

INSTRUKCJA POBIERANIA WYMAZÓW Z POLICZKA

Centrum Badań DNA oferuje specjalnie zaprojektowany „ZESTAW DO WYMAZÓW Z POLICZKA”, który jest przeznaczony do pobierania, a następnie bezpiecznego transportowania wymazów z wewnętrznej części policzka, do badań genetycznych. Pobrania wymazu należy dokonywać **wyłącznie za pomocą materiałów dostarczonych przez Centrum.**

UWAGA! Próbki materiału biologicznego są potencjalnie zakaźne. Należy stosować uniwersalne środki ostrożności. Należy nosić rękawiczki i pozostały sprzęt ochrony osobistej, zabezpieczający przed opryskaniem i ewentualnym wystawieniem na działanie czynników chorobotwórczych.

Skład zestawu do pobierania wymazów:

- **Sterylna pałeczka w probówce do wymazów** - 4 szt.
(3 niezbędne do pobrania + 1 szt. zapasowa)
- **Rękawiczki lateksowe** – 6 szt.
- **Koperta do zabezpieczania wymazów „Hagmedpack”**
– 4 szt. (3 szt. + 1 zapasowa)
- **Koperta foliowa** (tzw. Bezpieczna Koperta) – 1 szt.
- **Wkład wysuszający** – 1 szt.
- **Formularz zlecenia** badań genetycznych
- **Instrukcja** pobierania wymazów z policzka
- **Koperta zwrotna** zaadresowana na Centrum Badań DNA



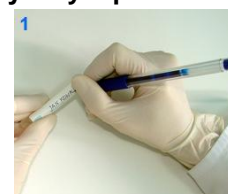
Przygotowanie osób biorących udział w badaniu:

- Co najmniej na **1 godzinę** przed pobraniem wymazu nie należy spożywać posiłków, płynów (z wyjątkiem czystej wody) ani myć zębów.
- Przed pobraniem w jamie ustnej nie powinno być żadnych ciał obcych, np. gum do żucia, lizaków, cukierków itp. W przypadku dzieci dopuszczalny jest smoczek (tzw. smoczek z kółeczkiem) pod warunkiem używania go wyłącznie przez jedno dziecko (nie np. przez matkę i dziecko lub więcej niż jedno dziecko).

Czynności w trakcie pobierania wymazu:

Uwaga! Wszystkie poniższe czynności związane z pobraniem wymazu należy koniecznie wykonywać w rękawiczkach lateksowych, zmienianych po każdym pojedynczym pobraniu.

1. Opisać właściwą liczbę wymazówek i kopert „Hagmedpack” informacją o domniemanym pokrewieństwie (np.: domniemany ojciec, dziecko 1, dziecko 2, matka).



2. Otworzyć opakowanie i wyjąć wymazówkę z probówki ochronnej.

Uwaga! Koniec wymazówki nie może dotknąć żadnej przypadkowej powierzchni ani innej osoby poza osobą, od której pobierany jest wymaz.



3. Wymaz pobrać poprzez płynne pocieranie końcem wymazówki wewnętrznej strony obu policzków. Dokonać pobrania wymazu kolejno od wszystkich osób uczestniczących w badaniu.



Uwaga! Należy pamiętać, że u dzieci nabłonek jamy ustnej złuszcza się w dużo większym stopniu (dostosowanie siły i czasu pocierania).

4. Po pobraniu wymazu należy niezwłocznie umieścić wymazówkę w opisanej probówce ochronnej



5. Zabezpieczoną wymazówkę należy następnie umieścić w opisanej kopercie „Hagmedpack”.



6. Umieścić wszystkie kopertki „Hagmedpack” z pobranymi uprzednio wymazami w opisanej wcześniej zbiorczej **Kopercie Bezpiecznej**.



7. Umieścić w kopercie bezpiecznej wkład wysuszający



8. Opisać Kopertę Bezpieczną czytelnie wypełniając poszczególne pola (nadawca, odbiorca, data nadania i podpis nadawcy), a następnie oderwać jeden odcinek kontrolny koperty i zachować go.



9. Opisaną Kopertę Bezpieczną, zawierającą odpowiednio zabezpieczone i opisane wymazówki oraz wypełniony i podpisany przez zleceniodawcę „Formularz zlecenia badań genetycznych” (opatrzone podpisem osoby zlecającej badanie) należy umieścić w zaadresowanej zwrótnie kopercie zbiorczej.

10. **Uwaga! Podpis osoby zlecającej (pacienta) jest niezbędny do przyjęcia zlecenia na wykonanie badań.**

11. **Do czasu transportu wymazówki przechowywać w lodówce w temp. 2-8°C. **NIE ZAMRAŻAĆ!****

UWAGA! Najlepiej niezwłocznie po pobraniu przekazać materiał do laboratorium, maksymalnie w ciągu 5 dni. Podczas transportu, pobrany wymaz nie wymaga chłodzenia.