



# Regionálny úrad verejného zdravotníctva

so sídlom vo Veľkom Krtíši, ulica Banícka 5, PSČ 990 01

tel. ústr.: 047/4830 747 fax. 047/4831 168

e-mail: ruvzv@ruvzv.sk

IČO: 17335515

Ev. číslo: 9/2022/526-1-2559

Veľký Krtíš 04.08.2022

Vypracovala: PhDr. Mária Kotorová

Beáta Gilaníková DAHE

Všeobecné ambulancie pre deti a dospelých  
Všeobecné ambulancie pre dospelých  
RÚVZ so sídlom v Banskej  
Bystrici

Vec: Hlásenie hygienicko-epidemiologickej situácie za mesiac **júl** 2022 okres  
Veľký Krtíš.

## 1. Výskyt hlásených prenosných ochorení v mesiaci júl 2022

Dg.	Názov choroby	Absol. počet	Chorobnosť na 100 000
A020	Salmonelová enteritída	5	11,6
A045	Kampylobakteriálna enteritída	1	2,3
A46	Ruža - erysipelas	1	2,3
B019	Varicella	3	7
B029	Herpes zoster	2	4,6
B86	Svrab	1	2,3
L01	Impetigo	1	2,3
T81	Komplikácie po výkonoch nezatriedené inde	1	2,3
U071	COVID-19 potvrdený PCR	217	504,6
Z223	Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie	1	2,3

**A020 – Salmonelová enteritída** - 5 prípadov ochorení na salmonelózu vo vekových skupinách 1-4 ročných (2), 15-19 ročných (1), 20-24 ročných (1) a 25-34 ročných (1). Mechanizmus prenosu – 4x ingescia a 1x iný, faktor prenosu nákazy – 3x domáce vajcia, 1x zmiešaná strava a 1x kontaminované predmety, infekčný agens – 4x Salmonella enteritidis a 1x ZES kultivačne nevyšetrený. Štyri ochorenia si vyžiadali hospitalizáciu, a to na detskom oddelení- 2, oddelení vnútorného lekárstva -1 a chirurgickom oddelení -1.

**A045 - Kampylobakteriálna enteritída** – 1 ochorenie u 8 ročného dieťaťa s ambulatným priebehom ochorenia. Mechanizmus prenosu: ingescia, hlavný faktor prenosu: hydínové mäso, rizikový faktor prenosu: nedostatky pri tepelnej úprave / grilovanie. Klinická forma: črevná. Kultivačne vyšetrenie stolice preukázalo etiologické agens: Campylobacter jejuni.

**A46 - Ruža - erysipelas** – 1 ochorenie v okrese u 54 ročnej ženy.

**B019 - Varicella** – 3 ochorenia a to u 2 žiakov ZŠ a 1 študenta SOŠ.

**B029 - Herpes zoster** – 2 ochorenia u dospelých.

**B86 – Svrab** – 1 ochorenie u žiaka ZŠ.

**L01 - Impetigo** – 1 ochorenie u dieťaťa predškolského veku.

**T81 - Komplikácie po výkonoch nezatriedené inde** – iatrogénna forma prenosu infekcie u 28 ročného pacienta. Mechanizmus prenosu: neznámy, hlavný faktor prenosu: zdravotnícke pomôcky, rizikový faktor: vonkajší-drenáž perinefrického abscesu. Kultivačný nález z drénu: Staphylococcus aureus/ MRSA.

**U071 – COVID-19 potvrdený PCR** – 217 prípadov ochorenia (122x ženské pohlavie, 95x mužské pohlavie).

Najvyššia chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine: 55-64 ročných.

Najčastejší topologický výskyt: Veľký Krtíš, Dolné Plachtince, Malé Zlievce, Modrý Kameň, Sklabiná, Záhorce.

Importované nákazy: 16x, Tunisko:5x, Turecko:3x, Maďarsko: 3x, Nemecko:1x, Srbsko:1x, Bulharsko:1x, Cyprus:1x, Nórsko:1x.

Imunitný status pozitívne testovaných osôb:

- neočkovaný:86x,
- očkovaný riadne:64x,
- očkovaný čiastočne: 1x,
- základné+preočkovanie: 60x,
- nezistené: 6x.

Počet hospitalizácií / primárna ochorenie COVID + sekundárna diagnóza COVID-19: 12x.

Úmrtie na COVID-19 za júl: 0.

**Z223 - Nosič inej bližšie určenej bakteriálnej infekcie** – 1 ochorenie u 43 ročného muža, zistené v rámci aktívneho skriningového vyšetrenia multirezistentných baktérií. Mechanizmus, ako i faktor prenosu nákazy – neznámy, kultivačné vyšetrenie výteru z nosa potvrdilo infekciu Staphylococcus aureus/MRSA.

**MUDr. Slávka Ďurišová**  
**regionálna hygienička**