

## DT-undersökningar av rörelseorganen

Med datortomografi (DT) kan man undersöka tillståndet hos skelettet, lederna och mjukvävnaderna.

Vid datortomografi (DT) tas tvärsnittsbilder med hjälp av röntgenstrålar.

Reservera cirka 1 timme för besöket. Undersökningen tar vanligen cirka 15 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

- Ta smärtstillande läkemedel om det är smärtsamt för dig att ligga stilla.
- Du får äta och dricka.
- Ta läkarordinerade mediciner enligt anvisningarna.
- **Om du är överkänslig för kontrastmedel** 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.

### 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 ett kontrastmedel med jod i handens blodåder. Kontrastmedlet förbättrar synligheten av blodådrorna och de olika vävnaderna.

Kontrastmedlet kan medföra en värmekänsla i kroppen.

Du kan även känna en metallisk eller obehaglig smak. Det går fort över.

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.

**Patientanvisning**  
Diagnostikcentrum  
Radiologi

2 (2)

[www.undersokningshuset.fi](http://www.undersokningshuset.fi)

## 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  
[undersokningshuset.fi](http://www.undersokningshuset.fi)>> [Om diagnostiska undersökningar](#)>> [Datortomografi](#)