

Regionálny úrad verejného zdravotníctva
so sídlom v Starej Ľubovni
Obrancov mieru 1, 064 01 Stará Ľubovňa

●
Podľa rozdeľovníka
●

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
RUVZ/2022/00472/EPI/358-
003400

Vybavuje/linka
Mgr.Zahorjanová/052/4280125

Stará Ľubovňa
20.4.2022

Vec

Metodický list č. 4/2022

I. Epidemiologická situácia v okrese Stará Ľubovňa za mesiac marec 2022 (v porovnaní s rovnakým obdobím roka 2021)

<i>Ochorenie</i>	<i>Marec 2021</i>	<i>Marec 2022</i>
Salmonelová enteritída	3	-
Šigelóza	-	-
Kampylobakteriálna enteritída	1	-
Iné hnačkové ochorenia	8	18
VHA, VHB, VHC, VHE, nosič VHB	-	-
Tuberkulóza	-	1
Varicella	-	8
Zoster bez komplikácie	-	4
Septikémie	-	-
Nešpecifikovaná chlamýdiová inf. močopohl. sústavy	-	1
Scabies – Svrab	3	10
Pneumónia vyvolaná RS vírusom	2	1
Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky	-	2
Potvrdená infekcia COVID-19 PCR testom	436	1 923
Potvrdená infekcia COVID-19 antigénovým testom	503	120
Nozokomiálne nákazy	37	39
Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia	1 002	3 681

Komentár:

V mesiaci marec 2022 sme v porovnaní s rovnakým obdobím roka 2021 zaznamenali zvýšený výskyt iných hnačkových ochorení, varicelly, zoster bez komplikácie, svrabu, chrípky vyvolanej identifikovaným vírusom chrípky, infekcie COVID-19 potvrdenej PCR testom, akútnych respiračných ochorení a nozokomiálnych nákaz. Pokles evidujeme u salmonelózy, kampylobakteriázy, pneumónie vyvolanej RS vírusom a infekcie COVID-19 potvrdenej antigénovým testom. Ostatné prenosné ochorenia sa vyskytli sporadicky, alebo na rovnakej úrovni predchádzajúceho roka.

Iné hnačkové ochorenia spolu 18:

A 08.0 - Rotavírusová enteritída – 8 prípadov ochorenia u detí (0 až 6 ročné), z toho v 1 prípade hospitalizácia na detskom odd. Ľubovnianskej nemocnice, n. o. (ďalej len ĽN, n. o.), deti proti rota vírusom neočkované.

A 08.1 – Akútna gastroenteropatia zapríčinená vírusom Norwalk – 3 prípady ochorenia u detí 0 až 2 ročných, hospitalizované na detskom odd. ĽN, n. o...

A 09 - Hnačka a gastroenteritída pravdepodobne infekčného pôvodu – 7 prípadov ochorenia u 0 až 3 ročných detí, hospitalizované na detskom odd. ĽN, n. o., TR a stolica na vírusy negat..

A 31.0 – Pľúcna mykobakteriôza– ochorenie hlásené z ambulancie TAPCH Sabinov u 49 ročného muža, ochorenie potvrdené mikroskopicky a RTG nálezom.

A 56.2 - Nešpecifikovaná chlamýdiová inf. močopohl. sústavy – ochorenie u 25 ročnej ženy hlásené z gynekologickej ambulancie.

B 01.9 - 8 Varicella bez komplikácie – spolu hlásených 8 prípadov ochorenia, z toho 2 prípady u detí mimo kolektívu, 3 u detí MŠ a 3 u detí ZŠ.

B 02.9 - Zoster bez komplikácie – 4 ochorenia u dospelých osôb – 2 ženy, 2 muži.

B 86 – Svrab – scabies – spolu hlásených 10 prípadov, zaznamenali sme rodinný výskyt ochorenia s 5 prípadmi u detí z rómskej osady Podsadek, ďalšie 4 prípady hlásené u detí žijúce v zlých hygienických podmienkach (3 mesačné až 9 ročné) a 1 prípad u dospelaj ženy.

