

Stockholm 2015-05-06

**ÖPPEN FRÅGA TILL SVENSKA ENDOKRINOLOGFÖRENINGEN:
VILKA BEVIS MENAR SVENSKA ENDOKRINOLOGFÖRENINGEN VISAR ATT
BEHANDLING MED LEVAXIN GÖR PATIENTER MED HYPOTYREOS FRISKA
FRÅN SJUKDOMEN?**

Idag behandlas närmare 420 000¹ svenskar med sjukdomen hypotyreos² med levotyroxin³. Det vanligaste läkemedlet med substansen levotyroxin i Sverige är Levaxin, landets tredje⁴ mest förskrivna läkemedel och i praktiken det enda behandlingsalternativet för patienter med hypotyreos.

Allt fler patienter med hypotyreos uppger att de inte blir friska från sjukdomen och en nyligen avslutad online-undersökning⁵ visar att en övervägande majoritet bland hypotyreospatienter har fortsatta symptom och tecken som definierar sjukdomen trots behandling med levotyroxin och normalt TSH⁶. Endast 1.1 % av undersökningens 468 deltagare uppger att de är friska.

Det är rimligt att förutsätta att Sveriges hypotyreospatienter ska få en god och evidensbaserad behandling. Därför är min fråga till Svenska Endokrinologföreningen:

Vilka bevis i form av randomiserade kliniska studier menar Svenska Endokrinologföreningen visar att behandling med levotyroxin kan göra patienter friska från hypotyreos?

Med förväntan

Nina Oksa

Ordförande i Sköldkörtelföreningen 2009-2012

thyroidhormones.wordpress.com

nina.oksa@gmail.com

¹ <http://www.socialstyrelsen.se/statistik>

² Hypotyreos innebär att kroppens celler lider av brist på sköldkörtelhormon. Samtliga celler i kroppen är i behov av sköldkörtelhormon för att fungera optimalt. Idag saknas analysmetoder för att mäta omsättningen av sköldkörtelhormon på vävnadsnivå.

³ Levotyroxin är en syntetiskt framställd substans av sköldkörtelhormonet tyroxin (T4) som en frisk sköldkörtel bildar mest av. Hormonet måste omvandlas i kroppens celler för biologiskt verkan.

⁴ <http://www.sverigesapoteksforening.se/wp-content/uploads/Branschrapport-apotek-2013-webb.pdf>

⁵ https://docs.google.com/forms/d/1w7DwcMaXVn63YiOR-NguasVbS_6oJi7by9ExHcl_d0o/viewanalytics

⁶ TSH är ett hypofyshormon som bland annat stimulerar bildning av sköldkörtelceller och dess hormon. Idag diagnostiseras hypotyreos efter värdet på TSH i blodet.