

Utredning subklinisk hypertyreos

Vi har erhållit remiss där det framgår att man upptäckt lätt avvikande sköldkörtelprover hos dig.

Sköldkörteln sitter framtill på halsen strax nedanför struphuvudet. Sköldkörteln bildar hormonerna tyroxin (T4) och trijodtyronin (T3), som båda innehåller jod. Sköldkörtelns hormoner reglerar energiförbrukningen i kroppens celler. Hypertyreos innebär att sköldkörteln bildar och frisätter för mycket hormon vilket leder till en ökad energiförbrukning i kroppen. Detta kallas också hög ämnesomsättning. Dina prover tyder på att du har en mild hypertyreos. Det finns ett antal olika sjukdomar i sköldkörteln som kan orsaka hög ämnesomsättning.

Vi på Tyreoideamottagningen kommer av ovanstående anledning att kalla dig till Sjuksköterskemottagningen för genomgång, omkontroll av prover, ställningstagande till vidare utredning och behandling. I vissa fall, som en del i utredningen, krävs det en undersökning som kallas för tyreoideaskintigrafi.