

Information om CT-skanning

CT er en forkortelse af computer tomografi. Tomografi betyder tværsnits fotografering. En CT-skanning er en avanceret røntgenundersøgelse, der giver detaljerede billeder af kroppens forskellige væv og organer. De informationer, røntgenstrålerne giver under skanningen, bliver samlet og behandlet i en computer, som omsætter data til billeder, der vises på en computerskærm.

CT skanning af knogler

CT skanning af knogler (ossøse strukturer) er en undersøgelse, der er særdeles velegnet til at belyse forholdene i og omkring knoglerne. Undersøgelse er velegnet til at påvise brud og andre knogleforandringer såsom betændelse, kræft m.m.

Forberedelse til undersøgelsen:

- Der er ingen forberedelse

Selve undersøgelsen :

Du vil blive modtaget af en radiograf, som vil informere og klargøre til undersøgelsen. Du skal ligge på et leje, som kører igennem den åbne skanner. Klaustrofobi er meget sjældent et problem pga. de gode pladsforhold.

Efter undersøgelsen:

Efter at du er blevet skannet, vil din undersøgelse blive beskrevet af en radiolog med ekspertise indenfor knogler.

Beskrivelsen vil blive tilsendt din henvisende læge indenfor 3 dage.

Hvis du ønsker det kan du selv få en kopi af beskrivelsen.