

BEZPEČNOSTNÁ RADA OKRESU NITRA

Štefánikova trieda č. 69, 949 01 Nitra

„Výpis“

zo zápisu

z 25. rokovania Bezpečnostnej rady okresu Nitra

z 6.2.2021

Číslo spisu: OU-NR-OKR-2021/011595

Dátum a čas rokovania : 6.2.2021, 15,00 hod

Miesto rokovania : Okresný úrad Nitra, Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra, zasadačka č. 64

K bodu č. 2 - Stanovisko RÚVZ v Nitre k otváraniu škôl v okrese Nitra v súvislosti so spustením COVID automatu

- predložila – MUDr. Katarína Tináková, MPH – riaditeľka RÚVZ v Nitre

Aktuálne je nepriaznivá situácia vo výskytu nákazy spôsobenej novým koronavírusom SARS-CoV-2 a ochorení COVID-19 nielen na území okresu Nitra, ale na celom území Slovenskej republiky. 14-dňová incidencia na Slovensku je 477/1271 prípadov na 100 000 osôb, 7-dňový priemer je 4894 prípadov, počet hospitalizovaných v SR je stále vysoký 3626. 14-dňová incidencia v okrese Nitra je 1714 prípadov.

Okres Nitra patrí sice k bordovým okresom, ale na národnej úrovni vzhľadom na počet hospitalizovaných na celé Slovensko sa nachádza v ciernej zóne. Aktuálne je teda epidemiologická situácia v okresoch NR, SA, ZM stabilizovaná, ale nadálej vážna.

Podľa vyjadrenia riaditeľov FN v Nitre ako aj ŠN Zobor na zasadnutí KŠ v meste Nitra situácia v nemocničiach v Nitre a okolí je vážna. Vo FN v Nitre z 28 vyšetrovaných vzoriek RT PCR bol britský kmeň potvrdený u 27 osôb. Podľa vyjadrenia prof. Liškovej išlo o vysokovirulentné kmene, to znamená, že sa jednalo o osoby vo vysokom štádiu infekcie. V nemocnici boli hospitalizované aj ročníky 1993, 1994, 2006. Na RÚVZ so sídlom v Nitre boli dňa 5.2. vyšetrované vzorky od osôb zo ŠN Zobor, z počtu 5 vzoriek v 3 prípadoch bol potvrdený variant B117. Na základe celoslovenského skríningu z odberov vzoriek zo dňa 3.2.2021 bol z počtu 1962 vzoriek v 74 % potvrdený variant B117. Z toho v Nitrianskom kraji to bolo 70,24 %. Najväčšie geografické zastúpenie bolo v okresoch Nitra a Zlaté Moravce. B117 pozitivita vo vekovej kategórii 0-14 rokov bola 67% a vo vekovej kategórii 15 – 29 bola 78 %.

Cirkulácia tzv. britského variantu nového koronavírusu SARS-CoV-2, vírusu B117 na území okresov v pôsobnosti RÚVZ Nitra bola laboratórne potvrdená s vysokou mierou incidencie. Uvedený mutant má nepriaznivejšie vlastnosti z hľadiska rýchlosťi šírenia nákazy (o 70 % vyššiu schopnosť šírenia a vyššie reprodukčné číslo Rt o približne 0,4 ako pôvodný vírus – Reprodukčné číslo je vyššie ako 48 %, má vysokú smrtnosť až do 1,91). Pravdepodobne sa stáva rýchlo dominantný v populácii a pri tomto type lock-down zabera veľmi pomaly.

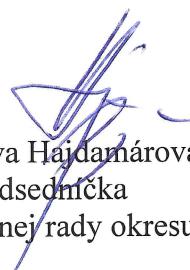
Ďalšími podpornými faktormi šírenia infekcie v zariadeniach pre deti by mohla byť veľkosť triedy, koncentrácia detí v triede, časové hľadisko trávenia v jednom priestore. Z klinického hľadiska u detí môže infekcia prebiehať aj bezpríznakovo, alebo len s miernymi príznakmi a deti tak môžu a sú často prameňom nákazy pre vnímatelne osoby. Zároveň antigénový test nie je tak špecifický ako RT PCR test a v prípade odhalenia pozitivitu nevieme ním objektívne preukázať vírusovú nálož, resp. určiť či sa jedná o pôvodný vírus alebo mutant. V okolitých krajinách boli zaznamenané už prípady juhoafrického mutantu.

Tieto uvedené dôkazy a faktory by mohli negatívne ovplyvniť šírenie nákazy v zariadeniach pre deti v prípade jeho zavlečenia do zariadenia. Na základe týchto skutočností RÚVZ so sídlom v Nitre v okresoch svojej územnej pôsobnosti neodporúča otvorenie škôl a školských zariadení.

Epidemiologickú situáciu na území všetkých okresov v pôsobnosti RÚVZ v Nitre, vrátane situácie v jednotlivých školách a v školských zariadení po ich prípadnom znovaobnovení prevádzky budeme denne monitorovať, operatívne a individuálne zabezpečovať protiepidemické opatrenia vo všetkých zariadeniach pre deti a mládež, v ktorých sa vyskytnú prípady nákazy novým koronavírusom, spravidla nariadovaním zákazov prevádzky pre konkrétné školy.

Pre výraznejšie zlepšenie epidemiologickej situácie je nevyhnutné dôsledné dodržiavanie všetkých prijatých protiepidemických opatrení, či už na úrovni celoslovenskej alebo regionálnej úrovni, pričom je nevyhnutné, aby sa uvedené opatrenia dodržiavalí určitý čas, po uplynutí ktorého sa efekt prejaví výraznejším znížením počtu nových prípadov nákazy a ochorení COVID-19.

Výpis zo zápisu BRO Nitra bol vyhotovený pre obce a mestá okresu Nitra.



JUDr. Eva Hajdáková
predsedníčka
Bezpečnostnej rady okresu Nitra