

Diagnose

De radioloog bestudeert de beelden nauwkeurig en vergelijkt ze eventueel met beelden van vroegere onderzoeken. Daarna maakt hij een verslag. U krijgt dus niet onmiddellijk het resultaat van het onderzoek mee.

Met een PACS-on-webcode kunt u uw beelden online bekijken of opvragen. Deze code krijgt u op het secretariaat van de afdeling. Het verslag bezorgen we aan uw behandelende arts. Die zal het bij uw volgend bezoek met u bespreken.

Kostprijs en betaling

De mutualiteit betaalt het grootste deel van het honorarium voor een MRI-onderzoek op voorwaarde dat u in orde bent met de bijdragen. U krijgt wel een factuur voor het wettelijk verplichte remgeld. Het bedrag hangt af van het soort onderzoek en of u al dan niet een contrastmiddel kreeg toegediend.

v.u.: Eric Morlier, gedelegeerd bestuurder UZ Gent, C. Heymanslaan 10, 9000 Gent – Mirto Print – 118132 – Juli 2020 – versie 3

Dienst Radiologie MRI

Ingang 12, route 1590
T 09 332 40 82

Deze brochure werd enkel ontwikkeld voor gebruik binnen het UZ Gent.
Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van het UZ Gent.

Universitair Ziekenhuis Gent
C. Heymanslaan 10 | B 9000 Gent
T +32 (0)9 332 21 11 | E info@uzgent.be

www.uzgent.be

Volg ons op



MRI-ONDERZOEK



MRI-ONDERZOEK

Uw arts heeft u voor een MRI-onderzoek verwezen naar de dienst Radiologie van het UZ Gent. In deze folder leest u wat een MRI precies inhoudt en geven we u ook enkele belangrijke aandachtspunten mee.

Wat is een MRI-onderzoek?

MRI of Magnetische Resonantie is een techniek in de medische beeldvorming. Een MRI-toestel maakt beelden van het lichaam met gebruik van een magnetisch veld en radiogolven. Er komen geen röntgenstralen aan te pas.

Verloop van het onderzoek

- ▲ We installeren u zo comfortabel mogelijk op een onderzoekstafel. Die schuift nadien in het MRI-toestel.
- ▲ Het toestel is buisvormig. Het is open aan de voor- en achterzijde en er is een goede ventilatie. Toch hebben sommige mensen een beklemd gevoel als ze in een MRI-toestel liggen. Hebt u schrik in kleine ruimtes? Spreek daar dan op voorhand over met uw verwijzende arts.
- ▲ U moet oordopjes én een hoofdtelefoon dragen want het toestel maakt een luid, kloppend geluid tijdens het onderzoek.

Wat brengt u mee?

- ▲ Verwijsbrief van uw arts
- ▲ Uw identiteitskaart
- ▲ Identificatiekaartje als u een medisch implantaat hebt

Veiligheidschecklist

De MRI-scanner gebruikt een zeer sterk magneetveld. We vragen u om op voorhand een veiligheidschecklist in te vullen zodat we u in de meest veilige omstandigheden kunnen onderzoeken. U krijgt de vragenlijst op het secretariaat. De medisch beeldvormer bekijkt de veiligheidschecklist voor u de onderzoeksruimte binnengaat.

Het is heel belangrijk om de vragenlijst goed in te vullen. Zijn er onduidelijkheden of vragen waar u geen antwoord op hebt, meld dat dan. Er bestaan namelijk factoren die een MRI-onderzoek ernstig kunnen verstoren of die het onmogelijk maken om een MRI-onderzoek uit te voeren.

U kunt de veiligheidschecklist ook thuis al doornemen en invullen via www.uzgent.be/radiologie-checklists. Als u 'ja' antwoordt op minstens 1 van de 11 eerste vragen, neem dan op voorhand contact op met de dienst Radiologie op tel. 09 332 40 82 (tijdens de kantooruren).

Kleding

De medewerker die u begeleidt zal u vertellen wat u wel en niet mag aanhouden tijdens uw MRI-onderzoek. U maakt het zichzelf makkelijk als u kledij draagt zonder metalen onderdelen zoals knopen en ritsen. Standaard vragen we om enkel een T-shirt of hemd, ondergoed en kousen aan te houden.

In de wachtzaal kunt u waardevolle voorwerpen (identiteitskaart, bankkaart, muntstukken, sleutels, gsm, enz.) opbergen in de opbergkastjes. Doe dat onmiddellijk bij aankomst. Gouden en zilveren ringen hoeft u niet te verwijderen.

Vorbereiding op het onderzoek

Voor de meeste MRI-onderzoeken is geen specifieke voorbereiding nodig. Als dat wel het geval is, hoort u het vooraf. Mogelijke voorbereidingen zijn:

- ▲ Contrastmiddel drinken onmiddellijk voor het onderzoek.
- ▲ Toediening van een micro-lavement.
- ▲ Plaatsing van een perifere infuus (in de arm) om voor of tijdens het onderzoek een contrastmiddel te kunnen injecteren.
- ▲ Een product drinken voor darmvulling.

Het onderzoek zelf

Voor de start van het onderzoek krijgt u uitleg en kunt u vragen stellen. Een MRI-onderzoek duurt gemiddeld 25 minuten (uitzonderlijk tot 2 uur).

- ▲ Bij de start van het onderzoek krijgt u oordopjes én een hoofdtelefoon. Zo kunt u tijdens het onderzoek naar muziek luisteren.
- ▲ We vragen u om goed stil te liggen en u zeker niet te verplaatsen. Elke beweging kan een negatieve impact hebben op de beeldkwaliteit en de duur van het onderzoek.
- ▲ Tijdens het onderzoek houden we u permanent in het oog via een camera. Als er een probleem is, kunt u altijd de medisch beeldvormer waarschuwen via een alarmbelletje.

Wachttijden

Kom op tijd naar de MRI-afdeling. Onze medewerkers doen er alles aan om uw onderzoek op het geplande tijdstip te laten doorgaan. Toch kan het gebeuren dat iemand die later dan u toekwam voor u naar binnen gaat. Ons ziekenhuis heeft namelijk meerdere MRI-toestellen en de meeste MRI-onderzoeken moeten op een specifiek toestel gebeuren. Ook spoedonderzoeken kunnen voor verschuivingen in de planning zorgen. We vragen om uw begrip als dat gebeurt.