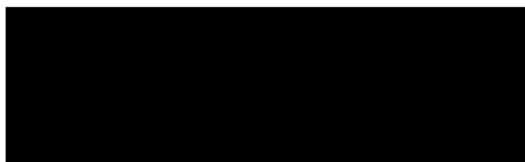




Váš dopis z 24. května 2021

Praha 9. června 2021



**Odpověď Ministerstva zdravotnictví na žádost o informaci dle zákona č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů**

K Vámi podané žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, doručené Ministerstvu zdravotnictví dne 24. května 2021, evidované pod č. j.: 

 kterým jste se dotázala na následující: *Manžel onemocněl na Covid a PCI test mně pozitivní. Byli jsme oba v izolaci a já jsem šla na test PCI cca za 7 dní po manželovi. Test jsem mně negativní i když jsem mně všechny příznaky jak manžel, teploty kašláni atd. Pro kontrolu jsem si zašla cca po 3 týdnech po ukončení karantény na test na protilátky a vyšel mi pozitivní – více než 250 kU/L. Obvodní lékařka mi nechce vystavit na základě pozitivního testu na protilátky potvrzení o prodělaném Covidu. Prý ho může vystavit jen na základě pozitivního testu PCI. Očkovat se nemohu po dobu 3 až 6 měsíců. Jak postupovat abych mohla využívat všech výhod, tak jak Ti, co měli test pozitivní anebo co se mohli nechat naočkovat a po 22 dnech tyto výhody také využívat? Já za to nemohu, že test mi vyšel negativní, ale covid jsem prodělala.*, Vám sdělujeme následující:

Ano, lékařka musí vycházet z podložených informací, tj. není možné Vám vystavit potvrzení, aniž by onemocnění bylo ověřeno příslušným testem.

Co do Vaší informace k pozitivnímu testu na protilátky, i zde musíme uvést, že specifické protilátky anti-SARS-CoV-2 třídy IgG jsou známkou prodělaného onemocnění Covid -19





u lidí, kteří nebyli proti Covid očkováni. Zjištění pozitivních protilátek proti SARS-CoV-2 automaticky neznamena, že má jejich hladina dostatečný protektivní efekt proti případné další nákaze. Do současné doby stále není definována tzv. protektivní hladina protilátek, tedy hladina protilátek, která spolehlivě ochrání osobu před nákazou. Nelze tedy bohužel interpretovat nálezy vyšetření protilátek v duchu požadavku. Problematika je intenzivně celosvětově diskutována a zatím bohužel nález IgG protilátek znamená jen, že osoba chorobu velmi pravděpodobně prodělala, ale nelze definovat, zda je dostatečně chráněna. Dynamika poklesu protilátek je velice individuální a nelze ji dopředu určit, musela by se v pravidelných intervalech opakovat, minimálně jednou za měsíc. Individuální výše protilátek je ovlivněna řadou faktorů, včetně velikosti infekční dávky, kterou se jedinec nakazil, a také individuální reakcí imunitního systému na infekci.

Do doby, než bude konsenzus na protektivní hladině protilátek bohužel nelze tyto zohlednit v opatřeních. Naproti tomu vysoká hladina protilátek po očkování je zaručena stabilní dávkou vakcíny s přesně známým obsahem antigenu. Proto je u všech očkovanych jedinců zaručena dostatečná antigenní stimulace imunitního systému.

S pozdravem

