

## Oorafdrucken maken

Het maken van een afdruk van het oor houdt in dat er materiaal in de gehoorgang wordt ingebracht. Het is belangrijk dat er bij het nemen van de afdruk geen schade wordt berokkend aan de cliënt. Daarom moet de leerling goed in staat zijn om te bepalen of er zonder problemen een afdruk van het oor kan worden gemaakt. Om die beslissing te kunnen nemen moet hij kennis hebben van de normale en afwijkende anatomie van het oor, in het bijzonder van de gehoorgang.

## Koppeling met het kwalificatiedossier

Dit onderdeel komt overeen met werkproces 4.3 van het kwalificatiedossier

## Benodigde kennis

- Anatomie van het normale en afwijkende oor / gehoorgang.
- Oorzaken van afwijkingen aan de gehoorgang.
- Contra-indicaties voor het maken van oorafdrukken.
- Eigenschappen van verschillende afdrukmaterialen. Voordelen en nadelen.
- Indicaties voor het gebruik van verschillen de afdrukmaterialen.
- Gebruik van benodigd gereedschap. (spuit / pistool)
- Hygiënische maatregelen rondom het maken van afdrukken.

## Benodigde vaardigheden

- Inbrengen van het "ear pad" ( oorwatje)
- Hanteren van de lichtstaaf
- Hanteren van afdrukspuit of afdrudpistool
- Correct verwijderen van de oorafdruk

## Wijze van toetsing

### Praktijkopdrachten

- Inleveren van een aantal afdrukken van klanten

### Theoretische toets

- Anatomie van de oorschelp en gehoorgang
- Materiaalkennis
- Hygiëne

### Praktische toets

- Het op de juiste wijze maken van een afdruk.
- Er is een kwalitatief goede afdruk gemaakt

## Tijdstip van afgifte

Bij een tweejarig traject: drie maanden na start van de opleiding.

Bij een driejarig traject: drie maanden na start van de opleiding.

Na afronding met een voldoende resultaat van zowel de theoretische als de praktische toets, ontvangt de deelnemer een verklaring. Hiermee kan de deelnemer aantoonbaar maken dat hij / zij de vereiste handelingen zelfstandig kan uitvoeren.

## Opmerking

De toetsing van de eisen voor deze verklaring kan worden uitgevoerd op hetzelfde tijdstip als de toetsing van de otoscopie. Deze handelingen zullen voor de leerling audicien nauw met elkaar verbonden zijn.