
Subject: Meine SD-Werte (Nuklearmedizin): es stimmt tatsächlich was nicht!!

Posted by [Floxi](#) on Fri, 03 Nov 2006 09:27:33 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hallo,

habe gerade meine ergebnisse von der nuklearmedizin bekommen:

SD-Tastbefund: unauffällig

Ultraschall (7.5 Mhz): gering echoinhomogene SD mit angededeutetem kleinknotigen Umbau re.,
gesamtvolumen beträgt ca. 18ml.

Szintigramm (40 MBq 99mTcO₄ iv.): Homogene Aktivitätsanreicherung in beiden SD-Lappen.

Labor:

FT3: 4.5 pmol/l (Normbereich: 2.8-7.1)

FT4: 14.9 pmol/l (Normbereich: 9.5-25.0)

TSH: 2.47 uU/ml (normbereich: 0.3-3.5)

TPO: 6.9 U/ml (Normbereich: bis-34)

Beurteilung: Normal große SD mit angedeutetem kleinknotigen Umbau re., Euthyreose (TSH im höheren Bereich).

Therapievorschlag:

Ich empfehle den Beginn einer SD-Hormontherapie mit Euthyrox 50 1 x 1 Tbl.tgl. morgens nüchtern.

Kann das was mit meinem haarausfall zu tun haben? Ist davon auszugehen, daß die SD-Hormone meinen Haarstatus verbessern oder gefährden?

Bin im Moment total ratlos, da ich davon ausgegangen bin, daß sowieso alles in Ordnung ist.

Laut Blutbildern bei Haut- hausarzt war die SD in ordnung und jetzt das.

bitte um rat.

Ig floxi
