

INSTRUKCJA POBRANIA WYMAZU Z DRÓG MOCZOWO-PŁCIOWYCH

1. Informacje wstępne

Niniejsza instrukcja określa zakres czynności mających na celu samodzielne pobranie próbki materiału biologicznego w postaci wymazu z dróg moczowo-płciowych. Pobrany w ten sposób materiał posłuży do identyfikacji i wykrycia materiału genetycznego patogenu.

2. Skład zestawu przeznaczonego do pobierania wymazu

- wymazówka - sterylna pałeczka umieszczona w probówce ochronnej - 1 szt.
- probówka transportowa z podłożem – 1 szt.
- rękawiczki jednorazowe - 2 szt.
- instrukcja pobrania wymazu – 1 szt.
- formularz zlecenia badania genetycznego - 1 szt.
- woreczek strunowy do zabezpieczenia probówki - 1 szt.
- woreczek transportowy z oznaczeniem „biohazard” – 1 szt.
- koperta bąbelkowa - 1 szt.
- instrukcja odbioru wyniku badania

3. Przygotowanie do pobrania

- 1) Przez okres 24 godzin przed pobraniem wymazu należy zrezygnować ze współżycia płciowego oraz ograniczyć zabiegi higieniczno - pielęgnacyjne okolicy narządów płciowych;
- 2) Przez okres 48 godzin przed pobraniem wymazu nie należy stosować żadnych leków lub maści zewnętrznych. Obecność substancji chemicznych może uniemożliwić przeprowadzenie reakcji PCR i w efekcie uniemożliwić uzyskanie informacyjnego wyniku.
- 3) Czynności wstępne:
 - *wypełnić „formularz zlecenia badania”*

4. Pobranie wymazu

A. Z cewki moczowej

1) Założyć rękawiczki jednorazowego użytku.



2) Podpisać probówkę imieniem, nazwiskiem, numerem PESEL lub datą urodzenia pacjenta oraz datą pobrania materiału.



3) Wyjąć wymazówkę z opakowania ochronnego.



4) Wprowadzić wymazówkę do cewki moczowej, na głębokość około 1 cm przytrzymać nieruchomo przez 5-10 sekund a następnie kilkakrotnie nią obrócić.

5) Wyjąć wymazówkę.

6) Otworzyć probówkę zawierającą podłoże transportowe i umieścić w niej wymazówkę, kilkakrotnie płuczac wymazówkę w podłożu.



7) Złamać górną część aplikatora w zaznaczonym miejscu tak, aby pasował do probówki z podłożem transportowym.



8) Probówkę należy szczelnie zamknąć, a następnie umieścić w woreczku strunowym.



B. Z pręcia

1) Założyć rękawiczki jednorazowego użytku.



2) Podpisać probówkę transportową imieniem, nazwiskiem, numerem PESEL lub datą urodzenia pacjenta oraz datą pobrania materiału



3) Wyjąć wymazówkę z opakowania ochronnego.



4) Wymaz pobrać poprzez kilkakrotne potarcie ruchem okrężnym rowka założonego (wokół penisa) na całej długości oraz z okolic ujścia cewki moczowej. Jeżeli na penisie występują jakieś zmiany chorobowe wymaz należy pobrać dokładnie z tych miejsc.

5) Otworzyć probówkę zawierającą podłoże transportowe i umieścić w niej wymazówkę, kilkakrotnie płucząc wymazówkę w podłożu.



6) Złamać górną część aplikatora w zaznaczonym miejscu tak, aby pasował do probówki z odpowiednim podłożem transportowym.



- 7) Probówkę należy szczelnie zamknąć, a następnie umieścić w woreczku strunowym.
- 8) Zdjąć i wyrzucić rękawiczki do pojemnika na odpady gospodarcze.



5. Wysyłka materiału

Uwaga! Dopuszcza się przechowywanie pobranego materiału w lodówce (temp. 2-8°C), do 36 godzin przed wysłaniem go do placówki BORLAMED.

- 1) Woreczek strunowy, zawierający probówkę z pałeczką wymazową przy pomocy której pobrano wymaz umieścić w woreczku transportowym z oznaczeniem „biohazard”.



- 2) Wypełnić formularz zlecenia badania. Formularz umieścić w kieszeni zewnętrznej woreczka transportowego.



- 3) Przygotowany woreczek transportowy wraz dołączonymi formularzami umieścić w kopercie bąbelkowej, na którą należy nakleić list przewozowy
- 4) Ustalić termin odbioru przesyłki przez kierowcę lub kuriera – w tym celu należy się skontaktować mailowo lub telefonicznie z pracownikiem BORLAMED.

tel. 536 947 487 lub 534 630 468

e-mail: laboratorium@borlamed.pl

Materiał do badań można również dostarczyć osobiście w godzinach pracy laboratorium (8:00-16:00), ul. Nasturcjowa 6, 03-989 Warszawa.