

Isotopundersökning av hjärtats pumpfunktion, jämviktsläge

Med hjälp av undersökningen bedöms hjärtsvikt samt pumpförmågan hos dina hjärtkammare i vila, kammarvolmen och kammarfunktionen.

Reservera cirka 1 timme för undersökningen.

Före undersökning

Ät ett normalt morgonmål eller en lätt lunch, till exempel en soppa eller sallad.

Drick inte kaffe eller rök 2 timmar innan undersökningen.

Om du är gravid eller tror att du kan vara gravid, ring numret i ankomstinstruktionerna. Undersökningen utförs i regel inte vid graviditet.

Undersökning

Du får en venkanyl i armen och genom den injiceras en liten mängd av en tennförening i blodcirkulationen och 30 minuter efter injektionen ännu en liten mängd radioaktiv spårsubstans.

Undersökningen görs med en gammakamera och den inleds omedelbart efter administreringen av spårsubstans. Undersökningen genomförs i liggande ställning och den tar cirka 10 minuter.

Undersökningen är smärtfri.

Efter undersökning

Du ska dricka mer än vanligt samt tömma urinblåsan ofta för att minska strålbekastningen.

Ammande mödrar bör ha 2 dygns avbrott i amningen efter undersökningen. All mjölk som pumpats ut under avbrottet hålls bort.

Efter att du har fått det radioaktiva undersökningsämnet ska du undvika att hålla barn i famnen eller någon annan långvarig nära kontakt under undersökningdagen.

Annat att beakta

Ta med dig FPA-kort eller identitetsbevis.

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.

Inga separata avgifter tillkommer för undersökningen.

Om inte den reserverade undersökningen annulleras uppbärs en separat straffavgift.

För mera information

Isotopenheten, Kymmenedalens centralsjukhus tfn 04422313384 må-fre kl. 7:15-15:00

Isotopenheten finns på bottenvåningen på Kymmenedalens centralsjukhus.

