



# **Bijnierschors-scan**

## **Informatiebrochure**

### **Nucleaire Geneeskunde**



### **INSCHRIJVEN ONTHAAL (-2):**

- Identiteitskaart
- SIS-kaart

### **INSCHRIJVEN SECRETARIAAT NUCLEAIRE GENEESKUNDE (W+0)**

- Klevers onthaal
- Verwijsbrief arts
- **Nuchter**
- 5 dagen

Het is noodzakelijk om vooraf een afspraak te maken voor dit onderzoek.

Wij vragen u om op tijd aanwezig te zijn.

Als u toch verhinderd bent en uw afspraak niet kan nakomen, neem dan zo snel mogelijk telefonisch contact met ons op.

## **Doel van het onderzoek**

Opsporing en lokalisatie van een gezwel ter hoogte van de bijnierschors.  
Dit onderzoek begint steeds op een dinsdag.

## **Vorbereiding op het onderzoek**

Vijf dagen voor het onderzoek moet u het eerste medicament innemen. Deze inname wordt voortgezet tot de 10<sup>e</sup> dag : namelijk het einde van het onderzoek.

Het 2<sup>e</sup> medicament moet u nemen vanaf de dag van het onderzoek.

Op de dag van het onderzoek moet u nuchter blijven

## **Is dit onderzoek gevaarlijk of pijnlijk?**

Dit is niet gevaarlijk of pijnlijk.

Op de dag van het onderzoek best afstand houden van jonge kinderen en zwangere vrouwen.

U mag gerust nadien met de auto rijden.

**Indien u zwanger zou zijn of wanneer u borstvoeding geeft meldt u dit onmiddellijk aan de technoloog.**

## **Bijwerkingen**

Geen

## **Uitvoering van het onderzoek**

Dag 1 tot 10 : inname van het 1<sup>e</sup> medicament  
Dag 4 tot 10 : inname van het 2<sup>e</sup> medicament  
Dag 5 : inspuiting  
Dag 7 en 10 : foto's opnemen

## **Uitslag van het onderzoek**

Na het onderzoek wordt een verslag opgemaakt voor de behandelende arts die u ook het resultaat zal meedelen en indien nodig de gepaste therapie zal starten.



**OLV Ziekenhuis**  
**Nucleaire Geneeskunde**

**Dr. De Bondt Pieter**

Dr. De Winter Olivier

Dr. Van Crombrugge Paul

Dr. De Winter Hugo

Campus Aalst-Asse

Moorselbaan 164

9300 Aalst

**Contact**

T. 053 72 44 77

F. 053 72 40 89

Email: [nucleaire.aalst@olvz-aalst.be](mailto:nucleaire.aalst@olvz-aalst.be)