

Na het onderzoek

U mag na het onderzoek de dienst onmiddellijk verlaten.

U krijgt een code mee om de beelden zelf via Internet te bekijken.

Hoe kan ik een afspraak maken?

Een NMR scan van de borsten gebeurt enkel op afspraak.

Een afspraak kan gemaakt worden op de dienst Radiologie (NMR scan).

De datum en het tijdstip waarop het onderzoek zal doorgaan, zal u medegedeeld worden. Indien u uw afspraak niet kan nakomen, vragen wij u deze tijdig te annuleren.

U dient niet nuchter te zijn voor dit onderzoek.

U meldt zich de dag van het onderzoek aan aan de receptie van de radiologie met uw aanvraagbrief en identiteitskaart.

Voor bijkomende inlichtingen kan u steeds contact opnemen met de dienst Radiologie op het volgende nummer: (09)364.87.47 (NMR scan).

AZ SINT-ELISABETH ZOTTEGEM
Godveerdegemstraat 69
9620 Zottegem
Telefoon: 0032 9 364 85 20 (21)
Fax: 0032 9 364 85 22
www.sezz.be
secretariaat.radiologie@sezz.be



MR scan van de borsten



Patiënteninformatie



Wat is een NMR scan

NMR staat voor Nucleaire Magnetische Resonantie.

Er worden beelden gemaakt van het menselijk lichaam met behulp van magnetische velden (geen schadelijke straling).

Er zal u steeds gevraagd worden een vragenlijst in te vullen bij inschrijving aan de balie op de dienst Radiologie. Deze informatie is belangrijk om een goed en verantwoord onderzoek uit te voeren.

U mag geen NMR scan krijgen wanneer u implantaten hebt zoals een pacemaker, insulinepomp, oorimplantaten, ...

NMR borsten

Belangrijke informatie voor het onderzoek

Het onderzoek wordt het best uitgevoerd rond dag 10 van de menstruele cyclus.

Indien u hormonale preparaten gebruikt voor de menopauze, moet u daar 6 weken voor het onderzoek met stoppen.

Breng de dag van het onderzoek recente mammografie en/of echografie onderzoeken mee.

Verloop van het onderzoek

U kleedt zich in de kleedcabine uit (uw ondergoed mag u aanhouden) en u krijgt een operatiehemd om aan te trekken.

Tijdens het onderzoek ligt u op de buik en uw borsten hangen in een soort kuipvormig kussen (NMR antenne). U wordt in de NMR buis geschoven. Het toestel maakt veel lawaai (een kloppend geluid). U krijgt een hoofdtelefoon op tijdens het onderzoek.

Het is belangrijk dat u tijdens het onderzoek heel stil blijft liggen zodat er scherpe beelden kunnen gemaakt worden.

Tijdens het onderzoek wordt u geobserveerd door de verpleegkundige via een camera en u hoort de verpleegkundige praten in de hoofdtelefoon via de microfoon.

U krijgt ook een drukpeer (bel) in uw hand als een teken wil geven aan de verpleegkundige.

Er wordt tijdens het onderzoek intraveneus contraststof toegediend via een naaldje in een ader.

Het onderzoek duurt ongeveer 20 minuten.

De radioloog kan niet meteen de uitslag van het onderzoek mededelen.

De gemaakte beelden dienen eerst gereconstrueerd en geanalyseerd worden op een werkstation.

De aanvragende arts zal de resultaten van het onderzoek met u bespreken.