

---

Subject: Welche Schilddrüsenwerte sind nicht mehr OK?

Posted by [mina89](#) on Sun, 15 Sep 2013 08:17:12 GMT

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

---

Ich habe seit Sommer 2009 Haarausfall (ich bin 24).

Da ich gelesen habe, dass hier viele Probleme mit der Schilddrüse haben, interessiert mich das nun genauer. Ich habe mir mal alte Befunde angesehen:

Mitte 2009:

TSH basal i.S. (ECLIA) = 1,97 mU/l mit Referenzbereich 0,40 - 4,00

freies T3 i.S. (ECLIA) = 2,52 pg/ml mit Referenzbereich 1,8 - 5,7

freies T4 i.S. (ECLIA) = 10,5 pg/ml mit Referenzbereich 8 - 18

Anfang 2010: TSH=1,09 (mikro IE/ml)

Mitte 2010:

TSH = 1,36 uU/ml

FT3 = 3,37 ng/l

FT4 = 11,9 ng/l

(leider liegt mir hier kein Referenzbereich vor)

Fürhling 2013:

TSH=1,47 uU/l

fT<sub>3</sub>=4,75 pmol/l

fT<sub>4</sub>=12,72 pmol/l

TPO-AK=38,00 U/ml +

Könnte da was mit der Schilddrüse sein? Der TSH-Wert liegt ja immer unter 2. Kann man dann Probleme mit der Schilddrüse ausschließen oder muss man sich dennoch die FT3- und FT4-Werte ansehen? Die scheinen bei mir ja eigentlich auch im Referenzbereich gelegen zu haben, aber ich glaube, die sollten möglichst weit oben im Referenzbereich liegen? Oder wie ist das?

Wofür steht das "i.S. (ECLIA)"? Und was bedeutet das "basal"?

Kann die Pille die Schilddrüsenwerte verändern?

---