

Kryteria przyjęcia próbek do badań w Pracowni serologicznej

1. Próbkę do badań serologicznych przyjmowane są w dni robocze w godzinach 8.00- 18:00.
2. Za prawidłowe pobranie, transport i przechowywanie próbek do momentu dostarczenia ich do Laboratorium odpowiada **Klient**.
3. Każda próbka powinna być osobno opakowana, zabezpieczona w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie i uszkodzenie, oznakowana w sposób umożliwiający identyfikację.
4. Z próbką należy dostarczyć właściwie wypełnione „Umowa/zlecenie na wykonanie badania” (lub wypełnić na miejscu w Laboratorium).
5. Laboratorium może odstąpić od przyjęcia próbek, jeżeli:
 - stan próbki uniemożliwia prawidłowe przeprowadzenie badań, gramatura próbki jest niewystarczająca do liczby zlecanych kierunków badań,
 - nieprawidłowy był czas i warunki transportu (np. temperatura)
 - stan próbki lub sposób zabezpieczenia wskazują na ingerencje mogącą wpłynąć na jej status
 - oraz gdy klient zalega z opłatami za wcześniej dla niego wykonane badania.

Próbki krwi (lub surowica):

- objętość 1-2ml krwi pobranej na skrzep
- lub nie mniej niż 0,5 ml surowicy

Próbki krwi lub surowicy powinny zostać dostarczone w szklanych lub plastikowych

probówkach, szczelnie zamkniętych. W czasie transportu próbki krwi należy chronić przed bezpośrednim oddziaływaniem promieni słonecznych, przemarzaniem lub nadmiernym przegrzaniem, gdyż powoduje to hemolizę.

- próbki powinny być dostarczone do laboratorium w temperaturze:

- a) pokojowej do 8 h (krew)
- b) 2-8°C przez 48 h (krew)
- c) 2-8°C surowica do 7 dni.

Próbki powinny być dostarczone do laboratorium w dniu pobrania. W razie trudności w dostarczeniu, można po uformowaniu się skrzepu w temperaturze otoczenia przechować odlaną surowicę do 7 dni w temperaturze 2-8°C.

Dopuszcza się dostarczenie próbek do laboratorium w temperaturze powyżej 8°C w dniu pobrania z uwagi na czas konieczny do uformowania się skrzepu i surowicy w temperaturze otoczenia.

Surowica powinna być klarowna, bez hemolizy i skrzepów. Klient powinien dopilnować aby nie doszło do całkowitej hemolizy krwi tzn. nie może dopuścić aby krew przechowywana była w warunkach poniżej 4° i powyżej 25°C.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy skonsultować się z Kierownikiem Pracowni Laboratorium lub osobą upoważnioną (tel. 532569375)