



Centra Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa zapraszają do oddania osocza wszystkie osoby, które chorowały na COVID-19 i zostały uznane za zdrowe lub przebyły bezobjawowe zakażenie.

# UWAGA!

## Jak działa terapia osoczem?

Zawarte w osoczu przeciwciała neutralizujące wirusa SARS-CoV-2 (który powoduje COVID-19), po przetoczeniu eliminują go z organizmu pacjenta z aktywnym zakażeniem. Chorzy często nie są w stanie wytworzyć własnych przeciwciał lub wytwarzają je zbyt wolno (niewspółmiernie do rozwoju zakażenia). Podanie gotowych przeciwciał znacznie przyspiesza procesy obronne organizmu i pozwala skuteczniej walczyć z koronawirusem.

## Skuteczność terapii osoczem

Terapia osoczem rekonwalescentów była już wcześniej wielokrotnie stosowana przy zakażeniach wirusem EBOLA, koronawirusem SARS (SARS-CoV), wirusem grypy A (H1N1) oraz wirusem „ptasiej” grypy A (H5N1). To jedna z najskuteczniejszych terapii przy zakażeniach wirusowych.

Jesteś osobą,  
która wyzdrowiała  
po chorobie COVID-19  
lub przebyła zakażenie  
koronawirusem?

Osocze Twojej krwi  
może uratować zdrowie  
lub życie  
drugiego człowieka!

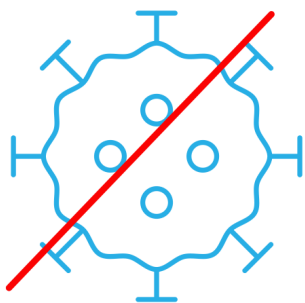
Więcej informacji na:

[www.gov.pl/koronawirus](http://www.gov.pl/koronawirus)

# Pokonaliśmy COVID-19? Oddaj osocze i pomóż wyzdrowieć innym!

Twoje osocze zawiera przeciwciała, które mogą wspomagać leczenie chorych na COVID-19 z ciężkimi, zagrażającymi życiu objawami zakażenia. **Skontaktuj się z najbliższym Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa i umów się na wizytę.**

Szczegółowe dane kontaktowe, tj. telefon oraz adres e-mail są zamieszczone na stronie internetowej CKiK.



## Jak pobierane jest osocze?

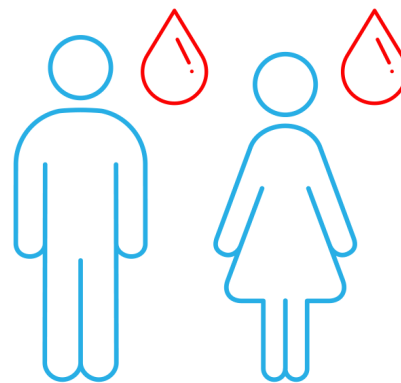
Osocze pobierane jest metodą plazmaferezy. Podczas plazmaferezy pobierana jest krew, którą rozdziela się na osocze i pozostałe składniki przetaczane z powrotem do tej samej żyły.

Pobieranie osocza nie boli, jest całkowicie bezpieczne i trwa od 30 do 40 minut. Jednorazowo pobierane jest nie więcej niż 750 ml osocza.

## Co dalej dzieje się z osoczem?

Pobrane osocze jest poddawane procedurze redukcji patogenów, dzielone na dawki wielkości 100-250 ml i zamrażane.

W zależności od zawartości w osoczach przeciwciał neutralizujących wirusa, chorym na COVID-19 przetacza się 200-400 ml osocza.



## Osocze może zostać pobrane od osób, które:

- spełniają podstawowe kryteria kwalifikacji dla dawców krwi określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 11 września 2017 r. w sprawie warunków pobierania krwi od kandydatów na dawców krwi i dawców krwi (Dz. U.2017 poz. 1741);
- przechorowały COVID-19, bądź przeszły bezobjawowe zakażenie wirusem SARS-CoV-2 (potwierdzone testami, bądź wpisem w aplikacji gabinet.gov.pl), zostały uznane za wyleczone i czują się zdrowe, czyli minęło co najmniej:
  - **14 dni** od zakończenia izolacji
- są w wieku **18-65 lat**;
- w przypadku przeprowadzonej w przeszłości transfuzji oraz kobiet po przebytej ciąży w wywiadzie wymagane będą dodatkowe badania, które wykonane zostaną przez Centra Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa.