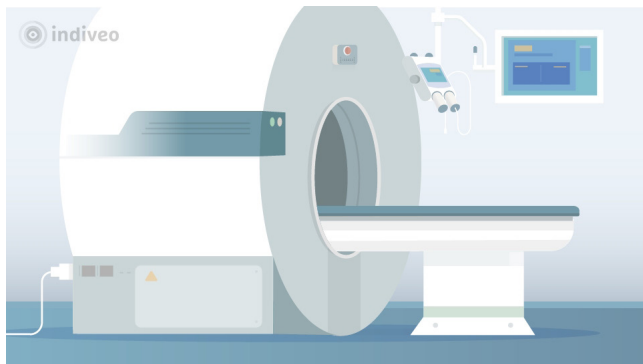


Radiologie &
Nucleaire geneeskunde

MRI van het oor

Bij dit MRI-onderzoek (Magnetische Resonantie Imaging) worden met een computer, een sterk magneetveld en radiogolven beelden gemaakt van de binnenkant van het oor.

Het onderzoek wordt gedaan met een MRI-scanner. De scanner heeft de vorm van een tunnel en is aan het hoofd- en voeteneinde open.



Wanneer contact opnemen

Gelden 1 of meer van de onderstaande punten voor u en heeft uw behandelend arts dit niet met u besproken? Neem dan contact op met de afdeling Radiologie & Nucleaire geneeskunde. De contactgegevens vindt u onderaan deze informatie.

- U hebt metaal in uw lichaam, bijvoorbeeld een prothese, schroeven, magnetische kaakimplantaten, vaatclips, een kunsthartklep, metaalsplinters (vooral in uw oog) of bepaalde clips in de hersenen.
- U hebt een pacemaker of ICD, gehoorimplantaat, insulinepomp of een neurostimulator.
- U bent (misschien) zwanger.
- Hebt u een Freestyle Libre (glucosemeter)? Dan moet deze voor het onderzoek worden verwijderd. U kunt met de afdeling Radiologie overleggen of het onderzoek gepland kan worden op de dag dat de Freestyle Libre wordt vervangen (wisseldag).
- U kunt niet of heel moeilijk stilliggen.
- U hebt last van claustrofobie (angst voor kleine ruimtes).

Voor het onderzoek

- U mag eten en drinken zoals u gewend bent.
- Als u medicijnen gebruikt, kunt u die gewoon innemen.
- U mag geen make-up of haarlak gebruiken. Daar kunnen kleine metaaldeeltjes in zitten.

Als u last hebt van claustrofobie, kunt u een rustgevend medicijn vragen aan uw behandelend arts of uw huisarts. Als u een rustgevend medicijn gebruikt, mag u na het onderzoek niet zelf autorijden, fietsen en/of alleen wandelen. Zorg dat er iemand met u meegaat, ook als u met het openbaar vervoer reist.

Als dat nodig is, mag er een begeleider met u mee de onderzoeksruimte in. Gelden 1 of meer van de eerste 4 punten onder “Wanneer contact opnemen” voor uw begeleider? Dan mag de begeleider niet mee naar binnen.

Het onderzoek

Nadat u zich gemeld hebt, kunt u in de wachtruimte gaan zitten. U wordt opgeroepen door de laborant die het onderzoek doet.

U mag tijdens het onderzoek alleen kleding zonder metaal dragen.

Onderkleding (onderbroek, sokken, hemd of t-shirt) mag u aanhouden, een beha met metalen beugel moet u uitdoen. Als u wilt, kunt u een jogging- of pyjamabroek dragen. Metalen en magnetische voorwerpen zoals sleutels, sieraden, telefoon, bankpas of gehoorapparaat moet u in de kleedkamer achterlaten.

De laborant neemt nog een aantal vragen met u door en u krijgt uitleg over het onderzoek.

Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoektafel die in de MRI-scanner schuift. Het is belangrijk dat u zo ontspannen en stil mogelijk ligt, omdat bewegingen de opnamen storen. Het onderzoek doet geen pijn. U kunt het wel warm krijgen tijdens het scannen. De scanner maakt een hard kloppend geluid. Daarom krijgt u gehoorbescherming. Als u wilt, kunt u tijdens de scan naar muziek luisteren. De laborant bedient de scanner vanuit een aparte ruimte en kan u tijdens het onderzoek steeds zien. U krijgt een knop in uw hand waarmee u de laborant kunt waarschuwen als er iets is.

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Na het onderzoek

De radioloog beoordeelt de beelden en maakt een verslag voor de specialist arts die het onderzoek heeft aangevraagd.

De specialist heeft u voor het onderzoek doorgegeven wanneer en hoe u de uitslag krijgt.

Risico's

Een MRI-onderzoek is niet schadelijk voor uw gezondheid.

Contact

Hebt u vragen?

Neem dan contact op met de afdeling Radiologie & Nucleaire geneeskunde.

T: 0515 - 48 85 20

Hebt u opmerkingen of tips over de informatie in deze folder?

Wij ontvangen ze graag via folders@mijnantoniushuis.nl