

**MAMMOGRAFIE**  
(FOTO VAN DE BORST)

---

FRANCISCUS VLIETLAND

Dhr./mevr.: .....

U wordt verwacht op : .....

Dit onderzoek duurt ongeveer 20 tot 30 minuten en vindt plaats op de afdeling Radiologie, op de begane grond. U meldt zich op de afgesproken tijd. Zijn uw gegevens gewijzigd? Geef dit dan vóór uw afspraak door bij de Inschrijfbalie op de begane grond.

### **Doel van het onderzoek**

Met dit onderzoek is te zien of er afwijkingen zijn in uw borst(en).

### **Röntgenstraling**

Bij dit onderzoek maken we gebruik van röntgenstraling. Moderne apparatuur stelt ons in staat zeer zorgvuldig om te gaan met de toe te dienen straling.

### Zwanger

Indien u zwanger bent, ook als u het nog niet helemaal zeker weet, neem dan van tevoren telefonisch contact op met onze afdeling. Het is niet verstandig uw ongeboren baby aan de straling bloot te stellen. Het onderzoek zal daarom moeten worden uitgesteld. Het onderzoek kan weer plaatsvinden binnen tien dagen na de eerste dag van de menstruatie. Verzet zo nodig uw afspraak.

### **Vorbereiding**

Voor dit onderzoek is het belangrijk dat u de borsten niet insmeert met bodylotion, zalf, talkpoeder of iets dergelijks. Dit kan de kwaliteit van de foto's nadelig beïnvloeden.

### **Het onderzoek**

Voor dit onderzoek moet u zich van boven uitkleden. Een radiodiagnostisch laborant voert het onderzoek uit. Meestal worden van de borst(en) twee foto's gemaakt. Om goede afbeeldingen te krijgen is het nodig de borst(en) aan te drukken. Dit kan een pijnlijk gevoel geven. Het kan zijn dat de radioloog u ook nog onderzoekt. Tevens bestaat de

mogelijkheid dat er aansluitend een echografisch onderzoek plaatsvindt. Dit onderzoek is niet vervelend.

### **Na het onderzoek**

Na het onderzoek kunt u weer naar huis of de verpleegafdeling

### **De uitslag en vragen**

De radioloog beoordeelt de foto's en stuurt een verslag naar uw behandelend arts, die de uitslag met u bespreekt tijdens uw volgende afspraak. Voor vragen kunt u, ook telefonisch, contact opnemen met de medewerkers van de afdeling Radiologie.

*December 2010*