



INFORMATIE voor de patient

MIBI-scintigrafie

Algemene informatie

Bij aankomst op de afdeling meldt u zich aan bij de balie met het voorschrift of de aanvraag van de aanvragende arts.

Het onderzoek is opgedeeld in een rust- en stressproef. Als uw fysieke toestand het toelaat wordt er een fietsproef gedaan. Als dat niet mogelijk is wordt de fietstest nagebootst met medicatie. De arts zal u laten weten welke test er wordt uitgevoerd.

Belangrijk

- Bij zwangerschap (of kans op zwangerschap) dient u dit bij de balie en aan de verpleegkundige te melden.
- Als u borstvoeding geeft moet u de melk aedurende 24 uur afkolven en weaaoien.

Vorbereiding dag 1

Op dag 1 dient u nuchter te komen, u mag uw thuismedicatie gewoon nemen.

Hoe verloopt het onderzoek op dag 1?

Voor de radioactieve stof wordt toegediend krijgt u uitleg over het onderzoek op dag 2. Na de uitleg wordt de radioactieve stof ingespoten en is het de bedoeling dat u een maaltijd nuttigt. Na ongeveer een uur komt u terug voor het onderzoek van uw hart.

Vorbereiding dag 2

Op dag 2 dient u nuchter te komen. Cafeïne houdende dranken (koffie, thee, cola, energydranken) mogen niet gebruikt worden 24 uur voor het onderzoek! Ook mag u 24 uur voor het onderzoek geen bananen, chocolade nuttigen.

Bepaalde medicatie dient getopt te worden voor het onderzoek:

- β -blokkers (Bisoprolol[®], Emconcor[®], etc): Halve dosis een dag voor het onderzoek, op de dag van het onderzoek geen inname.
- Calciumantagonist (Tildiem[®] etc.): Halve dosis dag voor het onderzoek, op de dag van het onderzoek geen inname.
- Theofylline (dimethylxanthine[®]): Halve dosis dag voor het onderzoek, op de dag van het onderzoek geen inname.
- Nitraten (Coruno[®]): De dag van het onderzoek geen inname.

Wijkt u af van boven genoemde voorwaarden, kan het onderzoek niet doorgaan!

Hoe verloopt het onderzoek op dag 2?

Wanneer er een fietstest worden uitgevoerd zal deze plaatsvinden op cardiologie. Na de test meldt u zich aan de balie op de nucleaire geneeskunde.

Als de fietstest wordt nagebootst doormiddel van medicatie zal dit onderzoek op de nucleaire geneeskunde worden gedaan. De medicatie die wordt toegediend zorgt er voor dat het hart sneller gaat kloppen. Tijdens de proef wordt u continu gemonitord en zal altijd iemand bij u zijn.

Tijdens de proef zal de radioactieve stof worden toegediend. Na de proef is het de bedoeling dat u een maaltijd nuttigt en mag uw medicatie nemen. Na ongeveer een uur komt u terug voor de foto die gelijk is aan de foto van dag 1.

Nucleaire
Geneeskunde

Afspraken ☎ 02 477 60 13
Routenummer: 892
✉ nucgmail@uzbrussel.be

 Universitair
Ziekenhuis
Brussel



Wat na het onderzoek?

U hoeft na het onderzoek niet naar de kassa te gaan, de factuur wordt naar uw thuisadres opgestuurd.

Het resultaat van het onderzoek is niet onmiddellijk beschikbaar. Onze arts kijkt de beelden na en stuurt ze nadien door naar de aanvragende arts.

Vragen?

Mocht u na het lezen van deze folder nog vragen hebben over het onderzoek, aarzel dan niet om contact op te nemen met onze dienst nucleaire geneeskunde.

Deze folder geeft enkel informatie van algemene aard. Niet alle mogelijke technieken, toepassingen en risico's zijn er in opgenomen. Volledige informatie, aangepast aan de situatie van elke patiënt, wordt door de arts/ de betrokken medewerker verstrekt. Overname van tekst en illustraties vereist de toestemming van de verantwoordelijke uitgever.
Voor reacties: patientinformatie@uzbrussel.be

Opmerkingen/ notities:

UZ Brussel
Brussels Health Campus
Laarbeeklaan 101
1090 Jette
tel: 02 477 41 11
www.uzbrussel.be
info@uzbrussel.be

Uitgave: maart 2021

Verantwoordelijke uitgever: Prof. dr. M. Noppen