

# Undersøgelse af biskjoldbruskkirtlerne

Du skal have foretaget en undersøgelse af biskjoldbruskkirtlerne, en såkaldt parathyreoidea-skintigrafi.

Man har 4 biskjoldbruskkirtler, som normalt sidder fortil på halsen ved skjoldbruskkirtlen. Biskjoldbruskkirtlerne producerer hormoner, der har betydning for kalkindholdet i blodet og i knoglerne.

Undersøgelsen viser, om der er tegn på, at en eller flere af biskjoldbruskkirtlerne producerer for meget hormon.

## SÅDAN FOREGÅR UNDERSØGELSEN

### Du får en indsprøjtning

Du får en indsprøjtning med en lille mængde radioaktivt sporstof i en blodåre i armen. Ubehaget ved indsprøjtningen kan sammenlignes med at få taget en blodprøve. Der er ingen bivirkninger i forbindelse med den lille mængde radioaktive sporstof i indsprøjtningen.

### Selve undersøgelsen

Cirka 5 minutter efter, at du har fået indsprøjtningen, bliver dine hals skannet fra forskellige vinkler. Skanningen gentages 2 timer efter indsprøjtningen.

Under skanningerne skal du ligge helt stille på et smalt leje i cirka 30 minutter.



Ved begge skanninger laver vi en CT-skanning.

## SÅDAN FORBEREDER DU DIG

### Kontakt os, hvis du er gravid eller ammer

Hvis du er gravid eller ammer, skal du kontakte afdelingen inden undersøgelsen, da dette kan have indflydelse på gennemførelsen af undersøgelsen.

## NÅR DU KOMMER HJEM

### Du får svar på undersøgelsen

Vi afsender svar herfra inden for 5 hverdage. Svaret får du fra den afdeling eller den læge, som har henvist dig.

## KONTAKT OG MERE VIDEN

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



### Kontakt

**Nuklearmedicinsk Afdeling**  
Tlf. 97 66 55 00

Vi træffes bedst:  
Mandag – torsdag 7.30 – 15.00  
Fredag 7.30 – 14.30