

Gallgångens isotopundersökning

Undersökningens syfte

Med undersökningen utreder man gallans väg och hinder i vägen, till exempel orsaken till gulsot, missbildningar och inflammationer i gallgångarna.

Förberedelser inför undersökningen

- Du måste fasta sex timmar före undersökningen.
- Tand- eller ledproteser är inget hinder för isotopundersökningen.
- Undersökningen kan inte göras för gravida.

Undersökningens förlopp

Du får en liten mängd radioaktiv isotop som undersökningsämne intravenöst i underarmen. Undersökningsämnet innehåller inga allmänt allergiframkallande ämnen och förorsakar inga känningar.

Du behöver inte klä av dig för undersökningen, men du måste avlägsna alla lösa metallföremål, såsom bälte och nycklar eller mynt i fickorna, från kroppen innan biltagningen startar.

Undersökningens varaktighet

Bildtagningen tar en timme och under den tiden måste du ligga stilla på rygg. Oftast är det nödvändigt att ta ytterligare en bild senare samma dag och eventuellt även morgonen därpå.

Undersökningens resultat

Undersökningens resultat får du senare av läkaren på den remitterande avdelningen eller polikliniken.

Efter undersökningen

Efter att du fått undersökningsämnet avger du en liten mängd strålning till din näromgivning. Efter undersökningen ska du dricka rikligt och tömma urinblåsan oftare än vanligt, eftersom det radioaktiva undersökningsämnet avlägsnas via urinen.

Undvik kontakt med gravida direkt efter undersökningen. Undvik även att hålla barn i famnen eller bredvid dig i mer än en halvtimme fram till nästa morgon.

Två meters avstånd är säkert för alla med tanke på strålningen. Strålningen försvinner av sig själv senast nästa dag.

Egentliga Finlands sjukvårdsdistrikt • www.vsshp.fi/sv • Växel 02 313 0000

Denna anvisning är ämnad för våra patienter som är i ett vårdförhållande.