

Informácia o epidemiologickej situácii – počte prípadov ochorení COVID-19 vyvolaných koronavírusom SARS-CoV2

Hodnotenie za okresy Trenčín, Nové Mesto nad Váhom, Myjava, Bánovce nad Bebravou

Zhodnotením 7-dennej chorobnosti k **31.01.2022** (podľa EPIS) je v porovnaní s predchádzajúcou chorobnosťou zaznamenaný výrazný nárast počtu prípadov, vo všetkých 4 okresoch je zmena v 7 – dennej incidencii v porovnaní s predchádzajúcou chorobnosťou – 2,3. Informácie o chorobnosti a počte prípadov sú uvedené za kraj v tabuľke.

Chorobnosť v okresných mestách je nasledovná: mesto Trenčín – 2611,6/100 000 obyv., (predtým t.j.18.01.2022- 24.01.2022 – 1276,5) Bánovce nad Bebravou – 1498,6/100 000 obyv. (predtým 670,4), Myjava 2483,9/100 000 obyv. (predtým 1242,0) Nové Mesto nad Váhom 1818,5/100 000 obyv. (predtým 886,9). %;). Pozitivita RT-PCR testov sa pohybuje v rozmedzí 42 %- 48,4%.

Počet prípadov ochorenia v populácii 0 -19 ročných v sledovanom období predstavuje 1642 detí, v porovnaní s predchádzajúcim kalendárnym týždňom predstavuje 2 násobok (predtým od 18.01.2022- 24.01.2022 to bolo 856 detí). Najvyššia vekovo špecifická chorobnosť u školopovinných detí: v skupinách 5 – 19 ročných, potom 20 – 24 ročných,

Zaočkovanosť osôb starších ako 50 rokov dosiahla k 1. kalendárnemu týždňu: Trenčín 69,2 % (plná zaočkovanosť 52,6); Nové Mesto nad Váhom 65,0 % (plná zaočkovanosť 48,0%); Myjava 68,6% (plná zaočkovanosť 50,8%); Bánovce nad Bebravou 64,9% (plná zaočkovanosť 46,1%),.

V 4. kalendárnom týždni bolo uzatvorených-daných do karantény 52 tried v materských školách, 206 tried v základných školách a 74 tried na stredných školách. Počet tried daných do karantény v tomto (4.) týždni stúpol na 2 násobok.

Lokálne epidémie sú hlavne v školách, odkiaľ to prechádza do rodín, boli zaznamenané epidémie vo výrobných prevádzkach, objavujú sa ochorenia COVID-19 v zariadeniach sociálnej starostlivosti s prechodom do malých epidémií

Vo výrobných podnikoch, vrátane potravinárskych bola chorobnosť v 4. k.t. pod 5%, (s výnimkou dvoch prevádzok, kde chorobnosť bola cca 7%)

V laboratóriu RÚVZ Trenčín je 2. týždeň zavedená metodika sekvenovania vzoriek biologického materiálu v spolupráci s Vedeckým parkom UK v Bratislave. Sekvenovaním vzoriek v 4. k. t.sa potvrdil v **91% vzoriek výskyt omikron v Trenčianskom kraji** (v 84 vzorkách)

V rámci **Trenčianskeho kraja** za sledované obdobie z celkového počtu 11 117 (predtým 1.k.t.:1965, 2.k.t. 1712, 3. k. t. 4553) pozitívnych COVID prípadov bolo v sledovanom období (7 dní) 3571 pozitívnych prípadov detí vo veku od 0 do 18 rokov (v predchádzajúcom období to bol 1528) s potvrdeným testom na koronavírus SARS CoV-2, zaznamenali sme nárast pozitívnych prípadov nad 65 rokov – 429 prípadov (predtým 3.k.t.. – 232). Z daného počtu 11 117 pozit. bolo 40 import.

25.01.2022 - 31.01.2022 COVID Trenčiansky kraj

Diagnoza/ Okres	TN	NM	MY	BN	PB	IL	PU	PD	PE
Spolu									
Incidencia	2471,3	1540,6	1857,1	1709,7	2424,5	2057,4	2426,6	1308,6	1530,0
Počet prípadov	2838	964	484	615	1503	1210	1071	1739	693

Zdroj: EPIS

Ochorenia COVID-19 diagnostikované RT-PCR a AG testami