

## Resultaat

Het resultaat van de testen krijgt u van de arts die de testen heeft aangevraagd.

## Tot slot

Indien u verhinderd zou zijn op de dag van uw afspraak, gelieve ons dan zo snel mogelijk telefonisch te verwittigen.

Wij zijn bereikbaar van maandag tot en met vrijdag tussen 8.00u en 17.00u via 052 25 25 05.

### Team NKO

Verpleegkundigen: Isabel De Proft, Joeri Pletinck, Evelyne Van Ranst en Barbara Vercauteren

Artsen: dr R. Jacobs, dr B. Van Boven en dr. M. Cornelis

U kan ons bereiken op de volgende nummers:  
052 25 21 98 of 052 25 25 05



## *Evenwichtsonderzoek (vestibulair onderzoek)*

Afspraak op

(datum) .....

(uur) .....

## Wanneer wordt een evenwichtsonderzoek gedaan?

Wanneer iemand klachten heeft over duizeligheid of een draaiërig, instabiel gevoel heeft, kan het zinvol zijn de werking van het evenwichtsorgaan te laten onderzoeken. Dit onderzoek gebeurt steeds na een voorafgaand onderzoek door de NKO-arts (Neus, Keel en Oren).

## Het evenwichtsorgaan

Het evenwichtsorgaan bevindt zich in het binnenoor. Het helpt ons samen met andere zintuigen om het evenwicht te bewaren, ons te oriënteren in de ruimte en het gezichtsveld te stabiliseren.

## Aandachtspunten

- We vragen u om minstens 3 uur voor het onderzoek niet meer te eten. Indien dit een probleem stelt voor u, overleg dan met uw arts of verpleging. Medicatie mag u gerust met een beetje water innemen.
- Indien u lenzen draagt, gelieve een lenzendoosje mee te brengen om ze in te leggen
- Gelieve geen oogmake-up te gebruiken, dit bemoeilijkt het registreren van de oogbewegingen.
- Na het onderzoek kan u in principe zelf naar huis rijden (tenzij u zich hierover onzeker voelt).

### Vóór het onderzoek

Voor een evenwichtsonderzoek is reeds

- een NKO-onderzoek gebeurd
- een audiometrie afgenomen
- een tympanometrie afgenomen (druktest van de oren).

## Het onderzoek

Het onderzoek zelf duurt ongeveer 30 minuten.

- Op uw hoofd wordt een **bril** geplaatst met een **camera** aan één kant; deze camera registreert uw oogbewegingen.
- U neemt plaats op een stoel (de **draaistoel**) en krijgt de bril opgezet. De stoel draait dan heen en terug; dit kan een draaiërig gevoel teweegbrengen.
- **Proeven met water**  
Bij dit onderdeel ligt u op een bed, opnieuw met de bril op. Er wordt zowel links als rechts water in uw oren gebracht (dit is niet schadelijk). Ook bij dit onderdeel kan u draaiingen en/of duizeligheid ondervinden. Dit is normaal; aangezien u neerligt kan er u niets gebeuren.
- Gelieve hevige duizeligheid en/of draaiërigheid zeker te melden aan de verpleegkundige.
- Stress kan het duizelig gevoel versterken; het is dus belangrijk om steeds rustig te blijven.

We begeleiden u gedurende het hele onderzoek.