



LRH-belastning för barn

Syftet med undersökningen

LRH-hormonet reglerar utsöndringen av hormonerna LH och FSH från hypofysen. Dessa hormoner i sin tur reglerar könskörtlarnas hormonutsöndring. Syftet med LRH-belastningen är att undersöka hormonerna LH och FSHs utsöndring från hypofysen.

Förberedelser

Barnet **får inte äta eller dricka** 8 timmar före undersökningen. Ett glas vatten får man ta.

Undersökningens förlopp

Undersökningen räcker 1-1,5 timmar. Läkaren sätter en venkanyl åt barnet. Via venkanylen ger man en dos LRH. Blodprov tas från venkanylen sammanlagt 3 gånger: då testen påbörjas innan LRH tillförts, efter 20 minuter och efter 60 minuter.

Eftervård

Efter undersökningen kan barnet åka hem, till dagvårdsplats eller skola.