



DNALab spółka z o. o.
ul. Kossutha 6, 40-844 Katowice
Zapraszamy:
Pn. - Pt.: 8⁰⁰ - 16⁰⁰
<http://www.DNA-testy.pl>
biuro@dna-testy.pl

Biuro:
+(48) 32 201 50 86
+(48) 889 596 285

Badania:
+(48) 888 769 181

Załącznik nr 1 do Regulaminu świadczenia usług

POBIERANIE WYMAZU Z POLICZKA DO BADAŃ GENETYCZNYCH

UWAGA !!!

1. Zaleca się, aby osoba, od której ma być pobierany wymaz nie spożywała pokarmów, napojów i nie myła zębów około 60-90 minut przed pobraniem materiału,
2. Około 2 godzin przed pobraniem wymazu nie należy palić papierosów ani żuć gumy,
3. Małe dzieci mogą ssać smoczek, pod warunkiem, że jest on używany wyłącznie przez jedno dziecko (smoczek nie jest wkładany do ust przez matkę czy inne osoby),
4. Należy pamiętać, żeby bawełnianej główki wymazówki (aplikatora) nie zanieczyścić materiałem genetycznym pochodzącym od innych osób – nie można nim dotknąć żadnej przypadkowej powierzchni ani osoby,
5. Pobranie wymazu wykonać w rękawiczkach ochronnych,
6. Od każdej osoby wymaz pobrać dwukrotnie, z użyciem dwóch różnych wymazówek,
7. Zwrócić uwagę na prawidłowe opisanie próbek:
 - Próbkę od dziecka opisać: DZIECKO
 - Próbkę od matki opisać: MATKA
 - Próbkę od domniemanego ojca opisać: OJCIEC
 - Próbkę od domniemanego brata/siostry opisać: BRAT/SIOSTRA

POBRANIE PRÓBKI

1. Założyć rękawiczki ochronne,
2. Wyjąć wymazówkę z plastikowej próbki,
3. Trzymając za korek wprowadzić wymazówkę do jamy ustnej (tuż przed pobraniem dana osoba powinna przełknąć ślinę), przyłożyć do wewnętrznej strony jednego policzka i zdecydowanym płynnym ruchem obrotowym pocierać tam i z powrotem około 5-7 razy,
4. Ostrożnie włożyć wymazówkę do plastikowej próbki,
5. Probówkę prawidłowo opisać, umieścić w torebce papierowo – foliowej i zakleić,
6. Czynności 2 – 5 powtórzyć analogicznie pobierając wymaz z wewnętrznej strony drugiego policzka przy użyciu drugiej wymazówki,
7. W taki sam sposób pobrać wymazy od wszystkich osób biorących udział w badaniu, pamiętając, że od każdej osoby wymaz pobierany jest dwukrotnie,
8. Wszystkie torebki papierowo – foliowe z próbkami włożyć do koperty bezpiecznej i wraz z formularzem zlecenia badań przesłać do laboratorium,
9. Z koperty bezpiecznej oderwać jeden odcinek kontrolny i zachować go.