

# PET-CT Centrum

## PET-CT Gallium-68 DOTATOC



### Inleiding

U bent door uw behandelend arts verwezen naar het PET-CT Centrum West-Nederland voor een PET-CT onderzoek. In deze folder leest u wat dit onderzoek inhoudt.

### Doel van het onderzoek

Een PET-CT onderzoek geeft informatie over de vorm en functie van de te onderzoeken organen en weefsels die na toediening van een vloeistof met radioactief glucose zichtbaar worden. Zo kan vastgesteld worden of er afwijkingen zijn en zo ja, wat de omvang hiervan is.

### Radioactiviteit

De hoeveelheid radioactiviteit die voor dit onderzoek wordt gebruikt is zo klein, dat u daar geen nadelige gevolgen van ondervindt. Het is voor ons wel belangrijk om te weten of u zwanger bent (of dat u vermoedt dat u zwanger bent). Neemt u dan contact op met het PET-CT Centrum West-Nederland.

### Vorbereidingen

- Vanaf vier uur vóór het onderzoek mag u **niets meer eten**. U moet echter wel blijven drinken. Hierbij is toegestaan:
  - water;
  - koffie (mag met suiker, melk of zoetje);
  - thee (mag met suiker, melk of zoetje).
- Gedurende de twee uur vóór het onderzoek moet u **één liter water drinken**. (thuis of op weg naar het ziekenhuis). U mag gewoon uitplassen.

### Meenemen naar het ziekenhuis

- uw afsprakenmapje;
- uw medicijnkaart en eventuele medicijnen;

- uw identificatiebewijs;
- uw eigen muziek-cd voor tijdens de scan (indien gewenst).

### Iemand meenemen

Vanaf het moment dat u wordt opgehaald uit de wachtkamer voor de voorbereiding, tot en met het maken van de scan, kan uw begeleiding in de regel niet meer mee.

### Het onderzoek

U neemt plaats in een gemakkelijke stoel of bed. U krijgt een tijdelijk infuus in een ader van uw arm. Door het infuus wordt de radioactieve vloeistof ingespoten. Dit moet ongeveer 45 minuten inwerken. Wij adviseren u een boek of tijdschrift mee te nemen. Hierna wordt een scan gemaakt. Deze duurt ongeveer 30 minuten. Het is belangrijk dat u tijdens het maken van de scan goed stilligt. De totale duur van het onderzoek is ongeveer 2 uur.

Eventueel wordt een uur na de scan een tweede scan gemaakt. De laborant die u begeleidt legt u dit uit. Het onderzoek duurt dan ongeveer 3,5 uur.

### Na het onderzoek

U kunt na het onderzoek gewoon naar huis of naar uw werk. U kunt weer autorijden of gebruikmaken van het openbaar vervoer. De uitslag van het onderzoek is niet onmiddellijk bekend. De uitslag wordt naar uw behandelend arts gestuurd. Deze stelt u van de resultaten op de hoogte.

### Vragen of opmerkingen?

Als u na het lezen van deze informatie nog vragen heeft, kunt u bellen met: (0182) 50 56 75 (bij geen gehoor: (0182) 50 56 26). Ook kunt u uw vragen tijdens het onderzoek

bespreken met een medewerker van het PET-CT Centrum.

### **Bij verhindering**

Het radioactieve stofje dat bij dit onderzoek wordt gebruikt, is zeer kostbaar en speciaal voor u besteld. Het is daarom belangrijk dat u **ruim op tijd** aanwezig bent voor het onderzoek.

Als u door ziekte of een andere omstandigheid niet in staat bent om te komen, verzoeken wij u dit zo spoedig mogelijk door te geven aan het PET-CT Centrum West-Nederland.

### **Afspraak**

Op .....wordt u om

.....uur verwacht in het PET-CT Centrum West-Nederland, bij het Groene Hart Ziekenhuis, Bleulandlocatie Gouda.

Wanneer u uw afspraak niet tenminste 24 uur van tevoren hebt afgezegd, kunnen er kosten in rekening worden gebracht.

### **Vervoer naar het PET-CT Centrum**

U zorgt zelf voor vervoer naar het PET-CT Centrum. De kosten hiervoor zijn voor eigen rekening. In sommige gevallen wordt vervoer vanuit thuis vergoed door uw zorgverzekeraar (bijvoorbeeld Zittend Ziekenvervoer). Hiervoor is een machtiging van de verzekeraar vereist. Wilt u uw vervoer vergoed krijgen? Dan raden wij u aan om tijdig uw polisvoorwaarden te raadplegen en contact op te nemen met uw verzekeraar.

### **Adres**

Groene Hart Ziekenhuis (GHZ)  
PET-CT Centrum West-Nederland  
Bleulandweg 10, 2803 HH Gouda.  
Telefoon: (0182) 50 56 75

### **Route 79**

### **Colofon**

Uitgave: Groene Hart Ziekenhuis, Gouda  
productie: Marketing & Communicatie  
september 2018  
05.09.086