



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: 9/2022/626-1-2905

Veľký Krtíš 06.09.2022

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 **august** 2022 okres Veľký Krtíš.

1. Výskyt hlásených prenosných ochorení v mesiaci august 2022

Dg.	Názov choroby	Absol. počet	Chorobnosť na 100 000
A020	Salmonelová enteritída	4	9,3
A047	Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile	1	2,3
A480	Plynová gangréna	1	2,3
A540	Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu	1	2,3
A560	Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy	1	2,3
A630	Anogenitálne bradavice venerické	1	2,3
B019	Varicella bez komplikácie	1	2,3
B182	Chronická vírusová hepatitída C	1	2,3
J152	Pneumónia vyvolaná Staphylococcus	1	2,3
L01	Impetigo	1	2,3
U071	COVID-19 potvrdený PCR	315	732,5

A020 – Salmonelová enteritída - 4 prípady ochorenia na salmonelózu vo vekových skupinách 5-9 ročných (2), 55-64 ročných (1), 65+ (1). Mechanizmus prenosu – 3x ingescia a 1x iný, faktor prenosu nákazy – 3x domáce vajcia, 1x kontaminované predmety, infekčný agens – 3x Salmonella enteritidis a 1x ZES kultivačne nevyšetrený. V dvoch prípadoch ochorenia bola nutná hospitalizácia.

A047 – Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile - 1 ochorenie sporadického charakteru u 62 ročného muža. V klinickom obraze dominovali početné riedke stolice a teploty do 38 st. Celzia. Mikrobiologická diagnostika ochorenia potvrdila prítomnosť enterotoxínu A+B Clostridium difficile v črevnom obsahu. Mechanizmus, ako i faktor prenosu nákazy – neznámy, rizikový faktor – dlhodobá ATB terapia so širokým spektrom účinku.

A480 – Plynová gangréna – 68 ročný onkologický pacient /zhubný nádor močového mechúra presahujúci viaceré oblasti / zaradený v chronickom hemodialyzačnom programe. Prijatý na chirurgické oddelenie a urgentne operovaný pre známky ileózneho stavu. Peroperačne zistená inkarcerovaná hernia, plynová gangréna brušnej steny. Napriek vyťaženej liečbe stav pacienta so zhoršujúcim trendom. Stav pacienta od prijmu závažný. Pri známkach kardiálneho a renálneho zlyhávania a septického šoku konštatovaný exitus letalis. Na predmetnom oddelení a Operačných sálach boli nariadené príslušné protiepidemické opatrenia.

A540 - Gonokokové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy bez abscesu – ochorenie u 24 ročného muža s typickým priebehom ochorenia ako akútna predná uretritída a hnisavým výtokom a dyzurickými ťažkosťami. Laboratórne vyšetrenie potvrdilo dôkaz genómu Neisseria gonorrhoeae DNA PCR pozit. - zo steru z uretry. Jednalo sa o importovanú nákazu z Rakúska. Mechanizmus prenosu: homosexuálny styk.

A560 - Chlamýdiové infekcie dolných častí močovopohlavnej sústavy – ochorenie u 24 ročného muža u ktorého bola súbežne diagnostikovaná gonokoková infekcia /popis pri dg. A540. Laboratórne vyšetrenie potvrdilo dôkaz genómu Chlamydia trachomatis DNA PCR pozit. - zo steru z uretry.

A630 - Anogenitálne bradavice venerické – u 24 ročného muža, mechanizmus prenosu- neznámy, materiál na vyšetrenie: neodobraný.

B019 - Varicella bez komplikácie – 1 ochorenie zistené u 8 mesačného dieťaťa.

B182 - Chronická vírusová hepatitída C – 1 ochorenie u 26 ročného muža umiestneného v Ústave na výkon trestu odňatia slobody. Infekcia potvrdená dôkazom HCV RNA PCR v sére. V rámci epidemiologického vyšetřovania zistený mechanizmus prenosu: intravenózna aplikácia drog 5-9 rokov. Faktor prenosu: kontaminovaný materiál pre parenterálne výkony v nezdravotníckom zariadení. Rizikový faktor- i.v.drogy – heroín.

J152 - Pneumónia vyvolaná Staphylococcus - ochorenie nozokomiálneho charakteru potvrdené u 57 ročnej polymorbídnej pacientky hospitalizovanej na internom oddelení ako akútna tubulointersticiálna nefritída. Na tretí deň hospitalizácie pridružená dušnosť a teploty do 37,8 st. Celzia, kultivačné vyšetřenie výteru z nosa potvrdilo infekciu Staphylococcus aureus/MRSA. Dĺžka hospitalizácie: 8 dní. PEO vykonané na predmetnom oddelení.

L01 – Impetigo – 1 ochorenie u 8 ročného dieťaťa.

U071 – COVID-19 potvrdený PCR – 115 prípadov ochorenia / z toho 13x nozokomiálny prenos infekcie.

Najvyššia chorobnosť zaznamenaná vo vekovej skupine 65+: 91.

Najčastejší topologický výskyt: Veľký Krtíš, Dolné Plachtince, Modrý Kameň, Vinica, Príbelce.

Importované nákazy:24x,

Chorvátsko: 9x, Maďarsko: 3x, Poľsko: 1x, Rakúsko: 1x, Tunisko: 2x, Turecko: 6x, Česko: 1x,
Grécko: 1x.

Imunitný status pozitívne testovaných osôb:

- neočkovaný:117x,
- očkovaný riadne:67x,
- očkovaný čiastočne: 3x,
- základné+preočkovanie: 121x,
- nezistené: 7x.

Počet hospitalizácií / primárna ochorenie COVID + sekundárna diagnóza COVID-19: 31x.

Úmrtie na COVID-19 za august: 0.