

výsledok, ale nie zase až tak výborný výsledok, ako by sme očakávali.

- Aktuálne odporúčam jednoznačne očkovanie čo najskôr a to akoukoľvek dostupnou vakcínou. Bivalentná vakcína od spoločnosti Moderna bude dostupná až neskôr v septembri a teda toto očkovanie už nestihneme. Aktuálna epidemická vlna dominovaná subvariantmi BA.4 a BA.5 je na Slovensku v prudkom vzraste a jej vrchol očakávame niekedy v Auguste. Čakať na novú vakcínu je preto zlá stratégia, lebo dovedy sa takmer určite nakazím jedným zo subvariantov BA.4, alebo BA.5.

Tu doplníme ešte údaje ak bude miesto o tel. číslach pre dôchodcov a pod. Podľa rozloženia strany.

TESTOVANIE NA „NOVÝ KORONAVÍRUS“ SARS-COV-2

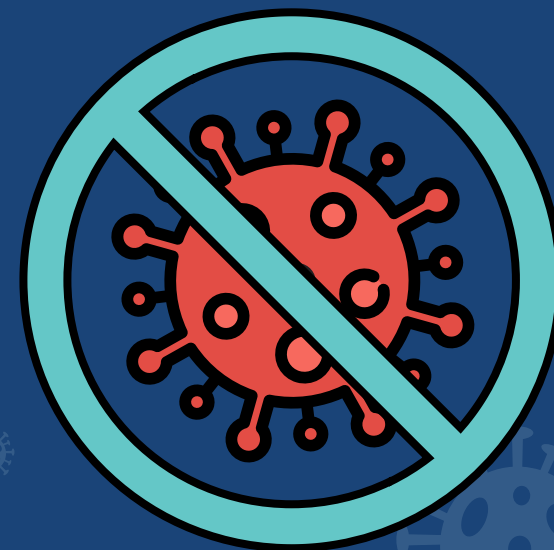


PREČO POUŽÍVAME AG TESTY A NIE PCR TESTY

- Zatiaľ sa k tomuto nevyjadrili ani farmaceutické spoločnosti ani lekárske organizácie. Trend vývoja nového koronavírusu a fakt, že našu populáciu boostujeme už druhý krát však naznačuje, že sezónne boostovanie bude realitou minimálne v krátkodobom horizonte. V epidemiológii totiž platí, že „vírus píska a my skáčeme. Nikdy nie naopak.

OČKOVANIE PROTI OCHORENIU COVID-19 V DSS

TESTOVANIE NA „NOVÝ KORONAVÍRUS“ SARS-COV-2



MINISTERSTVO
ZDRAVOTNÍCTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

OČKOVANIE

PROTI OCHORENIU COVID-19

V DSS



PREČO SA OČKUJEME

- Aktuálne používané mRNA vakcíny (Pfizer a Moderna) podľa epidemiologických štúdií znižujú riziko hospitalizácie až 10-násobne.
- Výrazne sa znižuje riziko ťažkého priebehu ochorenia. Práve vďaka vakcínam sú riziká spojené s ochorením COVID-19 menšie ako riziká spojené s chrípkou.
- Bez očkovania je ochorenie COVID-19 stále nebezpečnou chorobou. Nezaočkované osoby v staršom veku reálne riskujú komplikácie spojené s priebehom ochorenia, takzvaný „dlhý COVID“ a riziko smrti.
- Riziko smrti u nezaočkovaných osôb nad 80 rokov, ktoré ešte ochorenie COVID-19 neprekonali je stále okolo 15-20%.



PREČO POTREBUJEM ĎALŠÍ BOOSTER (POSILŇUJÚCA DÁVKA), KEĎ SOM UŽ JEDEN MAL/-A?

- Nový koronavírus, rovnako ako všetky živé veci sa neustále vyvíja, mutuje. Drží tak krok pred nami. Pravidelné boostre sú potrebné na to, aby sme tento rozdiel pravidelne dohnali.
- Kým vakcíny ponúkajú iba niekoľkomesačnú ochranu pred nakazením sa, ich ochranný efekt proti ťažkému priebehu, riziku hospitalizácie a riziku smrti trvá aj niekoľko rokov. Iným slovom povedané, ak som očkovaný, nakazím sa, ale riziko ochorenia bude pre drvivú väčšinu podobné nádche, prípadne ľahkej chrípke.
- Booster by mal ponúknuť veľmi dobrú ochranu pred samotným nakazením sa na dobu minimálne 4-6 mesiacov. Následne je nákaza / infekcia možná, ale booster stále ponúka veľmi dobrú ochranu pred ťažkým priebehom ochorenia.



BUDEM POTREBOVAŤ ĎALŠÍ BOOSTER O 6 MESIACOV?

- Zatiaľ sa k tomuto nevyjadrili ani farmaceutické spoločnosti ani lekárske organizácie. Trend vývoja nového koronavírusu a fakt, že našu populáciu boostujeme už druhý krát však naznačuje, že sezónne boostrovanie bude realitou minimálne v krátkodobom horizonte. V epidemiológii totiž platí, že „vírus písa a my skáčeme. Nikdy nie naopak.



POČUL/-A SOM O NOVEJ VAKCÍNE, KTORÁ VIE LEPŠIE „BOJOVAŤ“ S NOVÝM VARIANTOM

- Jedná sa o takzvanú bivalentnú vakcínu, ktorá v sebe obsahuje účinnú očkovaciu látku (tzv inokulát) zameraný presne na Omikron variant.
- Bivalentná vakcína od spoločnosti Moderna ponúka 1.75x lepšiu ochranu proti ochoreniu COVID-19 ako pôvodná „monovalentná“ vakcína. Jedná sa o lepšiu