

PET-DT –undersökning av prostata metabolism

Med hjälp av undersökningen söker man efter en prostatatumör och dess metastaser.

Reservera cirka 2 – 4 timmar för undersökningen.

Före undersökningen

Du får äta och dricka normalt samt ta dina läkemedel som vanligt. Ta med recept eller information om dina läkemedel till undersökningen.

Avlägsna alla smycken och kläder som innehåller metall.

Undersökningen

Du får en venkanyl i armen och genom den injiceras en liten mängd radioaktivt undersökningsämne i blodcirkulationen.

Undersökningen inleds efter cirka 1 - 2 timmar. Under undersökningen ligger du på rygg och du måste vara orörlig.

Undersökningen tar cirka 30 minuter.

Undersökningen är smärtfri.

I undersökningen ingår även DT-undersökning (datortomografi). Undersökningarna görs samtidigt.

Du får kanske även genomgå en DT-undersökning med kontrastmedel.

Kontrastmedel injiceras genom venkanylen i blodcirkulationen. Kontrastmedlet medför under en stund en känsla av värme i kroppen och metallsmak i munnen. Kontrastmedlet försvinner från kroppen via urinen.

Efter undersökningen

Drick mer än vanligt samt tömma urinblåsan oftare än normalt under 2 – 3 dagar efter undersökningen så att det radioaktiva undersökningsämnet försvinner från kroppen.

Annat att beakta

Ta med dig FPA-kort eller identitetskort.

Du får svaren från undersökningen av din behandlande läkare. Kontakta den behandlande enheten om du inte har en mottagnings- eller telefontid.

Inga separata avgifter tillkommer för undersökningen.

Avboka din tid om du får förhinder. Om du inte avbokar kommer du att debiteras en straffavgift.



Patientanvisning
Diagnostikcentrum
Nukleärmedicin

2 (5)

undersokningshuset.fi

Träder i kraft: 14.6.2023

Språkversionerna: suomi, svenska, English

Undersökning: 20996 Pt-EturPET Eturauhasen aineenvaihdunnan PET-TT (KE1DR); 21462 Pt-EturVPET Eturauhasen aineenvaihdunnan PET-TT varjoaineella (KE1JR)

Tunniste: 3862

Förhandsinformation för PET-undersökningen

Fyll i blanketten dagen före undersökningen och ta det med dig.

Namn: _____

Personbeteckning: _____

Vikt: _____ Längd: _____

Har du konstaterats vara överkänslig mot kontrastmedel i någon tidigare undersökning med kontrastmedel?

ja nej

Har du genomgått någon operation/endoskopisk undersökning/biopsi (provbit) under det senaste halvåret?

ja nej

Vilken, när? _____

Har du främmande objekt i din kropp (metall)?

Vilka: _____

Var: _____

Har du eller har du haft (sätt ett kryss i rutan):

- sockersjuka (diabetes) tuberkulos
- hjärtinfarkt tunn-/tjocktarmsinflammation
- njursjukdom
- annan inflammationssjukdom, vilken? _____
- annan kronisk sjukdom, vilken? _____
- trauma (frakturer, skador), vilken? _____

Under de senaste 2 veckorna har du fått någon av följande medicineringar?

Kortison ja nej

Tillväxtfaktorer för blodceller ja nej

Cellgift/cytostatik ja nej

Om du har fått cytostatikabehandling eller tillväxtfaktorer för blodceller inom 2 veckor före undersökningdagen, kontakta Mejlans isotopenhet 040 6325991.

Har du fått strålbehandling under de senaste 3 månaderna?

ja nej

När? _____

Vilket område? _____

Om du har fått strålbehandling inom 3 månader före undersökningdagen, kontakta Mejlans isotopenhet 040 6325991.

Har man bokat en läkarmottagningstid/telefonid för dig?

ja nej

När? _____

Fråga till kvinnor:

Är det möjligt att du är gravid?

ja nej

Om du misstänker att du är gravid, kontakta din behandlade enhet före undersökningen.

Tack för dina svar.

