

## Anvisning för DT-undersökningar av bröstkorgsområdet

Datortomografi (DT) ger information om olika detaljer i bröstkorgen, som bland annat lungvävnaden, blodkärlen och skelettet.

Vid datortomografi tas tvärsnittsbilder med hjälp av röntgenstrålar.

Reservera cirka 1 timme för besöket.  
Undersökningen tar cirka 10 minuter.

En patient som behöver en brådskande undersökning kan tas in före dig.

Om du har några frågor angående undersökningen finns kontaktuppgifter i ankomsanvisningen eller i kallelsebrevet.

### Före undersökning

- Du får inte äta 2 timmar före undersökningen.
- Du får dricka.
- Ta mediciner som läkaren ordinerat som vanligt.
- **Om du är överkänslig för jodkontrastmedel** ska du meddela det så fort som möjligt till läkaren som skickade dig till undersökningen.
- **Om du är gravid eller misstänker att du är gravid** ska du meddela det så fort som möjligt till läkaren som skickade dig till undersökningen.
- Om du är peritonealdialyspatient ska du tömma dialysvätskan ur bukhålan för avbildningen.

### Under undersökning

Det är viktigt att du är orörlig under hela bildtagningen eftersom rörelse gör bilderna oskarpa.

Röntgenskötaren har tal-, hörsel- och synkontakt med dig.

Vid undersökningen ges ofta en jodkontrastmedel i handens blodåder. Kontrastmedlet förbättrar synligheten av blodådrorna och de olika vävnaderna.

Kontrastmedlet ger en övergående värmekänsla och ibland metallsmak.

Kontrastmedlet avlägsnas med urinen ur kroppen.

## **Efter undersökning**

Du får undersökningsresultaten av läkaren som vårdar dig.

Om du inte vet hur du får resultaten, fråga polikliniken eller avdelningen som skickade dig till undersökningen.

## **Annat att beakta**

Inga separata avgifter tillkommer för undersökningen.

Avboka tiden om du inte kan komma.

Om du inte avbokar tiden kommer du att debiteras en straffavgift.

## **För mera information**

Läs mer i undersökningshuset: [www.terveyskyla.fi/sv/undersokningshuset](http://www.terveyskyla.fi/sv/undersokningshuset) >> Om diagnostiska undersökningar >> [Datortomografi](#)