



# CT-scanning med intravenøs kontrast og vand

Du skal have foretaget en CT-scanning, som er en computerstyret røntgenfotografering med meget detaljerede billeder.

## SÅDAN FOREGÅR UNDERSØGELSEN

### Selve undersøgelsen

Under undersøgelsen ligger du på et leje, som bevæger sig hurtigt gennem en åbning i CT-scanneren, mens der tages billeder med få millimeters afstand af det ønskede område.

### Drik vand inden undersøgelsen

1 time før undersøgelsestidspunktet skal du begynde at drikke 1 liter vand. Drik vandet jævnt, indtil du bliver kaldt ind på undersøgelsesstuen. Vandet hjælper os til at få tydelige billeder.

### Intravenøs kontrast

CT-scanningen udføres ofte med kontrastvæske. Du får anlagt en venflon (et lille plastikrør) i en blodåre, og gennem den kan vi indsprøjte kontrastvæske. Kontrastvæsken fordeler sig i blodkarrene og de indre organer, og så kan vi skelne disse fra hinanden.

Kontrastvæsken kan give dig en kortvarig varmekølelse i kroppen, specielt i underlivet.

### Afsæt 1 time til undersøgelsen

Selve CT-scanningen varer cirka ½ time. Hvis du har fået kontrastvæske, anbefaler vi dig at blive på sygehuset i yderligere 30 minutter.

## SÅDAN FORBEREDER DU DIG

### Bestil tid til en blodprøve inden undersøgelsen

Vi skal bruge en blodprøve (P-kreatinin) fra dig 3-6 dage inden undersøgelsen. Bestil tid til prøven hos din egen læge. Får du ikke taget blodprøven, eller er blodprøven mere end 7 dage gammel, kan vi være nødt til at aflyse din undersøgelse.

### Drik rigeligt dagen før undersøgelsen

Dagen før undersøgelsen skal du drikke rigeligt med væske – mindst 1 liter. Det kan fx være vand, saft, vand eller juice. Når din krop får væske nok, kan dine nyrer bedre udskille kontrastvæsken.

### Spis et let måltid på undersøgelsesdagen

For at opnå de mest tydelige billeder ved undersøgelsen anbefaler vi, at det seneste måltid, du spiser inden undersøgelsen, er et letfordøjeligt måltid. Det kan fx bestå af suppe, yoghurt eller hvidt brød, der hurtigt kan fordele sig i tarmen.

## NÅR DU KOMMER HJEM

### Vær opmærksom på overfølsomhed

Kontrastvæsken udskilles med urinen, men kan ikke ses.

I sjældne tilfælde kan der forekomme en reaktion efter nogle få timer og op til flere dage efter undersøgelsen. Det kan vise sig ved hævelse i ansigtet, specielt omkring øjnene, eller eventuelt ved en hudreaktion med rødme og kløe på kroppen. Efter undersøgelsen får du udleveret en vejledning herom.

### Drik rigeligt

Når du er færdig med undersøgelsen, må du spise og drikke, som du plejer. Vi opfordrer dig til at drikke rigeligt, hvis du har fået indsprøjet kontrastvæske.

### Svar på undersøgelsen

Hvis du er henvist af din egen læge, kan du ringe dertil og få svar efter 3 hverdage.

Hvis det er et ambulatorium på hospitalet, der har henvist dig, vil du få svar per brev derfra – medmindre du har en anden aftale.



## KONTAKT OG MERE VIDEN

Har du spørgsmål til undersøgelsen, er du velkommen til at kontakte os.



### Kontakt

**Billeddiagnostisk Afsnit  
Frederikshavn**

Tlf. 97 64 21 38

Vi træffes bedst:

Mandag – fredag 8.00 – 14.30