



Fråga doktorn – Rörelseapparaten

Idag/22-05-30 18:45 – 19:30 • 43 min (Tidigare sänt 2021, enl. TV-tablån.)

Vilken hjälp finns när det gör ont i ryggen? Hur får jag bättre stabilitet, rörelse och styrka? Medverkar gör Terese Rehn, fysioterapeut och **doktor Karin Granberg**. Programledare: Sofia Rågenklint.

Duo Hälsa Livsstil Livsstil & reality Fakta Uppläst undertext

[Fråga doktorn på svt.se](https://www.svt.se/fraga-doktorn)

PUBLICERADES

KAN SES TILL

Idag 02:00

Lör 26 nov

PRODUKTIONSÅR

RÄTTIGHETER

2022

Kan ses i hela världen

Fotnot/kommentar av Thorleif Sand då detta dokument skall biläggas min journal.

TV-doktorn säger rakt ut på en lyssnarfråga om benkramp:

”Underfunktion i sköldkörteln kan ge ökade benkramp!” (slut citat Dr Karin Granberg)

Läkarna o forskarna, Bo Wikland & Per-Ove Sandberg (båda Med Dr) skriver i läkartidningen & bl.a. BMJ om finnålscytologi/FNAC för att kontroll av dold inflammation i sköldkörteln, som oftast inte kan ses med ordinarie prover, bl.a. då TSH (ett citat):

Värdet av finnålscytologi/FNAC vid diagnostik av aktiv autoimmun sköldkörtelsjukdom har ifrågasatts [2]. Vi vidhåller mot bakgrund av våra publicerade erfarenheter att FNAC vid kliniskt misstänkt sköldkörtelsjukdom har högre diagnostisk känslighet än gängse blodanalyser. FNAC av sköldkörteln är därför enligt vår åsikt ett viktigt led vid utredning av KT (Kronisk trötthet).

Läkartidningen 2007-08-29 (Obs – Thorleif har haft mycket av KT efter borreliainfektionen 1985.)

Doktorn på VC Sunne har sett mina höga poäng som påvisar INFLAMMATION = 68 poäng (där 50 är gränsen, enl. App. III, s 245-248). Och doktorn var informerad i april 2022. + [<Aftonbladet_2008>](#)

Vänligen – Avfärda inte problem med sköldkörteln, utan att ha kontrollerat detta med adekvata metoder för att se t.ex. inflammation – som ju även kan påvisas med förhöjda halter av NLRP3, om man nu vill det!

Detta är viktigt då man senaste åren påvisat (citat) - **Behandlingssvikt vid borrelios är vanligt**

Restsymtom av borrelios är enligt studie aktiv infektion i drygt 40% av fallen. [<fsi-sverige.se>](https://www.fsi-sverige.se)