

Baclofenpomp scintigrafie

Nucleaire Geneeskunde

Inleiding

U bent drager van een baclofenpomp en u heeft een afspraak bij de Nucleaire Geneeskunde voor een baclofenpomp scintigrafie. Deze folder geeft algemene informatie over dit onderzoek.

Wat is een scintigrafie van de baclofenpomp?

Door middel van een injectie in het onderhuids gelegen pomphuis, kan de werking van de baclofenpomp worden gecontroleerd en een eventuele verstopping of lekkage van de katheter worden opgespoord. Normaal komt de vloeistof via de katheter na verloop van tijd in de intrathecale ruimte (de met vloeistof gevulde ruimte rond het ruggenmerg) terecht.

Vorbereiding

Er zijn geen speciale voorbereidingen nodig. De afdeling beschikt over een tillift. Het is handig als u al op een mat zit voor de tillift, maar niet noodzakelijk.

Het onderzoek

U meldt zich op de afgesproken tijd op de afdeling Nucleaire Geneeskunde. De revalidatiearts injecteert de licht radioactieve vloeistof in het pomphuis. Dit mengt zich met de aanwezige baclofen.

De licht radioactieve vloeistof wordt nu, net als de baclofen, de drain ingepompt. Deze licht radioactieve vloeistof wordt zichtbaar gemaakt met een camera. Zo wordt gekeken tot hoever de vloeistof doorloopt en of er eventueel een verstopping of lekkage is.

Er worden 24 uur, 48 uur en soms 72 uur na de injectie een serie foto's gemaakt van de pomp, rug en hoofd. Het maken van de foto's duurt ongeveer 45 minuten per keer. U hoeft in de tussenliggende periode niet op de afdeling te blijven. De uitslag van het onderzoek gaat naar uw behandelend arts.

Bijwerkingen nucleair onderzoek

De gebruikte licht radioactieve stof heeft geen bijwerkingen.

Zwangerschap en borstvoeding

Bent u zwanger of denkt u dit te zijn, of geeft u borstvoeding, neem dan minimaal 24 uur voordat het onderzoek begint contact op met de afdeling Nucleaire Geneeskunde, telefoon (053) 4 87 32 05.

Als dit niet absoluut noodzakelijk is, stellen wij uw ongeboren kind liever niet bloot aan straling.

Aanvullende informatie

Voor het onderzoek worden radioactieve stoffen besteld. Sommige radioactieve stoffen kunnen alleen maar op bepaalde dagen of tijdstippen geleverd worden. Daardoor kunnen de onderzoeken niet altijd op het door u gewenste tijdstip plaatsvinden.

Kinderopvang

Om de reden dat er straling aanwezig is op onze afdeling, is het verstandiger uw kind(eren) thuis te laten. Heeft u in verband met het geplande onderzoek geen oppas voor uw kind(eren), dan bestaat de mogelijkheid ze naar de kinderopvang van het MST te brengen. Deze is bereikbaar via route H04. Hieraan zijn geen kosten verbonden en een afspraak maken is niet nodig. Deze opvang is voor kinderen van 0 tot 10 jaar.

Zie voor de openingstijden: <https://www.mst.nl/bezoekers/gratis-kinderopvang/>

Belangrijke contactgegevens

Het onderstaande contactadres kan voor u van belang zijn:

- Nucleaire Geneeskunde, route F02, telefoon (053) 4 87 32 05.



Toestemming of bezwaar maken voor het delen van medische gegevens

Om de best mogelijke zorg te kunnen bieden is het van belang dat zorgaanbieders gegevens met elkaar kunnen delen. Dit delen kan en mag alleen als u daar zelf toestemming voor geeft. Dit kunt u zelf regelen in MijnMST, of aangeven bij het secretariaat van uw specialist.

Tenslotte

U heeft recht op juiste en volledige informatie. Pas als u voldoende inzicht heeft, kunt u weloverwogen toestemming geven voor een bepaalde behandeling of een bepaald onderzoek. Als iets u niet geheel duidelijk is, vraagt u de behandelend arts of verpleegkundige dan om nadere uitleg.