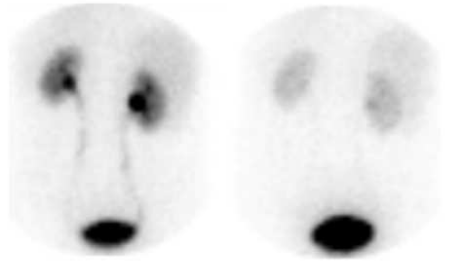


Nierscan

(met Capoten)



Verbeeten **Nucleaire Geneeskunde**

U bent door uw behandelend arts naar de afdeling nucleaire geneeskunde van Instituut Verbeeten verwezen voor een nierscan met **Capoten** (captopril). Deze folder geeft u informatie over dit onderzoek.

Doel

Opsporen oorzaak hoge bloeddruk en bepaling van de doorbloeding en werking van een of beide nieren.

Radioactieve stof

Tijdens het onderzoek krijgt u een licht radioactieve stof toegediend. De dosering is zeer gering en heeft geen schadelijke gevolgen voor u of uw omgeving. Van de straling die deze stof afgeeft worden door de camera foto's gemaakt.

Vorbereiding

Indien u plastabletten gebruikt, moet u in overleg met uw specialist vanaf 3 dagen voor tot en met het onderzoek deze medicijnen niet gebruiken.

U moet 6 uur voor het onderzoek nuchter zijn. U moet minstens 3 bekertjes water drinken nadat u de ACE remmer heeft ingenomen (zie verloop van het onderzoek).

Voor het maken van de foto's vragen wij u sieraden en/of metalen voorwerpen zoveel mogelijk af te doen of thuis te laten. Bij voorkeur dient er op dezelfde dag geen ander onderzoek, andere behandeling of bloedafname plaats te vinden.

Zwangerschap en borstvoeding

Wanneer u zwanger bent, of denkt te zijn, of borstvoeding geeft, wilt u dan zo snel mogelijk telefonisch contact

met ons opnemen? Dit kan van invloed zijn op het wel of niet doorgaan van het onderzoek.

Verloop van het onderzoek

Nadat u zich aan de receptie van de afdeling nucleaire geneeskunde gemeld hebt, wordt u door één van onze medewerkers gevraagd om te gaan plassen. Het is noodzakelijk dat de blaas bij aanvang van het onderzoek leeg is. Tijdens het onderzoek ligt u op een onderzoektafel waarbij de camera onder het bed geplaatst is. Via een infuus in de arm wordt een radioactieve vloeistof ingespoten. Deze stof heeft geen bijwerkingen en is niet schadelijk voor u. Gelijktijdig wordt de camera gestart en moet u 25 minuten in deze houding blijven liggen.

Als u al een ACE-remmer gebruikt moet u deze thuis 1 uur voor het onderzoek innemen, dit zal aan u doorgegeven worden bij het maken van de afspraak.

Indien u geen ACE-remmer gebruikt krijgt u deze op de afdeling nucleaire geneeskunde in de vorm van één tablet captopril. Tijdens het onderzoek wordt regelmatig de bloeddruk gecontroleerd.

Dit onderzoek duurt ongeveer 2 uur. Eventueel wordt er een half uur tot 1 uur na het onderzoek nog een extra opname gemaakt.

Bijwerkingen

Voor zover bekend, zijn er geen bijwerkingen aan het onderzoek verbonden.

De uitslag

Aan de hand van de beelden maakt de nucleair geneeskundige een verslag voor uw behandelend arts. Van deze arts krijgt u de uitslag.

Contact

Indien u nog vragen hebt, kunt u bellen met de afdeling nucleaire geneeskunde via telefoonnummer **013 – 594 77 16**. Ook kunt u vragen stellen aan de nucleair geneeskundige of de laborant die bij de behandeling aanwezig is.

Nog even dit...

Mocht u verhinderd zijn, dan verzoeken wij u zo spoedig mogelijk contact op te nemen omdat de radioactieve stof speciaal voor u en uw behandeling wordt vervaardigd.

We kunnen dan meteen een nieuwe afspraak maken.



Instituut Verbeeten
Brugstraat 10
5042 SB Tilburg
☎ 013-594 77 77

versie: juni 2010