rámci hospitalizácie na psychiatrii u 32-ročného muža, ktorý udáva intravenózne užívanie drog (pervitín). Vyšetrenie bolo zabezpečené u 4 kontaktov.

Sporadické, sérologicky potvrdené ochorenie (HCV RNA PCR - kvantita 39 560 IU/ml, genotyp 1b) u 30-ročnej ženy, ktorá sa t. č. nachádza vo výkone trestu odňatia slobody. Vyšetrenie robené v rámci skríningu vo väzniciach. V anamnéze má i.v. užívanie pervitínu. Kontakty nezistené.

III. Nákazy preventabilné očkovaním

Neboli hlásené.

IV. Respiračné ochorenia

Varicella B01.9

Hlásené bolo 1 ochorenie u školáka.

Zoster bez komplikácie B02.9

Hlásené bolo 1 ochorenie u 48-ročného muža, hospitalizácia nebola potrebná.

Chrípka s inými prejavmi na dýchacích orgánoch, vírus chrípky identifikovaný J10.1

Boli hlásené 3 laboratórne potvrdené ochorenie s vírusom chrípky typu A bližšie neurčeným u 2 detí mimo kolektív a 1 dospelaj osoby. Ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu. Očkovanie proti chrípke nemal nikto z chorých.

Covid-19 U07.1

V okrese Šaľa bolo hlásených 49 prípadov 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.:	222	-	8	3	-
6-14 r.:	223	-	6	6	-
15-19 r.:	172	-	6	6	-
20-59 r.:	568	-	8	14	-
60 + r.:	364	-	12	3	-
S p o l u	1 549	0	40	32	-

V. Neuroinfekcie

Neboli hlásené.

VI. Zoonózy a nákazy s prírodnou ohniskovosťou

Iné formy tularémie A21.8

Sérologicky potvrdené ochorenie na glandulárnu formu tularémie (zdurená nebolestivá uzlina v ľavej axile, bez teploty) u 69-ročného muža. Je členom poľovníckeho zväzu, odieral divého zajaca a kuchynsky spracovával zajacie mäso. Pacient bol odoslaný cestou praktického lekára na infektologickú ambulanciu, bol doplnený RTG hrudníka s negatívnym výsledkom, USG axillae LAP - 33,4 x15,23 mm. Ochorenie bolo potvrdené aj sérologicky KFR 1:80.

Listériová septikémia A32.7

Sporadické, neobjasnené ochorenie na septikémiu vyvolanú *Listeria monocytogenes* u 71-ročného muža. Pacient bol odoslaný na hospitalizáciu na interné oddelenie pre 1 deň trvajúce teploty do 38,5°C, bolesti hlavy, slabosť. Odobratá hemokultúra s nálezom *Listeria monocytogenes*. Pacient bol v klinicky dobrom stave prepustený do ambulantnej starostlivosti.

VII. Nákazy kože a slizníc

Svrab B86

V decembri sme vykázali 2 sporadické ochorenia na svrab, ktoré sa vyskytli 1 krát u školáka a 1 krát u dospelaj osoby, ktorá bola hospitalizovaná na kožnom oddelení. Protiepidemické opatrenia boli zabezpečené v rodinách aj v škole.

VIII. Ostatné nákazy

V mesiaci december 2023 neboli v okrese Šaľa hlásené ochorenia na **septický stav nenozokomiálneho pôvodu**.

Izolácia multirezistentného kmeňa *Staphylococcus aureus* (J00)

V priebehu mesiaca bola v okrese hlásená 1 izolácia multirezistentného kmeňa *Staphylococcus aureus* nenozokomiálneho pôvodu.

IX. Pohlavne prenosné ochorenia

Latentný syfilis nešpecifikovaný ako včasný alebo neskorý A53.0

Sporadické 3 neobjasnené ochorenia boli hlásené u 2 mužov a 1 ženy.

X. Importované nákazy

Neboli hlásené.

XI. Úmrtia

Neboli hlásené.

Nozokomiálne nákazy

Za mesiac december 2023 evidujeme v RÚVZ so sídlom v Nitre zo zdravotníckych zariadení a zariadení sociálnych služieb okresu Šaľa 21 nozokomiálnych ochorení, z ktorých 20 bolo hlásených a 1 ochorenie bolo vyhľadane v spolupráci s oddelením klinickej mikrobiológie. Všetky ochorenia boli potvrdené.

Domov dôchodcov (DD) Milosrdného samaritána Močenok 9 NN

9-koronavírusová infekcia

Domov sociálnych služieb (DSS) Tešedíkovo 12 NN

12-koronavírusová infekcia

Kontroly sterilizačnej techniky boli vykonávané v ambulanciách a v zariadeniach služieb o ľudské telo.

Dodržiavanie zákona č. 377/2004 o ochrane nefajčiarov bolo v tomto mesiaci skontrolované 1-krát. Porušenie uvedeného zákona nebolo zistené.

Jedenkrát bolo nariadené skriningové vyšetrenie stolice pacienta, ktorému bola počas hospitalizácie z moču zistená pozitívita *Klebsiella pneumoniae* produkujúca karbapenemázu.

V Nitre, 10.1.2024
Spracovala:

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

DAHE Emília Kuželovská

