INFO BOTSCINTIGRAFIE

Uw specialist of huisarts heeft u een onderzoek voorgesteld met name een BOTSCINTIGRAFIE om een betere diagnose te kunnen stellen en u beter te kunnen behandelen. Dit onderzoek gebeurt op de dienst NUCLEAIRE GENEESKUNDE of KERNGENEESKUNDE of kortweg ISOTOPEN. De ingang is in een afzonderlijk gebouw RECHTS van de hoofdingang van de St.-Jozefskliniek te Izegem. U heeft waarschijnlijk een aantal vragen over dit onderzoek…

*HOE GEBEURT HET ONDERZOEK?* Bij de aanvang van het onderzoek wordt een radioactief product (Technetium) toegediend via een inspuiting in de arm. Dit product circuleert door uw lichaam en zet zich vast in de beenderen en gewrichten. De GAMMACAMERA spoort dit product op en neemt hiervan foto’s die in de computer worden opgeslagen en nadien worden verwerkt. Afhankelijk van de reden van het onderzoek worden een eerste reeks foto’s gemaakt tijdens de inspuiting. Na een periode van minstens twee uur wordt een tweede reeks foto’s genomen. Het exacte uur om terug te komen zal u meegedeeld worden tijdens het inspuiten. Het kan ook in de namiddag zijn.

*IS HET ONDERZOEK GEVAARLIJK?* ***NEEN!*** De hoeveelheid radioactief product dat wordt toegediend is in overeenstemming met internationaal aanvaarde normen en wordt onmiddellijk voor de inspuiting streng gemeten, gecontroleerd en genoteerd. De bestraling is zeker niet hoger dan een onderzoek met X-stralen op de radiologie en zelfs doorgaans kleiner. De bestraling verhoogt niet met het aantal genomen foto’s. Het toegediende product is niet giftig of slaapverwekkend en veroorzaakt géén allergische reacties! U mag dus gerust met de auto rijden.

*IS HET ONDERZOEK PIJNLIJK?* ***NEEN!*** U voelt alleen het aanprikken van de naald in de arm zoals bij een bloedafname. Het ingespoten product is pijnloos en veroorzaakt géén verdere ongemakken.

*HOELANG DUURT HET ONDERZOEK?* Soms wordt bij de inspuiting een eerste reeks foto’s genomen (+/- 15 minuten). In de tweede fase, volgen de definitieve foto’s van de verdeling van het product in beenderen en gewrichten: duurtijd kan variëren tussen de 15 min tot 1 uur. Tijdens de pauze mag men het ziekenhuis verlaten of plaats nemen in de wachtzaal.

**WEES STEEDS STIPT OP HET UUR VAN DE AFSPRAAK.**

*WAT MAG EN WAT MAG NIET?*

* U hoeft niet nuchter te zijn voor dit onderzoek.
* Tijdens de wachtpauze en na het onderzoek mag u eten en uw dagelijkse werkzaamheden verderzetten.
* Het onderzoek heeft géén invloed op eventuele dagelijkse medicatie, u kan dus uw medicatie gewoon verder innemen!
* Tijdens de wachtpauze zal u véél moeten drinken (1 liter) om de verwijdering van het ingespoten product via de nieren en blaas te versnellen.
* Tijdens het onderzoek moet u STIL liggen. De gammacamera zal zich dicht over uw lichaam verplaatsen om goede foto’s te kunnen maken.
* De camera maakt géén lawaai en is OPEN aan de zijkanten.
* De dag van het onderzoek is het beter baby’s niet langdurig te knuffelen. De borstvoeding wordt liefst tot ’s avonds onderbroken.

**VERWITTIG ONS INDIEN U MOGELIJKS ZWANGER BENT!!!!**

**BIJ ZWANGERSCHAP WORDT HET ONDERZOEK NIET UITGEVOERD!!!**

Indien u nog vragen hebt, aarzel niet ons deze te stellen. Wij zullen u graag helpen. Mogen wij ook met aandrang vragen als u niet aanwezig kan zijn op de afspraak of als u deze door omstandigheden wil verplaatsen STEEDS CONTACT met ons op te nemen. Waarvoor dank…

Onze afdeling is dagelijks open van 8u tot 16 u. WOENSDAG GESLOTEN

DIENST KERNGENEESKUNDE Dr. Moulin-Romsee G.

SINT-JOZEFSKLINIEK

IZEGEM

**051/ 33.40.05**