

POSTĘPOWANIE Z MATERIAŁAMI BIOLOGICZNYMI

Pierwsza wizyta: 2 wymazy z jamy gardłowej oraz jedna próbka krwi.

Wizyta kontrolna: próbka krwi.

- Odnotowanie pobrania w wywiadzie i formularzu sprawozdawczym.
- Oznakowanie próbek: **data pobrania**, **ID PACJENTA** (ID lekarza + kolejny numer pacjenta), **płeć** (M/K), **wiek** (w latach).

POBIERANIE WYMAZU Z JAMY NOSOWO-GARDŁOWEJ

1. Wymaz pobrać w godzinach porannych przed przyjęciem pokarmów, płynów, czy leków lub po 3-4 godzinach od ostatniego posiłku lub mycia zębów.
2. Przygotować stanowisko pracy.
3. Przed rozpoczęciem badania przepłukać jamę ustną, odpowiednio ułożyć pacjenta.
4. Probówkę z jałową wymazówką delikatnie otworzyć.
5. Wyjąć wymazówkę i pobrać wymaz:
 - wacik wymazówki zwilżyć **1 kroplą jałowego roztworu 0,9% NaCl**;
 - przytrzymać szpatułką język;
 - wprowadzić wymazówkę za języczek podniebienny, aż dotknie tylnej ściany jamy nosowo-gardłowej. Materiał pobieramy wykonując obrót i pocieranie wacikiem wymazówki o powierzchnię tylnej ściany jamy nosowo-gardłowej (uwaga na język, migdałki, błonę śluzową policzków, zęby - wacik wymazówki nie może ich dotknąć).
6. Materiał wprowadzić do probówki tak, aby wacik wymazówki nie dotykał ścianek i wlotu probówki.
7. Szczelnie zamknąć i oznakować.
8. Pobrane wymazy przechowywać w temperaturze -20°C (oznaczyć temperaturę przechowywania na probówce).

POBIERANIE PRÓBKII KRWI

1. Pobrać 4 ml krwi „na skrzep” (osoba dorosła) i 2 ml (dzieci).
2. Po pobraniu krew wstawić na 2-3 godziny do lodówki.
3. Po wyjęciu próbki krwi z lodówki należy szklaną bagietką okrążyć krew w probówce po jej ściankach.
4. Krew odwirować (ok. 2500 obrotów przez 15 minut).
5. Uzyskaną surowicę przenieść jałowo do 2 probówek: **jednej - 0,5 ml oraz drugiej - 2 ml**.
6. Probówki szczelnie zamknąć i opisać.
7. Surowicę przechowywać w temp. -20°C .