



Unilabs

Røntgen



Foto: Siemens

Nyttig å vite om
RØNTGEN

Røntgen

Vanlig røntgenundersøkelse er en effektiv måte å ta bilder av lunger og skjelett.

Hvordan?

Du blir plassert mellom et røntgenrør og en detektor som registrerer røntgenstrålene som går gjennom deg. Denne informasjonen blir omdannet til bilder som blir gransket av en radiolog.

Nyttig å vite

Røntgenundersøkelser er helt smertefrie.

Vanligvis trengs det ingen forberedelser når det skal tas bilder av skjelett eller lunger. Ved undersøkelse av spiserør og magesekk vil det være nødvendig å drikke et kontrastmiddel.

Unilabs har prosedyrer og teknologi som sikrer at vi til enhver tid bruker lavest mulig stråledose.

Det er viktig at du sier fra om du er/ kan være gravid.

Det er fritt sykehusvalg i Norge. Du kan derfor velge å ta undersøkelsen hos Unilabs, selv om du er henvist til et annet institutt eller en røntgenavdeling ved sykehus.

Ved innkalling til undersøkelse vil du motta nødvendig informasjon.

Ta eventuelt kontakt for nærmere forklaring.