



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:

Veľký Krtíš 6.4.2022

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 **marec** 2022 okres
Veľký Krtíš.

1. Výskyt hlásených prenosných ochorení v mesiaci marec 2022

Dg.	Názov choroby	Absol. počet	Chorobnosť na 100 000
A02	Vylučovanie salmonel	1	2,3
A020	Salmonelová enteritída	1	2,3
A539	Nešpecifikovaný syfilis	1	2,3
B029	Herpes zoster	2	4,6
J152	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	1	2,3
T81	Komplikácie po výkonoch nezatriedených inde	1	2,3
U071	COVID-19 potvrdený PCR	2 253	5 239,3
U0711	COVID-19 potvrdený antigénovým testom	533	1 239,5

A02 - Vylučovanie salmonel – 1 bezpríznakové vylučovanie salmonel u 47 ročnej ženy, zistené náhodne pri vybavovaní predĺženia platnosti zdravotného preukazu pre výkon epidemiologicky závažných činností. Mechanizmus, ako i faktor prenosu nákazy – neznámy, infekčný agens – Salmonella enteritidis.

A020 – Salmonelová enteritída – 1 ochorenie sporadického charakteru u dieťaťa predškolského veku. Mechanizmus prenosu – ingescia, predpokladaný faktor prenosu nákazy - domáce vajcia, infekčný agens – Salmonella enteritidis. Ochorenie si vyžiadalo hospitalizáciu na detskom oddelení.

A539 – Nešpecifikovaný syfilis – 1 ochorenie u 30 ročného muža.

B029 – Herpes zoster – 2 ochorenia u dospelých osôb.

J152 - Pneumónia vyvolaná Staphylococcus – 1 ochorenie sporadického charakteru u 79 ročného polymorbídneho pacienta, zistené pri vstupnom laboratórnom skríningu multirezistentných baktérií. Mechanizmus, ako i faktor prenosu – neznámy, rizikový faktor – ochorenie spojené s poruchami vedomia, etiologický agens -TzK Staphylococcus aureus/MRSA.

T81 – Komplikácie po výkonoch nezatriedené inde – 1 ochorenie sporadického charakteru zistené u 43 ročného pacienta, ktorý bol preložený z FNŠP F.D.Roosevelta v Banskej Bystrici na Traumatologické oddelenie VŠNsP vo Veľkom Krtíši n.o. na doliečenie po kraniocerebrálnom poranení / traumatické subarachnoidálne krvácanie. Pri prijíme prítomné subfebrilné teploty, realizovaná výmena periférneho venózneho katétra i permanentného močového katétra. Z pozitívnej kultivácie oboch katétrov izolovaný Staphylococcus aureus/MRSA. Mechanizmus, ako i faktor prenosu nákazy – neznámy.

RESPIRAČNÉ INFEKČIE

U071 – COVID-19 potvrdený PCR –2 253

U0711 - COVID-19 potvrdený antigénovým testom – 533

Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 35-44 ročných a 25-34 ročných osôb.

Vo výskyte ochorenia prevládajú topologické rozdiely s vyššou chorobnosťou v nasledovných lokalitách: **Veľký Krtíš – 933x, Modrý Kameň- 121x, Hrušov- 97x, Nenince-87x, Vinica- 84x, Bušince- 82, Sklabiná- 82x, Želovce-72x, Pôtor- 65x, Čebovce- 54x, Stredné Plachtince-56x, Dolné Plachtince- 53x, Záhorce-52x.**

Importované nákazy: 5x

Nemecko-3x, Maďarsko- 1x, Rakúsko-1x.

Imunitný status pozitívne testovaných osôb:

-neočkovaný: 1157x,

-očkovaný riadne: 547x,

-očkovaný čiastočne: 21x,

-podanie posilňovacej dávky/ základné očkovanie+preočkovanie: 21x

Hospitaliácia bola nutná v 51 prípadoch ochorenia.

Potvrdené úmrtie na COVID-19: 3x (2x mužské pohlavie, 1x ženské pohlavie). Priemerný vek exitovaných osôb bol 61,3 rokov.

MUDr. Slávka
Ďurišová
regionálna hygienička

