



MRI-scan, hoe werkt dat...

Met een MRI kan de dokter de binnenkant van je lichaam bekijken. Een MRI duurt 30-45 minuten. De dokter vertelt van welk deel van je lichaam je de MRI krijgt.

Van tevoren

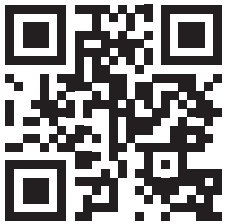
- Je hoort of je vooraf mag eten en drinken.
- Je kunt in de oefen-MRI vast wennen hoe het onderzoek gaat.
- Trek kleren zonder metaal aan die lekker zitten.
- Je vult met je ouder een vragenlijst in.
- Als je geen lijn, VIT of infuus hebt, krijg je een infuus.

Hoe gaat een MRI?

- In de onderzoekskamer staat een apparaat, met in het midden een ronde opening. In de rand van de opening zit het fotoapparaat.
- Je gaat op je rug op een onderzoekstafel liggen.
- Omdat een MRI een hard tikkend geluid maakt, krijgen jij en je ouder oordopjes in en een koptelefoon op.



Hier kun je zien hoe het eruit ziet



- Je moet stil liggen. Daarom legt de laborant soms kussentjes naast je neer.
- Soms krijg je via je lijn, VIT of infuus contrastvloeistof.
- De laborant legt een spoel op de plek waar de foto's gemaakt worden.
- Bij een MRI van je hoofd, krijg je een kap over je hoofd.
- Bij een MRI van je buik of borst krijg je een band om je borst om je ademhaling te meten.
- Je ouder gaat achter je zitten. In een spiegeltje boven je hoofd kun je je ouder zien.
- Je krijgt een balletje in je hand. Daar mag je in knijpen als er iets is.



- De laborant gaat achter een raam zitten en vertelt door je koptelefoon wat er gebeurt. Vanaf dan moet je heel stil blijven liggen.
- De onderzoektafel schuift langzaam heen en weer tijdens het maken van de foto's.
- Als de MRI klaar is, mag je naar huis of naar je kamer.

Heb je vragen?
Stel ze gerust!

Deze Kanjerkraal en de Kanjerketting krijg je van de Vereniging Kinderkanker Nederland
Meer weten?
www.kanjerketting.nl