J 10 – Chrípka vyvolaná identifikovaným vírusom chrípky – vírus chrípky A potvrdený v 2 prípadoch u detí: u 4 mesačného dieťaťa, hospitalizované na detskom odd. ĽN, n. o. a u 10 ročného dieťaťa, nehospitalizované.

J 12.1 - Pneumónia vyvolaná RS vírusom – choreníe u 2 ročného dieťaťa, liečené ambulantne, anti RS vírus IgM pozit..

U 07.1 – 1 923 Potvrdená infekcia COVID-19 PCR testom - hlásených 1 923 prípadov (812 mužov, 1 111 žien), z toho 15 NN. Zaznamenali sme 1 importovanú nákazu z Česka. Výskyt ochorenia podľa obcí: 27 Čirč, 2 Ďurková, 14 Forbasy, 4 Hajtovka, 16 Haligovce, 52 Hniezdne, 4 Hraničné, 20 Hromoš, 184 Jakubany, 36 Jarabina, 32 Kamienka, 35 Kolačkov, 3 Kremná, 8 Kyjov, 13 Lacková, 1 Legnava, 8 Lesnica, 26 Litmanová, 8 Lomnička, 49 Ľubotín, 21 Malý Lipník, 1 Matysová, 32 Mníšek nad Popradom, 13 Nižné Ružbachy, 123 Nová Ľubovňa, 27 Orlov, 82 Plaveč, 88 Plavnica, 123 Podolínec, 12 Pusté Pole, 3 Ruská Voľa nad Popradom, 604 Stará Ľubovňa, 1 Starina, 5 Stráňany, 9 Sulín, 17 Šambron, 15 Šarišské Jastrabie, 26 Chmeľnica, 18 Údol, 17 Veľká Lesná, 40 Veľký Lipník, 8 Vislanka, 96 Vyšné Ružbachy. V 3 prípadoch ochorenie končilo smrťou.

U 07.11 - 120 Potvrdená infekcia COVID-19 antigénovým testom – hlásených 120 prípadov (56 mužov, 64 žien), z toho 18 NN. Výskyt ochorenia podľa obcí: 3 Čirč, 13 Jakubany, 2 Kyjov, 6 Lomnička, 2 Malý Lipník, 2 Nižné Ružbachy, 11 Nová Ľubovňa, 3 Orlov, 4 Plaveč, 2 Plavnica, 2 Podolínec, 52 Stará Ľubovňa, 3 Šambron, 5 Vyšné Ružbachy, po jednom prípade Ďurková, Hniezdne, Hromoš, Kamienka, Lesnica, Litmanová, Mníšek nad Popradom, Pusté Pole, Starina, Veľký Lipník. V 1 prípade ochorenie končilo smrťou.

OAIM:

J 15.8 – Iná bakteriálna pneumónia – 2 krát

Detské odd.:

U 0711 – Potvrdená infekcia COVID-19 antigénovým testom

Novorodenecké odd.:

U 0711 – Potvrdená infekcia COVID-19 antigénovým testom – 2 krát

Neurologické odd.:

U 07.1 – Potvrdená infekcia COVID-19 PCR testom – 4 krát

U 0711 – Potvrdená infekcia COVID-19 antigénovým testom – 6 krát

Interné odd.:

A 04.7 - Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile – 1x

U 07.1 – Potvrdená infekcia COVID-19 PCR testom – 11 krát

U 0711 – Potvrdená infekcia COVID-19 antigénovým testom – 9 krát

ODCH – Covid odd.:

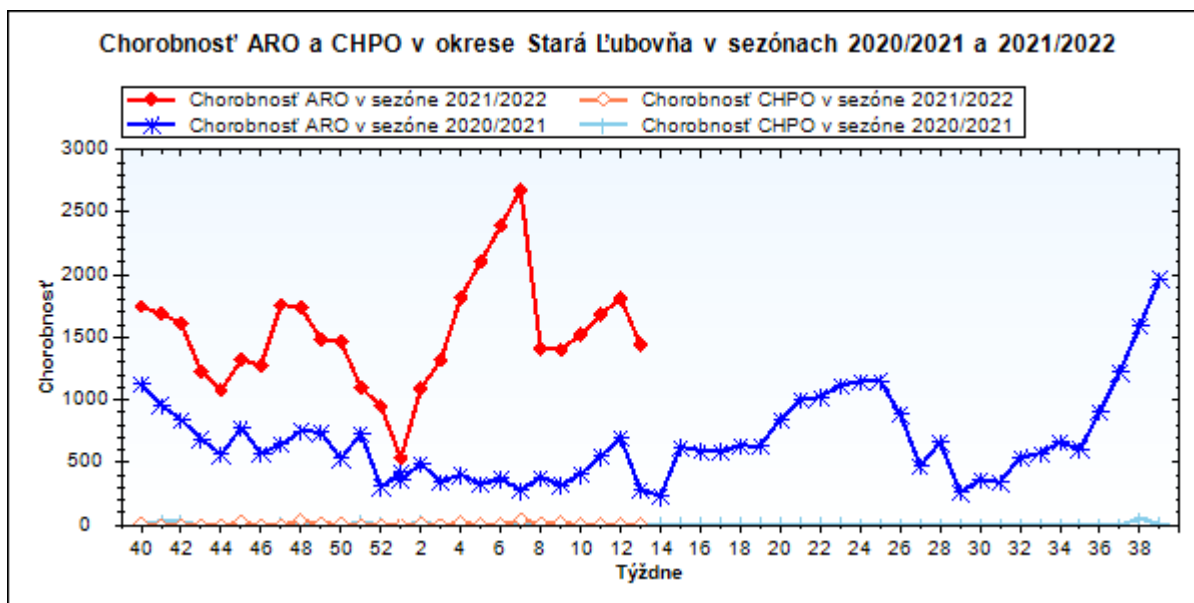
A 04.7 - Enterokolitída zapríčinená Clostridium difficile – 3x

Zaznamenali sme epidemický výskyt nozokomiálnych nákaz COVID-19 na neurologickom odd. EN, n. o., kde v čase od 22.3.2022 do 31.3.2022 bolo pozit. testovaných Ag testom, alebo PCR testom 6 pacientov (3 očkovaní) z 57 exponovaných a 2 zdravotnícki pracovníci (ošetrovateľ a zdravotná sestra, riadne očkovaní) z 28 exponovaných. Ochorenia mali mierny priebeh - kašeľ. V zariadení boli nariadené príslušné protiepidemické opatrenia.

Ďalej sme zaznamenali epidemický výskyt nozokomiálnych nákaz COVID-19 na internom odd. EN, n. o., kde v čase od 11.3.2022 do 15.3.2022 bolo pozitívne testovaných 10 pacientov zo 47 exponovaných (4 Ag pozit., 6 PCR pozit.) a 1 lekár. Očkovací status: 3 pacienti očkovaní 3 dávkami, 4 očkovaní 2 dávkami, 7 neočkovaní, zdravotnícky pracovník očkovaný 3 dávkami. U 5 pacientov sa vyskytli mierne respiračné ťažkosti, ostatní bezpríznakoví. U jedného pacienta bol sekvenáciou vzorky potvrdený Omicron BA.1. Na internom oddelení boli vykonané protiepidemické opatrenia.

Akútne respiračné ochorenia a chrípke podobné ochorenia:

Spolu bolo hlásených 3 681 akútnych respiračných ochorení (index: marec/február 0,96; celková chorobnosť 7852,3/100 000 obyvateľov v starostlivosti lekárov hlásiacich v tomto mesiaci). Najvyššia chorobnosť bola zaznamenaná vo vekovej skupine 0 – 5 ročných.



