

Hvis to mennesker deler den samme HLA-type betragtes de som et match

HLA-typning er en genetisk test, der bruges til at identificere visse individuelle variationer i en persons immunsystem.

Det er langt mere kompliceret end blodtypning. HLA-matchning bruges til at identificere, hvilke personer der sikkert kan donere stamceller, et organ eller knoglemarv til en person, der har brug for en transplantation. Ikke alle stamcellebehandlinger kræver en matchning, men der er nogle, der absolut kræver det.

01



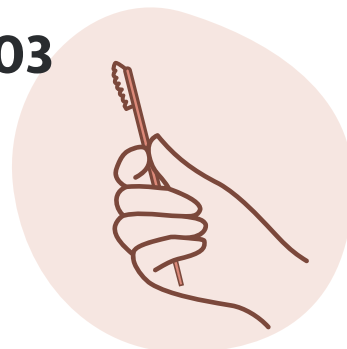
Kontroller oplysningerne på kuverterne, før prøven/prøverne indsamles

02



De personer, der skal udføre prøven, anbefales at hverken spise eller drikke mindst en time før prøven indsamles

03



Åbn OmniSwab-emballagen ved håndtaget og tag forsigtigt OmniSwab'en ud.

BEMÆRK! Undgå at røre ved opsamlingspladen, dvs. den flade spids af indsamlingsswabben.

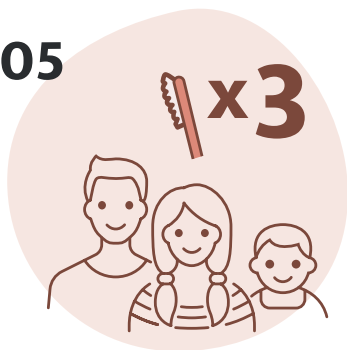
Smid plastikemballagen væk.

04



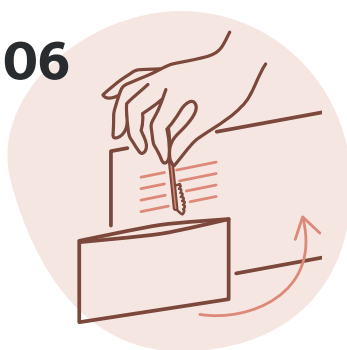
Hold i plastikhåndtaget på indsamlingsswabben og skrab grundigt opsamlingspladen mod indersiden af begge kinder og under tungen, 10 gange, hver gang i ca. 3 sekunder. Vær forsigtig, så du ikke stikker dig på spidsen.

05



Brug en ny indsamlingsswab og tilhørende kuvert til hver person, der skal testes.

06



Læg indsamlingsswabben i den mindre kuvert, der tilhører den rette person. Brug ikke plasten til at lægge indsamlingsswabben i. Læg den lille kuvert/de små kuverter ned i den større forfrankerede kuvert og send den.