

# Skelettscintigrafi

---

## Undersökningens tid: totalt ca 4 timmar

**Syfte:** Att påvisa eller utesluta förändringar i skelettet.

**Förberedelser:** Om du är gravid eller ammande var god kontakta oss omgående.

**Utförande:** Du får en intravenös injektion med ett radioaktivt ämne. Sedan får du vänta i tre timmar (du får gärna lämna avdelningen) innan vi tar bilder på ditt skelett med en gammakamera. Bildtagningen tar ca 20 minuter. Eventuellt kompletteras undersökningen med extra bilder som tar ytterligare ca 25 minuter.

### Strålskyddsinformation

Det radioaktiva läkemedel som du får i samband med denna undersökning ger, förutom en förhållandevis låg stråldos till dig själv, även en liten stråldos till personer i din omgivning. Detta gäller framförallt personer som vistas på nära håll. För att dosen till personer i din omgivning ska bli så låg som möjligt följer här några rekommendationer för hur du bör umgås med andra efter injektionen av det radioaktiva läkemedlet.

- **Undvik nära kontakt** (< 1 m) med barn och gravida under **resten av dagen och natten**.
- Det radioaktiva läkemedel du fått utsöndras främst via njurar och urinblåsa. Under resten av dagen bör du därför **dricka extra** och **tömma blåsan ofta** och vara extra noga med **handhygien** efter toalettbesök.
- Informera oss om du planerar att **resa utomlands** de **närmaste 4 dygnen** efter injektionen av det radioaktiva läkemedlet, så får du ett intyg att visa upp för att underlätta vid gränskontroller.