II. EIW – Európsky imunizačný týždeň

Na rok 2022 vyhlásil Regionálny úrad pre Európu Svetovej zdravotníckej organizácie (ďalej len WHO/EUROPE) už 17. ročník European Immunization Week (ďalej len EIW) Európskeho imunizačného týždňa. Kampaň EIW 2022 bude prebiehať v dňoch od 24. do 30. apríla 2022. Témou tohoročného EIW je slogan „Long Life for All“ – dlhý život pre všetkých. Cieľom kampane je zdôrazniť potrebu spravodlivej dostupnosti k očkovacím látkam pre všetkých a vďaka nim umožniť všetkým prežiť dlhší život v zdraví.

Na nasledujúcej webovej stránke sú k dispozícii materiály, ktoré zdôrazňujú fakty o očkovaní a pomocou ktorých môžete vyjadriť podporu očkovania:

<https://who.canto.global/v/17IFFSBI5A/album/L99U8?display=fitView&viewIndex=0&gSortingForward=false&gOrderProp=uploadDate&from=fitView>

III. Výskyt hepatitídy neznámej etiológie u detí v niektorých európskych krajinách - informácia.

Dovoľujeme si Vás osloviť v súvislosti s výskytom prípadov akútnej hepatitídy neznámeho pôvodu u detí, ktoré boli zaznamenané v posledných týždňoch v niektorých európskych krajinách. Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky bol o udalosti informovaný prostredníctvom systému včasného varovania a reakcia EWRS.

Prípady sa vyskytli vo Veľkej Británii u predtým zdravých detí vo veku do 10 rokov. Klinicky sa prejavili ťažkou akútnou hepatitídou, so zvýšenými hladinami pečeňových enzýmov (AST alebo ALT nad 500 IU/l) a v mnohých prípadoch sa vyskytla žltáčka. U niektorých prípadov boli hlásené gastrointestinálne symptómy vrátane bolesti brucha, hnačky a vracania v predchádzajúcich týždňoch. Väčšina prípadov nemala horúčku. Niektoré prípady si vyžadovali starostlivosť na špecializovaných detských pečeňových jednotkách a niekoľko podstúpilo transplantáciu pečene. Za pravdepodobnú sa považuje infekčná etiológia

(adenovírus). Laboratórne vyšetrenia prípadov vo všetkých prípadoch vylúčili vírusové hepatitídy typu A, B, C, D a E.

V tejto súvislosti si Vás dovoľujeme požiadať o telefonické hlásenie suspektných prípadov na RÚVZ so sídlom v Starej Ľubovni, odd. epidemiológie, č.t. 052/4280128, 125. U suspektných prípadoch je zároveň potrebné zabezpečiť odber vzorky stolice na kultiváciu a vzorky krvi na vyšetrenie hepatálnych vírusov a adenovírusov.

Linky:

<https://www.ecdc.europa.eu/en/news-events/increase-acute-hepatitis-unknown-origin-among-children-united-kingdom>

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/acute-hepatitis-of-unknown-aetiology---the-united-kingdom-of-great-britain-and-northern-ireland>

<https://www.statnews.com/2022/04/14/u-s-u-k-investigating-unusual-cases-of-hepatitis-in-young-children>

Za správnosť: Mgr. Zahorjanová

Rozdeľovník:

Ľubovnianska nemocnica, n. o., Stará Ľubovňa
APL pre deti a dorast v okrese Stará Ľubovňa
APL pre dospelých v okrese Stará Ľubovňa
Gynekologické ambulancie v okrese Stará Ľubovňa
RVPS, Stará Ľubovňa
DSS, Legnava
Zariadenie pre seniorov a DSS, Jarabina
Detský domov sv. Klementa Hofbauera, Podolíneč
Domov pre seniorov, Stará Ľubovňa
Dom Charitas sv. Jána Almužníka, Nová Ľubovňa
Kúpele Vyšné Ružbachy, a.s., Vyšné Ružbachy
Senior residence, Vyšné Ružbachy
Prednosta OÚ, Stará Ľubovňa
FPML, s.r.o., Stará Ľubovňa

RNDr. Mária Mancalová, MPH
regionálny hygienik

Telefón
421-52/428 01 15

Fax
+421-52/432 4 1 70

E-mail
sl.zahorjanova@uvzsr.sk

Internet
www.vzsl.sk

IČO
17335451