

Renografie + Lasix

Nucleaire Geneeskunde

Inleiding

U heeft een afspraak bij de Nucleaire Geneeskunde voor een renografie. Deze folder geeft algemene informatie over dit onderzoek.

Wat is een renogram?

Een renogram is een onderzoek waarbij de werking van de nieren zichtbaar wordt gemaakt. Met een licht radioactieve vloeistof worden opnamen van de nieren en de blaas gemaakt. Zo kan de werking van de nieren en de afvoer naar de blaas onderzocht worden.

Vorbereiding

Voor dit onderzoek is geen speciale voorbereiding nodig.

Het onderzoek

U meldt zich op het afgesproken tijdstip bij de afdeling Nucleaire Geneeskunde, route F02. Om de nieren zo goed mogelijk te laten functioneren, krijgt u voor het onderzoek een halve liter water te drinken. Om de kwaliteit van het onderzoek te verbeteren is het belangrijk dat u vlak voor het onderzoek de blaas leeg plast. De laborant haalt u op en plaatst een infuus in uw arm. Via dit infuus wordt een licht radioactieve vloeistof toegediend. Tegelijkertijd worden foto's gemaakt. Halverwege het onderzoek wordt een plasmiddel (furosemide) toegediend om de nieren extra te stimuleren de urine naar de blaas af te voeren. Het maken van de foto's duurt ongeveer 20 minuten. Het kan voorkomen dat er een late opname gemaakt moet worden. Dit zal ongeveer een half uur na het onderzoek plaatsvinden. Deze foto duurt 5 minuten. Na het maken van de foto's kunt u onze afdeling weer verlaten. De uitslag van het onderzoek gaat naar uw behandelend arts.

Bijwerkingen nucleair onderzoek

De gebruikte licht radioactieve vloeistof heeft geen bijwerkingen.

Zwangerschap en borstvoeding

Bent u zwanger of denkt u dit te zijn, of geeft u borstvoeding, neem dan voordat het onderzoek begint contact op met de 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 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.

Openingstijden: maandag t / m vrijdag van 08.30 uur - 16.30 uur

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.

Belangrijke contactgegevens

Het onderstaande contactadres kan voor u van belang zijn:

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



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 specialist, verpleegkundige of laborant dan om nadere uitleg.