



# Bijschildklier-scintigrafie

Nucleaire geneeskunde

U bent door uw behandelend arts naar de afdeling Radiologie en Nucleaire geneeskunde **locatie Hoorn** verwezen om een bijschildklier-scintigrafie af te spreken. Dit onderzoek wordt gedaan door nucleaire laboranten.

Naam:.....
U wordt verwacht op: Locatie Hoorn, Poli 50, 1e etage
.....dag .....om .....uur (dag 1)
.....dag .....om .....uur (dag 2)

U meldt zich met uw legitimatiebewijs, rijbewijs, paspoort of verblijfsvergunning aan bij de meldzuilen in de centrale hal. Uw afsprakenticket wordt dan uitgeprint. U kunt zich ook 24-uur vooraf aan het onderzoek online via Mijn Dijklander melden. U krijgt uw afsprakenticket dan via de mail. Op dit afsprakenticket staat een QR-code, deze QR-code dient u te scannen bij de aangegeven poli. Als de QR-code gescand is, bent u aangemeld voor het onderzoek. Op het scherm wordt aangegeven in welke wachtkamer u plaats moet nemen, dit staat ook aangegeven op het afsprakenticket. Zorg dat u in de juiste wachtkamer plaatsneemt. **Let op: als u zich wel heeft aangemeld bij de meldzuil in de centrale hal, maar de QR-code niet scant bij de poli, weten wij niet dat u aanwezig bent.**

### **Op tijd aanwezig:**

Voor het onderzoek wordt gebruik gemaakt van een radioactieve stof die speciaal voor u wordt besteld. Helaas kan het zijn dat u bij een te late aankomst een nieuwe afspraak moet maken in verband met de kosten en de korte werkingsduur van deze stoffen. Daarom verzoeken wij u op tijd aanwezig te zijn.

### **Het onderzoek:**

Dit onderzoek wordt uitgevoerd om na te gaan of bij u een bijschildklier te snel werkt. (Soms kan het voorkomen dat meerdere bijschildklieren te snel werken) Met behulp van dit onderzoek kunnen bijschildklieren worden opgespoord, vooral als deze op een afwijkende plaats liggen of wanneer deze te snel werken.

Het onderzoek vindt op meerdere dagen plaats.

## Dag 1

Via een injectie in een ader van uw arm wordt een vloeistof toegediend die radioactiviteit bevat.

Na 10 minuten wordt u opgehaald uit de wachtkamer. Een foto van 5 minuten wordt van het halsgebied gemaakt. Hierbij ligt u op uw rug op een onderzoeksbed, waarbij een camera zo dicht mogelijk boven u wordt geplaatst. Na de foto neemt u weer plaats in de wachtkamer.

Een uur na de injectie worden nog drie foto's gemaakt. Dit duurt 45 minuten.

Bij het maken van de foto's is het belangrijk dat u stil blijft liggen.

Wanneer alle foto's klaar zijn krijgt u van de laborant een capsule die u inneemt met water. In de capsule zit een kleine hoeveelheid radioactiviteit die in de schildklier wordt opgenomen. Dit duurt enige tijd. Daarom wordt hiervan pas op dag 2 een foto gemaakt.

## Dag 2

Een foto van 5 minuten wordt van het halsgebied gemaakt. Hierbij ligt u op uw rug op een onderzoeksbed, waarbij een camera zo dicht mogelijk boven u wordt geplaatst.

### **Vorbereiding:**

- U hoeft voor dit onderzoek niet nuchter te zijn. U mag dus gewoon eten en drinken.
- Minimaal 6 weken voor het onderzoek mag u geen röntgencontrastmiddel met Jodium hebben gehad.
- In de periode voor het onderzoek mogen bepaalde medicijnen niet worden gebruikt:
  - **3 dagen voor het onderzoeken staken** thyreostatica (strumazol, propylthiouracil, methimazole, thiamazol)
  - indien dit in combinatie met thyrox wordt gegeven, ook de thyrox gedurende **3 dagen voor het onderzoeken staken**.

## **Zwangerschap en borstvoeding**

Het is belangrijk om ons vooraf op de hoogte te brengen wanneer u zwanger bent (of denkt te zijn) of borstvoeding geeft. Dit kan van invloed zijn op de voorbereiding en op het wel of niet doorgaan van het onderzoek

## **Allergie**

Wanneer u overgevoelig of allergisch bent voor bepaalde stoffen, wilt u ons dat dan vóór het onderzoek laten weten?

## **Nazorg:**

Na het onderzoek mag u meteen naar huis. Het is verstandig om op deze dag iets meer te drinken dan u gewend bent.

## **Uitslag:**

De nucleair geneeskundige beoordeelt de foto's en stuurt de uitslag door naar uw huisarts of specialist.

## **Reizen:**

Gaat u na het onderzoek binnen één week met het vliegtuig, laat het de laboranten weten tijdens het onderzoek. U krijgt dan na het onderzoek een douaneverklaring, ook wel vliegbrief genoemd, van ons mee.

## **Contact:**

Heeft u voor, tijdens of na het onderzoek vragen, stelt u ze dan gerust.

Wanneer u verhinderd bent, wilt u dit dan tijdig doorgeven?

Op werkdagen zijn wij te bereiken van 08:00 tot 16:30

**Hoorn: T** 0229-257166

**Hoorn: E** nucleairegeneeskunde@dijklander.nl

**Purmerend: T** 0299-457535

**Enkhuizen: T** 0228-312345

**Notities:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---





**Locatie Enkhuizen**

Molenweg 9b  
1601 SR Enkhuizen  
T. 0228 312 345

**Locatie Hoorn**

Maelsonstraat 3  
1624 NP Hoorn  
T. 0229 257 257

**Locatie Purmerend**

Waterlandlaan 250  
1441 RN Purmerend  
T. 0299 457 457

**Locatie Volendam**

Heideweg 1b  
1132 DA Volendam  
T. 0229 257 500

**Postbus 600, 1620 AR Hoorn**

[www.dijklander.nl](http://www.dijklander.nl)

[info@dijklander.nl](mailto:info@dijklander.nl)



FLD-01280-NL 05-01-2024