



1 Praktische informatie

- **BELANGRIJK: Breng zeker de verwijsbrief van uw arts mee!** Indien een specialist van AZ Turnhout of AZ Herentals de aanvrager is, hebben wij reeds een digitale verwijsbrief.
- Indien u moeilijk te been bent, kan u in de parkeergarage een rolstoel nemen.
- Gelieve u in het ziekenhuis, eventueel met uw verwijsbrief, aan te melden bij de centrale inschrijving op campus St.-Elisabeth. U wordt daar ingeschreven.
- Nadat u bent ingeschreven verwachten wij u aan het onthaal op de dienst nucleaire geneeskunde, volg route B32.
- **Indien u mogelijk ZWANGER bent of borstvoeding geeft, MELD DIT VÓÓR HET ONDERZOEK aan de arts of technoloog.**
- **Indien u last heeft van urineverlies is het belangrijk dat u de luier of verband 48u bewaart alvorens deze met het huisvuil mee te geven.**
- U kan na het onderzoek (alleen) naar huis. U zal zelf met de auto kunnen rijden. U zal door het onderzoek geen ongemakken hebben.
- Een AFWEZIGHEIDSATTEST voor uw school of werk kan u verkrijgen aan de onthaalbalie van de afdeling nucleaire geneeskunde. Na 12u is deze balie gesloten.

2 Omschrijving van het onderzoek

Dit onderzoek geeft de activiteit/stofwisseling van het bot weer. Hiervoor gebruiken we een licht radioactief product. U kan hier niet allergisch op reageren. De dosis van de gebruikte radioactieve stof is zo laag dat ze niet gevaarlijk is. De radioactiviteit verdwijnt snel: na zes uur is de helft van de radioactiviteit verdwenen; zo blijft er na 48 uur minder dan 0,4 % over. Er zijn geen voorzorgen nodig voor de straling, ook niet na het onderzoek en ook niet tov. zwangeren of kinderen in uw omgeving.

3 Voorbereiding op het onderzoek

- U hoeft NIET NUCHTER te zijn en u mag uw eventuele medicatie innemen.
- Meestal komt een arts u in de wachtzaal roepen. Om het onderzoek beter te kunnen richten wordt u gevraagd naar uw klachten. Als u zich recent bezeerd hebt (vb. door een val) of als u recent aan het beenderstelsel geopereerd bent, gelieve dit te vermelden.

4 Verloop van het onderzoek

- Het product wordt in een bloedvat ingespoten, meestal in de arm.
- Soms wordt onmiddellijk bij de injectie al een eerste reeks foto's genomen om de doorbloeding te bekijken, ook dan wordt u enkele uren later opnieuw op onze afdeling verwacht.
- Na de injectie tot ongeveer 30 minuten voor het onderzoek moet u **ONGEVEER 2 LITER DRINKEN** (om het even wat) en zo vaak mogelijk gaan plassen (beter 10 kleine plasjes dan 1 grote). U mag eten.
- Na deze injectie mag u het ziekenhuis verlaten. De technoloog die u inspuit deelt u het juiste uur mee waarop u terug op de afdeling wordt verwacht voor de eigenlijke botsintigrafie. Dit is zowat 2 tot 6 uur na de inspuiting.
- U komt op het afgesproken uur naar de wachtzaal. U hoeft zich niet opnieuw aan te melden.
- Het uiteindelijke onderzoek duurt 30 tot 60 minuten, afhankelijk van de opnames die gemaakt worden.
- Trek iets gemakkelijk en comfortabel aan, zodat u zich **SNEL KUNT ONKLEDEN**.
- **LAAT** zoveel mogelijk **JUWELEN** en andere **ACCESSOIRES** (haarspelden, riemen,...) **THUIS**.
- Na het onderzoek mag u het ziekenhuis verlaten.

5 Na het onderzoek

- Het verslag van het onderzoek wordt digitaal naar uw huisarts of specialist gestuurd. Dit duurt 1 tot 3 werkdagen.
- U kan uw dossier zelf bekijken via <https://mynexuz.be>.
- De betaling van het onderzoek rekenen we rechtstreeks af met het ziekenfonds of de verzekering. Voor het remgeld (opleg) zal u 1 à 2 maanden na het onderzoek een rekening opgestuurd krijgen.

6 Wie contacteren bij vragen of problemen?

Dienst nucleaire geneeskunde, campus St.-Elisabeth, Rubensstraat 166, 2300 Turnhout. Tel: 014 40 69 04.

We verwachten u terug in de wachtzaal voor de scintigrafie om: _____ uur