

# Instrukcja pobrania i transportu krwi włósniczkowej (kapilarnej) do badania ImuPro

## Informacje ogólne



Zestaw z pobraną krwią należy dostarczyć do laboratorium Instytutu Mikrobiologii w Poznaniu, w ciągu 7 dni od momentu pobrania krwi. Rekomendujemy jak najszybsze dostarczenie.



Jeśli przyjmujesz leki rozrzedzające krew, przeciwzakrzepowe, bądź masz zaburzenia krzepnięcia – nie stosuj tej metody pobrania krwi lub wyłącznie pod nadzorem lekarza.



Jeśli nie pobierasz krwi samodzielnie, to osoba pobierająca powinna używać jednorazowych rękawiczek ochronnych (nie dołączamy ich do zestawu).



Zawarte w zestawie nakłuwacze są jednorazowego użytku. Po nakłuciu ostrze jest automatycznie chowane w celu bezpiecznej utylizacji.



Ostrze nakłuwacza wbijane jest na głębokość 2 mm. Należy zachować szczególną ostrożność przy pobieraniu u małych dzieci, u których odległość między powierzchnią skóry a kością/chrząstką może być niewystarczająca. Może to spowodować uraz lub predysponować do rozwoju zakażenia. Nie jest rekomendowane użycie nakłuwacza u dzieci poniżej 1 roku życia. Aby zapewnić bezpieczne pobranie u małych dzieci, zalecamy skonsultować się ze specjalistą.



Nie powinno pobierać się krwi z małego palca, palców opuchniętych lub skaleczonych ani z płatka ucha.



Zestaw do pobrania trzymać z dala od dzieci.



Możliwość wykonania badania zależy przede wszystkim od prawidłowego wypełnienia wyznaczonych krążków (pól) na karcie chłonącej do pobrania krwi. Nieprawidłowo wypełnione krwią pola nie mogą być wykorzystane przez laboratorium do wykonania badania.

## Zawartość opakowania



- 1 instrukcja pobrania materiału,
- 2 zlecenie badania,
- 3 plastry,
- 4 waciki do dezynfekcji,
- 5 nakłuwacze,
- 6 certyfikat badania,
- 7 instrukcja w innych językach,
- 8 karta chłonąca z 9 krążkami (polami) do pobrania krwi – Blood Collection Card,
- 9 foliowe opakowanie z pochłaniaczem wilgoci.

# Instrukcja pobrania i transportu krwi włóśniczkowej (kapilarnej) do badania ImuPro



## Krok 1

### Uzupełnij dane na karcie do pobrania i zleceniu badania

Przed przystąpieniem do pobrania krwi, wpisz swoje dane na karcie do pobrania krwi (Blood Collection Card) – imię i nazwisko (Patient Name) oraz datę pobrania krwi (Date of blood collection), a także uzupełnij zlecenie badania ImuPro. Do wypełniania pól **nie używaj** pióra kulkowego.



## Krok 2

### Umyj dłonie i pobudź krążenie

Pobudź krążenie krwi – wypij wodę, poruszaj rękoma, umyj dłonie w ciepłej wodzie masując palce. Najlepiej wybierz do pobrania palec środkowy lub serdeczny.



## Krok 3

### Przygotuj nakłuwacz

W zestawie do badania znajdziesz dwa żółte nakłuwacze. Wyciągnij z opakowania jeden z nich, przekręć żółtą końcówkę i wyciągnij ją.



## Krok 4

### Zdezynfekuj palec

Palec, z którego będziesz pobierać krew, zdezynfekuj wacikiem nasączonym alkoholem. Poczekaj aż palec całkowicie wyschnie.

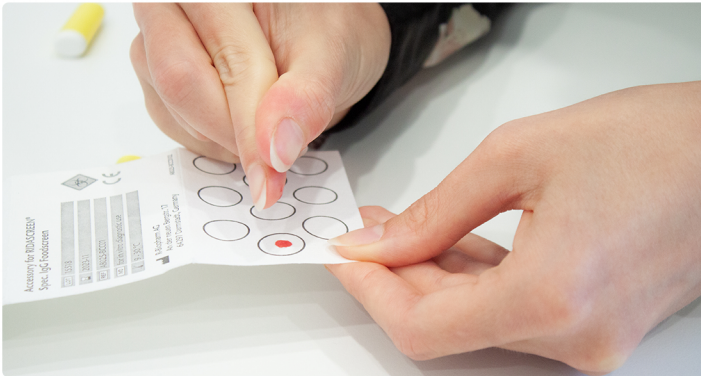


## Krok 5

### Nakłuj palec

Przyłóż nakłuwacz do boku górnej części palca – opuszki i mocno go dociśnij. Masuj palec na całej długości, aby uzyskać wypływ dużej kropli krwi.

# Instrukcja pobrania i transportu krwi włóścinkowej (kapilarnej) do badania ImuPro



## Krok 6

### Wypełnij krwią pola na karcie

Kroplami krwi wypełniaj wyznaczone na karcie krążki (pola), tak długo aż będą pokryte krwią całkowicie, do wyznaczonych na czarno krawędzi. Rób to powoli, pozwalając krwi wsiąknąć w bibułę. Tylna część karty chłonnej (bibułowy krążek/bibułowe pole na odwrocie) musi być także całkowicie nasiąknięta krwią. W taki sposób wypełnij całkowicie minimum 4 pola, a w przypadku panelu ImuPro Complete – wypełnij wszystkie 9 pól.

## WAŻNE! Każde wyznaczone pole musi być całkowicie wypełnione

Jeśli o to nie zadbasz, **badanie nie będzie mogło zostać przez nas wykonane**.  
Upzejmie prosimy – sprawdź, czy wszystkie krążki są prawidłowo wypełnione przed wysyłaniem ich do naszego laboratorium.

### Poprawnie wypełnione pola



### Błędnie wypełnione pola



## Krok 7



### Pozostaw kartę do wyschnięcia

Kartę z wypełnionymi krwią polami **pozostaw do wyschnięcia przez noc (ok. 7 godzin)**, w temperaturze pokojowej. Kiedy karta wyschnie, umieść ją w foliowym opakowaniu z pochłaniaczem wilgoci.



## Krok 8

### Zapakuj zestaw do wysyłki

Foliowe opakowanie z kartą chłonną i pochłaniaczem wilgoci oraz wypełnione zlecenie badania umieść w kartoniku i odeślij materiał do Instytutu Mikrobiologii w Poznaniu.