

Skeletscintigrafie

Nucleaire Geneeskunde

Inleiding

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

Wij vragen u na het lezen van deze folder de bijgevoegde vragenlijst in te vullen en mee te nemen naar het onderzoek.

Wat is een skeletscintigrafie?

Een skeletscintigrafie, ook wel een botscan genoemd, is een nucleair geneeskundig onderzoek waarbij verschillende aandoeningen van het skelet kunnen worden afgebeeld. Daarnaast kan de doorbloeding van de weke delen en van het skelet onderzocht worden.

Vorbereiding

Voor dit onderzoek zijn geen speciale voorbereidingen nodig.

In verband met het maken van de foto's kunt u metalen voorwerpen en sieraden beter thuis laten.

Het onderzoek

U meldt zich op de afgesproken tijd op de afdeling Nucleaire Geneeskunde.

Het onderzoek bestaat uit twee delen:

1. injectie van de radioactieve vloeistof

Afhankelijk van de vraagstelling van uw specialist worden er soms tijdens de injectie al enkele opnamen van een deel van uw lichaam gemaakt.

De ingespoten stof moet een aantal uren inwerken. Dit kan variëren van twee tot vier uur.

Tijdens de wachttijd is het belangrijk dat u ruim één liter vocht drinkt. U mag zelf weten wat u drinkt. Het is de bedoeling dat u ook veel plast. U hoeft niet in het ziekenhuis te blijven en u kunt gewoon eten.

2. de scan

Bij het maken van de foto's ligt u op een speciaal bed, waarbij de camera boven, onder en rondom u kan scannen.

Afhankelijk van de vraagstelling, kan dit zowel met als zonder CT-scan (computertomografie) zijn.

Het eerste deel van het onderzoek duurt ongeveer 15 minuten. Deel 2 duurt gemiddeld 30 tot 45 minuten.

De uitslag van het onderzoek gaat naar uw behandelend specialist.

Bijwerkingen nucleair onderzoek

De gebruikte lichtradioactieve vloeistof is ongevaarlijk voor u en uw omgeving en 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 thuis te laten. Heeft u in verband met het geplande onderzoek geen oppas voor uw kind(eren), dan bestaat de mogelijkheid ze tijdelijk onder te brengen bij de kinderopvang in het ziekenhuis, 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

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.

Vragenlijst bij een skeletscintigrafie

Om het onderzoek dat u zult ondergaan goed te kunnen beoordelen, is extra informatie nodig. Beantwoord de volgende vragen zo nauwkeurig mogelijk. Heeft u moeite om sommige vragen te beantwoorden, vraagt u dan de secretaresse of degene die het onderzoek uitvoert om uitleg.

Naam en voorletters:

Geboortedatum:

Onderzoeksdatum:

- Heeft u ergens pijn? ja / nee
Zo ja, waar?
- Sinds wanneer?
- Weet u de aanleiding hiervoor? Bijv. gevallen of gestoten?
.....
.....
- Bent u het afgelopen jaar geopereerd? ja / nee
Zo ja, waaraan?.....
- Heeft u zich onlangs pijnlijk gestoten of bent u onlangs pijnlijk gevallen? ja / nee
Zo ja, waar had u toen klachten?.....
.....
- Hoelang is dit ongeveer geleden?.....
- Heeft u wel eens een botbreuk gehad? ja / nee
Zo ja, welk bot?.....
- Hoelang is dit ongeveer geleden?.....
- Heeft u een gewrichtsprothese? ja / nee
Zo ja, waar heeft u de prothese?.....
- Wanneer bent u hiervoor geopereerd?.....
.....
- Bent u wel eens op de afdeling Radiotherapie geweest voor een bestraling? ja / nee
Zo ja, waarvoor bent u bestraald?.....
- Wanneer was de laatste keer?.....
- Heeft u wel eens een chemokuur gehad? ja / nee
Zo ja, wanneer was de laatste kuur?.....
- Heeft u last van uw gebit (bijv. ontstoken tandvlees)? ja / nee
Is er onlangs bij u een tand getrokken? ja / nee
Heeft u een gebitsprothese? ja / nee

