

Usmernenie hlavného odborníka MZ SR pre transfuziológiu v súvislosti s výskytom COVID-19 spôsobeným koronavírusom SARS-CoV-2 (6. aktualizácia)

Koronavírus SARS-CoV-2 spôsobuje vážne akútne infekčné ochorenie dýchacích ciest a zápal pľúc. Ide o kvapôčkovú nákazu - ochorenie sa z človeka na človeka prenáša vzduchom a kontaminovanými rukami. Riziko prenosu transfúziou je veľmi nízke, zatiaľ nebol publikovaný transfúzny prenos respiračného vírusu vrátane chrípky alebo SARS-CoV-2. Virémia u symptomatických jedincov nebola dokázaná, len veľmi nízka a krátky čas počas akútnych príznakov.

Napriek uvedenému je žiadúce dodržiavať určité preventívne opatrenia vo vzťahu k darcovstvu krvi a jej spracovaniu.

➤ SELEKCIA DARCOV

Pre darcov krvi v súvislosti s chorobou COVID-19 platia nasledovné kritériá :

1. Darca, ktorý **navštívil mimoeurópsku krajinu a nemal infekciu** dýchacích ciest alebo zápal pľúc, **môže znovu darovať krv 28 dní po opustení krajiny** (*s ohľadom na možnosť prenosu iných infekcií ako COVID-19, napr. WNV....*).
2. Darca, ktorý **navštívil Európsku krajinu a nemal infekciu** dýchacích ciest alebo zápal pľúc, **môže znovu darovať krv 7 dní po opustení krajiny.**
3. Darca, ktorý **bol v styku s človekom chorým na COVID-19 alebo s človekom v karanténe** v priebehu posledných 7 dní **a nemal infekciu** dýchacích ciest, **môže znovu darovať krv 7 dní od posledného kontaktu s týmto človekom.**
4. Darca, ktorý **prekonal infekciu COVID-19**, **môže znovu darovať krv 14 dní po kompletnom vyliečení**(14 dní bez príznakov a liečby).
5. Darca, ktorý **prekonal akúkoľvek infekciu dýchacích ciest**, **môže znovu darovať krv 14 dní po kompletnom vyliečení** (14 dní bez príznakov a bez liečby).
6. Darca, ktorý **pracuje v zahraničí** alebo **býva v zahraničí** a **denne prechádza cez slovenské hranice**, je **vyradený z darovania krvi a jej zložiek do odvolania.**
Výnimku z vyradenia má darca v režime OP.

Darca, ktorý podstúpil očkovanie proti ochoreniu COVID-19, môže znovu darovať krv :

- najskôr **14 dní po aplikácii každej očkovacej dávky mRNA vakcín** (Pfizer/BioNTech, Moderna) alebo **proteínových vakcín** (Novavax, Sanofi)
- najskôr **28 dní po aplikácii každej očkovacej dávky vektorových vakcín** (Astra Zeneca, Johnson&Johnson, Sputnik V)

(Odporúčenie môže byť zmenené, ak budú k dispozícii nové informácie na základe ďalších skúseností s očkovaním proti COVID-19, event. po dodaní iných vakcín na Slovensko.)

Po darovaní krvi je možné absolvovať očkovanie za 24 hodín, ak nie sú žiadne ťažkosti súvisiace s odberom krvi..

Opatrenia v súvislosti s prevenciou šírenia koronavírusu a jeho prenosu transfúznymi liekmi

V záujme obmedzenia kontaktu personálu s rizikovými darcami, resp. nerizikových darcov s rizikovými darcami, je nutné zaviesť režim už pri vstupe darcov krvi a ich zložiek do transfuziologických pracovísk (TP).

Režim pri vstupe darcov do TP :

- Ešte pred vstupom darcu - vo vstupných priestoroch darca vyplní „Checklist“ s informáciami (áno/nie) o prípadnom rizikovom kontakte alebo cestovateľskej anamnéze, o príznakoch ochorenia, o očkovaní proti SARS-CoV-2.
- Ešte pred vstupom alebo vo vstupných priestoroch bude každému darcovi zmeraná teplota a zaznamenaná do „Checklistu“.
- V prípade zvýšenej teploty nad 37 °C alebo v prípade pozitívnej odpovede (áno) na rizikový kontakt / cestovateľskú anamnézu alebo príznaky ochorenia bude darca odmietnutý / vyradený **ihneď pri vstupe a darca nebude vstupovať do priestorov HTO**
- Darcovia vstupujú do priestorov HTO postupne tak, aby sa v priestoroch nehromadili a dodržiavali požadované vzdialenosti.
- Platí zákaz vstupu darcov bez ochranných rúšok, či iných alternatív ochrany úst a nosa do priestorov HTO.