

Myokardscintigrafi

**Undersökningens tid: ca 2 timmar dag 1
2 timmar dag 2**

Syfte: Att studera blodflödet i hjärtats kranskärl.

Utförande: Du får en intravenös injektion av ett radioaktivt ämne. Detta görs i samband med en ansträngning, antingen ett cykelarbetsprov eller provokation med läkemedel (Rapiscan). Efter injektionen fotograferas ditt hjärta. Vanligtvis görs även en likadan fotografering i vila någon dag senare. Därför får du två tider i kallelsen.

Undersökningen innebär att du får anstränga dig varför vi rekommenderar lätt klädsel eller ombyte samt lämpliga skor.

Förberedelser:

12 timmar före undersökningen får du **inte**:
Dricka kaffe eller te
Dricka coca-cola eller energidryck
Äta choklad

2 timmar före undersökningen **ska** du äta en lättare måltid/frukost.
OBS inget kaffe eller te.

Kontakta oss om du tar Theofyllamin (Theodur, Theovent etc.) eller Dipyridamol (Persantin, Asasantin).

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

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 **handhygienen** 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.