



## Undersøgelse af milten

Du skal have foretaget en undersøgelse af milten, en såkaldt milt-skintigrafi. En milt-skintigrafi viser miltens og eventuelt bi-miltens beliggenhed, størrelse og funktion.

### SÅDAN FOREGÅR UNDERSØGELSEN

#### Du får en indsprøjtning

Når du kommer, får du taget en blodprøve. Blodprøven bliver mærket med en lille mængde radioaktivt stof.

Efter cirka 2 timer får du sprøjtet det radioaktivt mærkede blod tilbage i en blodåre i armen. Ubehaget fra indsprøjtningen kan sammenlignes med at få taget en blodprøve. Der er ingen bivirkninger i forbindelse med den lille mængde radioaktive stof.

#### Selve undersøgelsen

Cirka 10 minutter efter indsprøjtningen er det radioaktivt mærkede blod optaget i milten, og skanningen kan starte.

Under skanningen ligger du på ryggen på et smalt leje. Du skal ligge helt stille under skanningen.

Undersøgelsen varer cirka 3½ time i alt.

### SÅDAN FORBEREDER DU DIG

#### Der er ingen forberedelse

Du skal ikke gøre noget for at forberede dig til undersøgelsen.

### NÅR DU KOMMER HJEM

#### Du får svar på undersøgelsen

Du får svar på undersøgelsen af den afdeling eller den læge, som har henvist dig. Vi afsender svaret herfra inden for 5 hverdage.



### KONTAKT OG MERE VIDEN

Har du spørgsmål, 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