

Postupy ukončenia domácej izolácie a hospitalizácie u osôb s potvrdeným ochorením COVID-19

Domáca izolácia trvá minimálne 14 dní. Vzorky na dôkaz vírusovej RNA sa odoberajú s odstupom minimálne 24 hodín.

- **Postup ukončenia domácej izolácie u symptomatických osôb infikovaných SARS-CoV-2, ktorí boli laboratórne potvrdené**
U symptomatických osôb 9. deň od nástupu príznakov a / alebo najskôr tri dni po ústupu klinických príznakov: dve negatívne vzorky na dôkaz vírusovej RNA. Domáca izolácia pre rodinných príslušníkov sa ukončuje v prípade ochorenia 9. deň od nástupu príznakov, ak sú bez ochorenia 14 dní od začiatku ochorenia symptomatickej osoby.
- **Postup ukončenia domácej izolácie asymptomatických osôb infikovaných SARS-CoV-2, ktorí boli laboratórne potvrdení**
U asymptomatických osôb musia byť dve negatívne vzorky na dôkaz vírusovej RNA odobrané 14 dní po počiatočnom pozitívnom výsledku. Domáca izolácia pre rodinných príslušníkov sa ukončuje v prípade ochorenia 9. deň od nástupu príznakov, ak sú bez ochorenia 14 dní po počiatočnom pozitívnom výsledku asymptomatickej osoby.
- **Postup ukončenia domácej izolácie u osôb bez laboratórneho vyšetrenia, ktoré mali počas domácej izolácie klinické príznaky akútneho respiračného ochorenia**
U symptomatických osôb: dve negatívne vzorky na dôkaz vírusovej RNA odobrané 9. deň od nástupu príznakov a / alebo najskôr tri dni po ústupu klinických príznakov Domáca izolácia pre rodinných príslušníkov sa ukončuje v tom istom čase ako u symptomatickej osoby, odber sa vykonáva len v prípade pozitivity symptomatickej osoby.
- **Postup ukončenia domácej izolácie u osôb bez laboratórneho vyšetrenia, ktoré nemali počas domácej izolácie klinické príznaky akútneho respiračného ochorenia**
Domáca izolácia sa ukončuje 14. dňom jej trvania. Domáca izolácia pre rodinných príslušníkov sa ukončuje v tom istom čase.
- **Prepustenie z izolácie hospitalizovaných symptomatických osôb infikovaných SARS-CoV-2 do domácej izolácie, ktorí boli laboratórne potvrdení**
Telesná teplota má normálne hodnoty a tento stav pretrváva viac ako tri dni. Respiračné príznaky sa významne zlepšili. Zápal plíúc vykazuje zjavné známky absorpcie. Pacient môže byť prepustený do domácej izolácie. Ďalej postupovať podľa bodu 1a. Pacientom prepusteným z nemocnice sa do prepúšťacej správy uvedie nasledujúca informácia: „*Pacient je povinný informovať dištančnou formou (telefonicky/e-mailom) svojho všeobecného lekára o svojom prepustení z nemocnice, liečbe COVID-19 a nariadení 14-dňovej domácej izolácie.*“
- **Dopravu pacientov po prepustení** z hospitalizácie a pacientov, ktorí boli vyšetrení ale neboli hospitalizovaní, zabezpečuje zariadenie ústavnej zdravotnej starostlivosti prostredníctvom poskytovateľov dopravnej zdravotnej služby (DZS).

Tab. Postupy ukončenia domácej izolácie a hospitalizácie

	Osoba	Odber biologickej vzorky	Dôkaz RNA
1a	Osoba symptomatická – laboratórne potvrdená	Najskôr 9. deň od nástupu príznakov	2 negat. výsledky
1b	Osoby v spoločnej domácnosti s osobou 1a	V prípade ochorenia 9. deň od nástupu príznakov Bez ochorenia 14 dní od ochorenia osoby 1a	ako 1a 2 negat. výsledky
2a	Asymptomatická - laboratórne potvrdená	14 dní po počiatočnom pozit. výsledku	2 negat. výsledky
2b	Osoby v spoločnosti domácnosti 2a	V prípade ochorenia 9. deň od nástupu príznakov Bez ochorenia 14 dní od počiatočnej pozitívite osoby 2b	ako 2a 2 negat. výsledky
3a	Osoba bez laboratórneho vyšetrenia s príznakmi respiračného ochorenia počas karantény	Najskôr 9. deň od nástupu príznakov	2 negat. výsledky
3b	Osoby v spoločnosti domácnosti 3a	Odber len v prípade pozitivity 3a	ako 3a 2 negat. výsledky
4a	Osoba bez laboratórneho vyšetrenia a bez príznakov respiračného ochorenia počas karantény	Bez odberu	-
4b	Osoby v spoločnosti domácnosti 4a	Bez odberu	-
5	Osoba hospitalizovaná - prepustenie do domácej izolácie	Normálna TT viac ako 3 dni. Respiračné príznaky sa významne zlepšili. Zápal pľúc vykazuje zjavné známky absorpcie.	ďalej ako 1a domáca izolácia do 2 negat. výsledkov