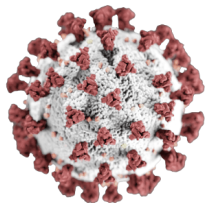


Apel o osocze ozdowieńców



WAŻNY KOMUNIKAT w sprawie KORONAWIRUSA

Szanowni Państwo,

EPIDEMIA COVID-19 WCIAŻ TRWA, A NAWET NIESTETY PRZYBIERA NA SILE.

REGIONALNE CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA WE WROCŁAWIU ZWRACA SIĘ Z GORĄCĄ PROŚBĄ DO OSÓB, KTÓRE PRZESZŁY ZAKAŻENIE SARS-COV-2 O ODDAWANIE OSOCZA.

Ratunkiem dla ciężko chorych może być podawanie osocza od osób :

- które zostały uznane za zdrowe po przechorowaniu COVID-19, u których minął okres co najmniej 14 dni od wyniku powtarzalnie ujemnego testu NAT (wymaz z nosogardzieli);
- po zakażeniu SARS-CoV-2, u których minął okres co najmniej 28 dni od ustąpienia objawów albo zakończenia izolacji;
- u których stwierdzono przeciwciała anti-SARS-CoV-2 i nigdy nie miały objawów COVID-19, u których minął okres co najmniej 14 dni od dodatniego wyniku na obecność przeciwciał.
- **Dawcami osocza mogą być tylko osoby, które są w wieku 18-60 lat.**

Osocza nie mogą oddać:

- kobiety, które były w ciąży,
- osoby po przetoczeniach krwi
- osoby bez alloprzeciwciał do antygenów H

JEŻELI PRZEBYŁEŚ ZAKAŻENIE SARS-COV-2 (OBJAWOWO LUB BEZOBJAWOWE) PROSIMY SKONTAKTJ SIĘ REGIONALNYM CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA WE WROCŁAWIU ELEKTRONICZNIE NA ADRES:

OZDROWIENIEC@RCKIK.WROCLAW.PL (PROSIMY O PODANIE W WIADOMOŚCI SWOICH DANYCH OSOBOWYCH I NUMERU TELEFONU) ALBO TELEFONICZNIE: 71 371 58 24 LUB 693 693 702 (KONTAKT OD PONIEDZIAŁKU DO PIĄTKU W GODZ. 8.00-17.00)

UWAGA! Konieczne jest posiadanie wyniku PCR RNA SARS-CoV-2 potwierdzającego zakażenie lub wynik badania na obecność przeciwciał anti-SARS-CoV-2.

PILNIE POTRZEBNE !

OSOCZE OD OZDROWIĘNCÓW

**Pilnie potrzebne osocze od osób,
które wyzdrowiały po przechorowaniu
COVID-19 lub przebyły bezobjawowe
zakażenie wirusem SARS-CoV-2 !!!**

Prosimy o kontakt telefoniczny
pod numer 71 37 15 824 lub 693 693 702
(od poniedziałku do piątku w godz. 8.00-17.00)
lub e-mail: ozdrowieniec@rckik.wroclaw.pl
(w treści wiadomości prosimy o podanie danych
osobowych i numeru telefonu)

**UWAGA! Konieczne jest posiadanie wyniku
PCR RNA SARS-CoV-2 potwierdzającego
zakażenie lub wynik badania na obecność
przeciwciał anty-SARS-CoV-2!**