

MRI van de bovenbuik

Deze folder geeft u informatie over een MRI van de bovenbuik. Het is goed u te realiseren dat voor u persoonlijk de situatie anders kan zijn dan beschreven.

Aan het einde van deze folder vindt u een vragenlijst. U dient deze enkele dagen voorafgaand aan het MRI-onderzoek in te vullen en mee te nemen naar het MRI-onderzoek. Heeft u één van de vragen met “ja” beantwoord of twijfelt u, dan kan dit gevolgen hebben voor de doorgang van het onderzoek. Neem in dat geval uiterlijk twee werkdagen voor het onderzoek telefonisch contact op met afdeling Radiologie. Ons telefoonnummer is 088 125 43 60.

Wat is MRI?

MRI staat voor Magnetic Resonance Imaging. Bij dit onderzoek wordt met behulp van een magnetisch veld en radiogolven afbeeldingen van uw lichaam gemaakt. Er wordt geen gebruik gemaakt van röntgenstralen.

Van tevoren melden

Het is belangrijk dat u ruim voordat het onderzoek plaatsvindt contact opneemt met uw behandeld arts en de afdeling Radiologie als u:

- een **pacemaker, ICD, neurostimulator, geïmplanteerde gehoorbeentjes of tissue expander** in het lichaam heeft;
- zwanger bent of denkt dat te zijn. Het onderzoek wordt alleen uitgevoerd als het strikt noodzakelijk is;
- last heeft van claustrofobie (eventueel kan een afspraak worden gemaakt om vooraf de MRI te bekijken).

Vorbereiding

Eten, drinken en medicatie

Vier uur voorafgaand aan het onderzoek dient u nuchter te blijven. Dat wil zeggen niet eten, drinken en roken. Medicijnen die u gebruikt kunt u op de normale manier en tijdstippen innemen.

Metalen voorwerpen

De magneet in de MRI trekt metaal aan. Daarom mogen voorwerpen waar metaal in zit zoals (bank)pasjes met magneetstrip of chip, munten, sieraden, horloges, piercings, sleutels, haarspelden, gebitsprothesen en gehoorapparaten niet in de onderzoekskamer komen. Met bruggen, kronen, vullingen of een beugel kunt u wel in de MRI-scan.

Kleding

Kledingstukken met metalen ritsen of sluitingen mag u niet aanhouden tijdens het onderzoek. Eventueel kunt u een shirt of hemd en broek zonder metaal meenemen om tijdens het onderzoek te dragen. Laat uw sieraden en waardevolle spullen thuis.

Nicotine – of morfine-pleister

Deze pleisters bevatten metaal en moeten verwijderd worden voorafgaand aan een MRI-scan. Op deze manier wordt een risico op brandwonden in de directe omgeving van de pleister uitgesloten. U kunt de pleister of thuis al verwijderen of in het kleedhokje in het ziekenhuis. Eventueel kunt u een nieuwe pleister meenemen zodat u na het onderzoek direct een nieuwe pleister kunt plakken.

Verloop onderzoek

15 minuten voorafgaand aan de afspraktijd van het onderzoek meldt u zich aan de balie van de afdeling. Radiologie. Een laborant haalt u op uit de wachtkamer. Voordat het onderzoek begint, legt de laborant u uit wat er gaat gebeuren. Uiteraard kunt u altijd vragen stellen als u iets niet begrijpt. Daarnaast krijgt u mogelijk twee bekertjes ananassap te drinken. Dit zorgt ervoor dat wij betere afbeeldingen kunnen maken. Tijdens het onderzoek komt u op een verschuifbare

MRI van de bovenbuik

tafel te liggen. Op de bovenbuik wordt een meetinstrument gelegd. Achtereenvolgens worden meerdere scans gemaakt. Deze variëren in scantijd. Tijdens het onderzoek bent u alleen in de scanruimte. De laboranten kunnen u zien door middel van een camera. Voor een goed verloop van het onderzoek is het belangrijk dat u tijdens het onderzoek stilligt en de (ademhalings)instructies opvolgt.

Het onderzoek duurt ongeveer twintig minuten.

Hard geluid, gehoorbescherming en alarmbel

De MRI-scan maakt hard geluid. U krijgt in het kleedhokje oordoppen aangereikt die u zelf dient in te brengen. Tevens krijgt u tijdens het onderzoek een hoofdtelefoon op. Via deze hoofdtelefoon worden ademinstructies gegeven tijdens het onderzoek. Bij deze MRI onderzoeken kunt u geen muziek luisteren. Tijdens het onderzoek kunt u middels een alarmbel communiceren met de laborant.

Uitslag onderzoek

De uitslag krijgt u van uw behandelend arts.

Verhinderd

Kunt u niet naar het onderzoek komen? Dan vragen wij u dit ten minste 24 uur voor het onderzoek melden bij de afdeling Radiologie. In uw plaats kunnen we dan een andere patiënt helpen.

Vragen en contact

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Dan kunt u contact opnemen met de afdeling Radiologie via telefoonnummer 088 125 43 60.

Naam

Geboortedatum

Lengte

Gewicht

MRI is een onderzoeksmethode die gebruik maakt van een zeer sterk magneetveld en radiogolven. Daardoor kan metaal in of aan het lichaam een risico zijn. Om risico's uit te sluiten dient u deze vragenlijst ingevuld en ondertekend mee te nemen naar het onderzoek. Ook als u al eerder voor MRI onderzoek bent geweest en/of samen met uw arts een vragenlijst heeft ingevuld.

Heeft u één van onderstaande vragen met "ja" beantwoord of twijfelt u, dan kan dit gevolgen hebben voor de doorgang van het onderzoek. Neem in dat geval uiterlijk twee werkdagen voor het onderzoek telefonisch contact op met afdeling radiologie. Ons telefoonnummer is 088 125 43 60.

Omcirkel wat voor u van toepassing is:

1	Heeft u een pacemaker / defibrillator (ICD) / leads / looprecorder (reveal / confirm)?	ja	nee
2	Heeft u een neurostimulator / blaasstimulator / pijnpomp?	ja	nee
3	Heeft u een cochleair gehoorimplantaat?	ja	nee
4	Heeft u clips of stents in uw lichaam?	ja	nee
5	Heeft u een glucosesensor / insulinepomp?	ja	nee
6	Heeft u een tissue expander?	ja	nee
7	Heeft u een geïmplanteerde kunstlens, die voor 1990 is geplaatst?	ja	nee
Indien één van bovenstaande vragen met JA is beantwoord, vragen we u zoveel mogelijk gegevens in te vullen.			
Soort implantaat / apparaat			
Fabrikant			
Modelnaam / nummer.....			
Naam ziekenhuis			
Jaar operatie			
8	Bent u in de afgelopen zes weken geopereerd waarbij metaal in het lichaam is achtergebleven?	ja	nee
9	Heeft u een metaalsplinter in uw oog?	ja	nee
10	<i>Voor vrouwelijke patiënten:</i> Bent u zwanger?	ja	nee

Naam (patiënt of ouder/voogd of wettelijke vertegenwoordiger):

Naam (patiënt of ouder/voogd of zorgverlener): _____ Datum: _____

Handtekening: _____

Gecontroleerd door (naam en handtekening MRI laborant):

Datum: