

## CT-scanning med kontrast og vand (urografi)

### Før undersøgelsen

Under undersøgelsen skal du have kontrast, som udskilles gennem nyrerne. Derfor skal du have taget en blodprøve (eGFR), der giver oplysning om din nyrefunktion. Blodprøven må normalt være op til 30 dage gammel, når du møder til undersøgelsen.

**OBS:** Har du sukkersyge eller kendt forringet nyrefunktion, må blodprøven dog kun være 7 dage gammel. Hvis din eGFR er lavere end 45, skal du ophøre med evt. metforminbehandling 48 timer inden undersøgelsen (spørg evt. din læge).

Du skal fjerne metalgenstande (f.eks. halskæder, piercinger, BH og trøjer/bluser med metal) fra det område, der skal undersøges.

Du skal drikke 1 liter væske en time før undersøgelsen. Du må du ikke lade vandet en halv time før undersøgelsen.

### Selve undersøgelsen

Undersøgelsen varer ca. 30 minutter.

Personalet, der udfører undersøgelsen, vil være i kontakt med dig hele tiden. Under undersøgelsen ligger du på et leje, der bevæger sig, mens du bliver scannet. Du har god plads omkring dig.

Det er vigtigt, at du ligger helt stille under undersøgelsen.

Under undersøgelsen vil du få sprøjtet kontrast ind gennem et tyndt plastrør, som anlægges i en blodåre i albuebøjningen. Kontrasten bliver med blodet ført rundt i hele kroppen. Kontrasten er en farveløs væske, som er synlig på scanningsbillederne. Den forsvinder med urinen i løbet af et døgn og kan ikke ses.

### Er du allergisk?

Er du allergisk eller har du tidligere fået kontrast og reageret på det, skal du oplyse os om det.

### Efter undersøgelsen

Af hensyn til evt. reaktion på kontrasten skal du vente i afdelingen i ca. 30 min efter undersøgelse. Der er normalt ingen forholdsregler i øvrigt.

**OBS:** Har du sukkersyge, som behandles med metformin og har du forringet nyrefunktion, skal du holde pause med metforminbehandlingen. Du må først genoptage behandlingen, når en ny blodprøve, taget tidligst 48 timer efter undersøgelsen, viser at din nyrefunktion er uændret (aftal dette med din læge).

### Hvor er der svar på undersøgelsen?

Radiologisk Afdeling sender svaret på undersøgelsen til den læge eller afdeling/ambulatorium, som har henvist dig til undersøgelsen.

### Nogle vigtige oplysninger

Vi beder dig snarest kontakte Radiologisk Afdeling, hvis:

- der er mulighed for, at du er gravid
- du har spørgsmål til undersøgelsen
- du er forhindret i at komme på aftalte tidspunkt