



**PUNCTIE OF BIOPSIE MET DAGOPNAME**

## **Uw afspraak**

### **Gegevens patiënt**

Dhr./mevr.:.....

### **Afspraak onderzoek**

Locatie afspraak:

- Dagbehandeling Vlietland, Schiedam,  
balie 3.06, Lift B, 3<sup>e</sup>etage
  
- Dagbehandeling Gasthuis, Rotterdam,  
balie 324, 3<sup>e</sup>etage

Afspraak datum:.....

Tijdstip melden:.....

## **Doel van het onderzoek**

De arts gaat kleine stukjes weefsel uit uw borst wegnemen. Dit heet een punctie of biopsie. De arts gebruikt hiervoor een naald. De stukjes weefsel worden later onderzocht. Zo kan de arts de ziekte vaststellen.

## **Vorbereiding**

U mag 4 uur voor de behandeling niet meer eten en drinken.

## **Medicijnen**

Vertel het uw arts als u bloedverdunners gebruikt. Bijvoorbeeld Acenocoumarol of Sintrom. Misschien moet u stoppen met het slikken van de bloedverdunners. Uw arts vertelt dit aan u. Andere medicijnen mag u innemen met een beetje water.

## **Het onderzoek**

Het onderzoek wordt uitgevoerd door een radioloog. Dit duurt 30 tot 45 minuten. Om ervoor te zorgen dat de radioloog op de juiste plek prikt, gebruikt de radioloog een echo of CT-scan.

## **Echografie**

Bij een echografie maakt de radioloog gebruik van geluidsgolven. Dit geluid kunt u niet horen. Het geluid komt uit een apparaatje. De radioloog beweegt dit apparaatje over uw huid. De geluidsgolven worden omgezet in bewegend beeld. Dit ziet de radioloog op een beeldscherm. Zo kan de radioloog uw organen bekijken. Hier maakt de radioloog foto's van.

Om te zorgen dat de radioloog de beelden goed kan zien, krijgt u een klein beetje gel op de huid. De gel is makkelijk schoon te maken na het onderzoek.

## **CT-scan**

De CT-scan ziet eruit als een grote kast met een ronde opening erin. De opening is een ring, geen afgesloten tunnel. De medewerker schuift u door de opening van het apparaat en verlaat de scannerruimte. Wanneer u in de CT-scan ligt, kunt u blijven praten met de medewerker. Dit kan door een apparaatje in de CT-scan. Dit noemen wij een intercom.

Met de foto's die de medewerker van uw lichaam maakt, kunnen wij heel precies zien waar u de prik moet krijgen.

## **De biopsie**

Om te zorgen dat u niks voelt van de prik, verdooft de arts de plek waar u geprikt gaat worden. Ook maakt de arts de plek goed schoon. De arts maakt vervolgens een klein sneetje in uw huid. Via dit sneetje brengt de arts de naald in. De arts vraagt u om even de adem in te houden. Direct hierna volgt de prik. Dit duurt maar een paar seconden en kan gevoelig zijn. Op het moment van de prik hoor u een 'klik'. Dit geluid wordt veroorzaakt door een speciaal instrument dat op de naald zit. Na afloop plakt de arts het wondje af met een pleister.

## **Dagbehandeling**

Op de Dagbehandeling is een bed voor u gereserveerd. U wordt 1 uur voor het onderzoek opgenomen. Na het onderzoek gaat u terug naar de Dagbehandeling. Hier controleren wij of alles goed met u gaat. Als alles goed gaat, mag u naar huis.

## **Uitslag**

Het stukje weefsel dat wij met dit onderzoek bij u wegnemen, gaat naar het laboratorium. Hier wordt het onderzocht. Zo kan de arts zien of er wel of geen ziekten aanwezig zijn. Het kan even duren voordat u de uitslag krijgt. Zodra de uitslag bekend is, hoort u dit van uw arts. Uw arts bespreekt de uitslag vervolgens met u.

## **Heeft u vragen?**

Bekijk voor meer informatie onze website [www.franciscus.nl](http://www.franciscus.nl).

Bent u op zoek naar informatie over uw persoonlijke gegevens of afspraak? Bekijk dan eerst uw patiëntenportaal via [www.mijnfranciscus.nl](http://www.mijnfranciscus.nl). Heeft u vragen over uw medicijnen of een andere medische vraag? Stel deze via de berichtenservice aan de polikliniek via BeterDichtbij.

Wilt u een medewerker spreken? Dan kunt u bellen met het Franciscus Contact Centrum via telefoonnummer 010 - 893 0000.