



BORLAMED
TWOJE LABORATORIUM

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

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

INSTRUKCJA POBRANIA WYMAZU Z BŁONY ŚLUZOWEJ POLICZKA

1. Informacje wstępne

Niniejsza instrukcja określa zakres czynności mających na celu pobranie próbki materiału biologicznego w postaci wymazu z wewnętrznej części policzka w sposób umożliwiający jego wykorzystanie do wyizolowania materiału genetycznego (DNA) Pacjenta. Wyizolowany DNA służy do wykonania badań genetycznych tj. badań określających obecność mutacji lub polimorfizmów w materiale genetycznym człowieka.

2. Skład zestawu przeznaczonego do pobierania wymazu

- patyczek wymazowy umieszczony w probówce ochronnej - 2 szt.
- instrukcja pobrania wymazu – 1 szt.
- formularz zlecenia badania genetycznego - 1 szt.
- deklaracja świadomej zgody na wykonanie badań genetycznych – 1 szt.
- woreczek z oznaczeniem „biohazard” – 1 szt.
- koperta bąbelkowa - 1 szt.
- instrukcja odbioru wyniku badania

3. Przygotowanie do pobrania

- 1) Co najmniej na 1 godzinę przed pobraniem wymazu z policzka Pacjent nie powinien spożywać posiłków, przyjmować płynów (z wyjątkiem czystej wody) ani myć zębów.
- 2) Przed pobraniem wymazu w jamie ustnej nie powinny znajdować się żadne ciała obce tj.: gumy do żucia, lizaki, cukierki. W przypadku dzieci dopuszczalny jest smoczek (tzw. smoczek z kółeczkiem) pod warunkiem używania go wyłącznie przez jedno dziecko (smoczek nie powinien być używany jednocześnie przez matkę i dziecko lub więcej niż jedno dziecko).
- 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 patyczek wymazowy z probówki ochronnej, pobrać wymaz pocierając końcówką wewnętrzną powierzchnię obu policzków (łącznie ok. 30 sek.).

UWAGA! WACIK, ZNAJDUJĄCY SIĘ NA KOŃCU WYMAZÓWKI, NIE MOŻE DOTKNAĆ ŻADNEJ INNEJ POWIERZCHNI ANI MIEĆ FIZYCZNEGO KONTAKTU Z ŻADNĄ INNĄ OSOBĄ NIŻ BADANY PACJENT



4) niezwłocznie umieścić patyczek wymazowy w podpisanej wcześniej probówce ochronnej, którą należy szczelnie zamknąć, a następnie umieścić w woreczku strunowym,

5) powyższe czynności powtórzyć także z drugim patyczkiem wymazowym,



6) zdjąć i wyrzucić rękawiczki do pojemnika na odpady gospodarcze.

5. Wysyłka materiału

- 1) woreczek strunowy, zawierający probówki z pałeczkami wymazowymi, przy pomocy których pobrano wymaz z błony śluzowej jamy ustnej, umieścić w woreczku transportowym z oznaczeniem „biohazard”.
- 2) Wypełnić formularz zlecenia badania genetycznego oraz formularz świadomej zgody na wykonanie badań genetycznych. Oba formularze umieścić w kieszeni zewnętrznej woreczka transportowego.
- 3) Przygotowany woreczek transportowy wraz dołączonymi formularzami umieścić w kopercie bąbelkowej.



- 4) Ustalić termin odbioru przesyłki przez kierowcę lub kuriera – w tym celu należy się skontaktować mailowo lub telefonicznie z pracownikiem BORLAMED.

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.**

Uwaga! Dopuszcza się przechowywanie pobranego materiału w lodówce (temp. 2-8°C), materiał w próbce jest stabilny, należy jednak dostarczyć go w czasie możliwie jak najkrótszym od pobrania. Nie wystawiać próbki na działanie promieni słonecznych.