




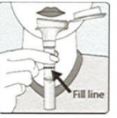
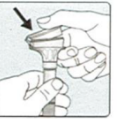
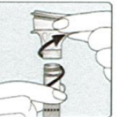




GENDIA

Screening Test for Inherited Disorders (STID)

WAŻNE INFORMACJE	POBRANIE PRÓBKII cd.
<p> 1. Na 30 minut przed pobraniem próbki śliny nie należy jeść, pić, palić ani żuć gumy.</p> <p> 2. Nie usuwać plastikowej osłony otaczającej lejek. Po zamknięciu plastikowego lejka, płyn stabilizujący materiał napłynie do próbki i połączy się ze śliną.</p> <p> 3. Pobranie materiału może zająć kilka minut (do 5 min.) aby zapewnić odpowiednią ilość próbki śliny do wymaganego poziomu.</p>	<p> 4. Użyj małej nakrętki aby zamknąć próbkę.</p> <p> 5. Zamkniętą próbkę delikatnie wymieszaj przez 5 sekund. Umieść próbkę w oryginalnym plastikowym pojemniku.</p> <p>6. Na próbce umieść datę urodzenia (w formacie MM/DD/RRRR)</p>
POBRANIE PRÓBKII	WYSYŁKA PRÓBKII
<p> 1. Zbierz ślinę w próbkę do wymaganego poziomu (nie wliczając pęcherzyków powietrza).</p> <p> 2. Przytrzymaj próbkę i zamknij pokrywę lejka do momentu usłyszenia charakterystycznego dźwięku "klik". Płyn stabilizujący znajdujący się w pokrywie napłynie do próbki i połączy się ze śliną. Upewnij się, że pokrywa jest dobrze zamknięta.</p> <p> 3. Przytrzymaj próbkę pionowo i odkręć od niej lejek. UWAGA: plastikowy lejek można wyrzucić.</p>	<p>1. Wypełnij i podpisz formularz zgłoszenia.</p> <p>2. Umieść próbkę w plastikowym pojemniku, który należy umieścić w oryginalnym białym pudełku.</p> <p>3. WAŻNE: należy wysłać kompletny zestaw wraz z plastikowym pojemnikiem z kodami kreskowymi. Każdy zestaw posiada unikalny kod na próbce, który odpowiada kodowi umieszczonemu na pudełku.</p> <p>Adres wysyłki: Centrum Genetyki Medycznej Genesis ul. Jana H. Dąbrowskiego 77A 60-529 Poznań 9. piętro Nobel Tower</p>