

Genomed SA

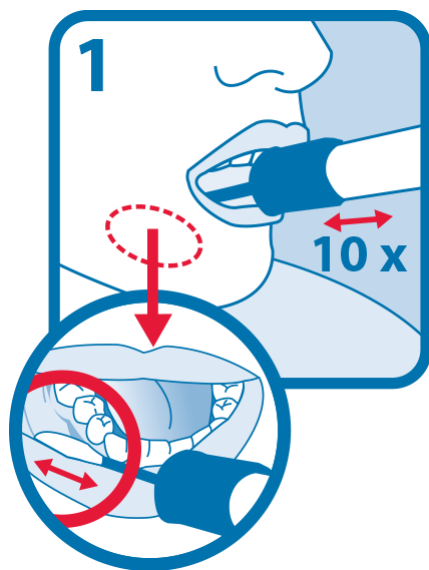
ul. Ponczowa 12
02-971 WARSZAWA
NIP: 7010083563
tel.: 22 644 60 19
tel./fax 22 644 60 25, e-mail: diagnostyka@genomed.pl

Genomed-05, Zał 8 v.1.0

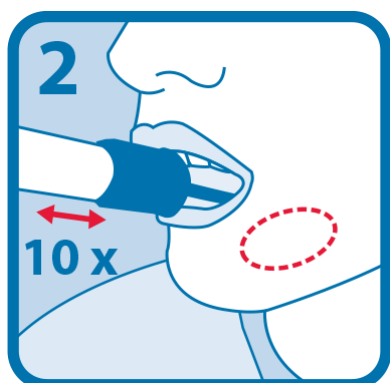
Procedura pobierania wymazu z jamy ustnej na badanie DNA - zestaw ORAcollect DNA | OCR-100

Przygotowanie:

- Upewnij się, że końcówka gąbki NIE miała styczności z żadną powierzchnią przed pobraniem.
- Co najmniej na 30 minut przed pobraniem wymazu nie należy podawać dziecku posiłków, płynów (z wyjątkiem czystej wody), gryzaków, itp. i nie myć dziąseł/zębów.



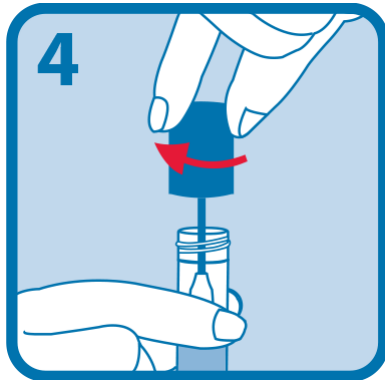
Otwórz opakowanie i usuń je bez dotykania gąbki. Postępując zgodnie z grafiką, potrzyj wymazówką **10** razy o **dziąsła** po jednej stronie ust. **Unikaj dotykania zębów.**



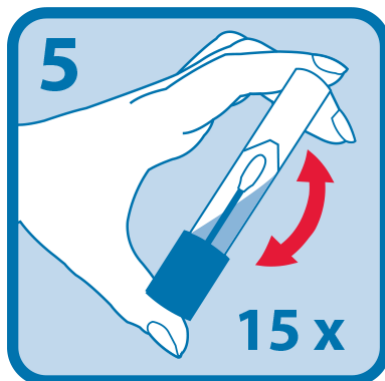
Unikając dotykania końcówki wymazówki, potrzyj ponownie **dziąsła** **10** razy po przeciwnej stronie ust.



Trzymając probówkę **pionowo**, odkręć niebieską nasadkę (nie dotykaj gąbki oraz nie wylej płynu).



Odwróć nasadkę i zanurz gąbkę w płynie, dokręcając mocno korek, aby zapobiec wylaniu się płynu.



Wstrząśnij zamkniętą probówką **15 razy**.

Probówkę należy opisać imieniem i nazwiskiem, nr PESEL osoby badanej (jeśli dotyczy) oraz datą i godziną pobrania.

Przechowywać po pobraniu w temperaturze pokojowej: **15°C - 30°C**.

Ostrzeżenie:

Występuje ryzyko zadławienia. Należy zachować ostrożność przy wkładaniu gąbki do ust. Jeśli płyn dostanie się do oczu lub ust, należy przemyć je wodą. Nie połykać płynu.