



BORLAMED
Medyczne Laboratorium Diagnostyczne
ul. Nasturcjowa 6
03-989 Warszawa
NIP: 1131159925
REGON: 384906183

e-mail:
laboratorium@borlamed.pl
tel.: +48 534 630 468
+48 536 947 487
www.borlamed.pl

INSTRUKCJA POBRANIA WYMAZU Z POCHWY

1. Informacje wstępne

Niniejsza instrukcja określa zakres czynności mających na celu samodzielne pobranie próbki materiału biologicznego w postaci wymazu z pochwy. Pobrany w ten sposób materiał posłuży do identyfikacji i wykrycia materiału genetycznego patogenu metodą Real-Time PCR.

2. Skład zestawu przeznaczonego do pobierania wymazu

- wymazówka - sterylna pałeczka - 1 szt.
- probówka transportowa z podłożem – 1 szt.
- instrukcja pobrania wymazu – 1 szt.
- formularz zlecenia badania - 1 szt.
- torebka termoizolacyjna – 1 szt.
- wkłady chłodzące – 1-2 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

- 1) Przed przystąpieniem do pobierania, należy dokładnie umyć, opłukać i osuszyć ręce.
- 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 pochwy na głębokość kilku centymetrów, przytrzymać nieruchomo przez 5-10 sekund, a następnie wykonać kilka kolistych ruchów w celu zebrania materiału ze ścian pochwy.
- 5) Wyjąć wymazówkę.

- 6) Otworzyć probówkę zawierającą podłoże transportowe i umieścić w niej wymazówkę, kilkukrotnie płucząc wymazówkę w podłożu.



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



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



- 9) Zdjąć i wyrzucić rękawiczki do pojemnika na odpady gospodarcze.

5. Wysyłka materiału

UWAGA! Dopuszcza się przechowywanie materiału w lodówce (temp. 2-8°C), materiał ze względu na zastosowane podłoże transportowe w próbce jest stabilny, należy jednak dostarczyć go w czasie możliwie jak najkrótszym od pobrania.

- 1) Woreczek strunowy, zawierający próbkę 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 „biohazard” z dołączonymi formularzami umieścić w torebce termoizolacyjnej/pudełku styropianowym wraz z zamrożonymi wkładkami chłodzącymi. Wszystko umieścić w koperce bąbelkowej/pudełku kartonowym/worku foliowym.
- 4) Ustalić termin odbioru przesyłki przez kierowcę lub kuriera – w tym celu należy się skontaktować mailowo lub telefonicznie z pracownikiem BORLAMED. Pracownik laboratorium zamówi podjazd kuriera i poprosi Cię o wydrukowanie listu przewozowego, który zostanie przesłany na Twój adres mailowy.

tel. 534 630 468 lub 536 947 487

e-mail: laboratorium@borlamed.pl

Materiał do badań można również dostarczyć osobiście w godzinach pracy laboratorium (9:00-17:00), ul. Nasturcjowa 6, 03-989 Warszawa.