
Subject: Bräuchte Rat?!?

Posted by [basti](#) on Mon, 06 Mar 2006 19:30:10 GMT

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

Hi,

ich weiß es ist bestimmt sehr lästig immer die selben Fragen zu hören, aber ich würde mich trotzdem freuen wenn sich einer die Zeit nehmen würde und mir eventuell weiter helfen würde. Ich fühl mich so schon unverstanden genug.

Was mir aufgefallen ist:

- 1) Seit zwei Jahren immer dünneres + feines Haupthaar vor allem vorne mittig
- 2) Haaransatz seitlich und vor allem vorne sieht tierisch dünn aus, merke aber keinen Übermäßigen Haarverlust.
- 3) drei Murrel-große Knubel auf der Kopfhaut

Hautarzt hat großes Blutbild und Haarprobe entnommen mit folgendem Ergebnis:

- 1) Blutwerte in Ordnung (unter beigefügt)
- 2) Haaranalyse (Anteil der Haare, in der telogen-phase an beiden Entnahmestellen hoch)
- 3) kein Stress (nicht wirklich), Medikamente, etc.
- 4) kam zu dem Befund: diffuser Haarausfall aber wunderte sich dann über das Blutbild. Er hat mir Propecia verschrieben .Will nur das mein Haarbereich wieder dicker, stylbarer wird und man nicht die Kopfhaut sieht. Bin leider sehr eitel.

Danke an alle, die sich die Zeit nahmen dies zu lesen und mir zu antworten.

Blutbild:

Vollblut;

FERI = 71.40; Norm. NW: 22-322

TSHB = 2.02; Norm. NW: 0.35-4.50;

FT3 = 3.87; Norm. NW: 2.00 - 4.20

FT4 = 1.46; Norm. NW: 0.80-1.70

GRBB; LEUKO=5.6/nl; Norm. 4.0-9.0;

ERY = 4.78 /pl Norm. 4.40 - 5.90;

HB = 14,7 g/dl; Norm. 13.0 - 18.0;

HKT = 39.4 % - Norm. 40.0 - 52.0;

MCV = 82 fl -; Norm. 83 - 96;

HBE = 31 pg Norm. 28 - 32;

MCHC = 37 g/dl +; Norm. 32 - 36;

THROMB = 195 /nl Norm. 140 - 440;

HYPO = 0.0 %; Norm. < 5.0;

NEUT = 52.6 % Norm. 42.1 - 75.2;

LYMP = 35.1 %; Norm. 20.5 - 51.1;

MONO = 7,5 % Norm. 1.7 - 15.0;

EOS = 4.1 %; Norm. < 7.0;

BASO = 0.7 %; Norm. < 2.0

ELPHO; GES.EW=7.4 g/dl; Norm. 6.4 - 8.3;

ALBUM = 64.8 % Norm. 54.0 - 64.2;
A1-Glb = 4.7 %; Norm. 3.6 - 8.5;
A2-B1b = 8.7 % Norm.6.6 - 11.7;
B1-GLB = 5.4 % -; Norm. 5.6 - 8.1;
B2-GLB = 4.1 % Norm. 3.0 - 6.4;
Y-Glob = 12.3 %; Norm. 10.0 - 19.0;
YGT = 19 U/l Norm. < 66;
GPT = 21 U/l; Norm. < 45;
GOT = 24 U/l; Norm. <38
HbA1C = 4.7 %; Norm. 4.1 -6.2;
GLUMED = < 115 mg/dl;
HSR = 6.4 mg/dl Norm. 3.5 - 7.2;
KRES = 1.0 mg/dl; Norm. 0.5 - 1.2;
CRP =< 1.0 mg/l Norm. < 5.0;
ASL = 108 IU/ml; Norm. <200

Frontal: anagen:- 80%;dyspl.1%;abgeriss.0%telogen19%;dysr.0%
Occipit: anagen:44%;dyspl.22%;abgeriss.6%telogen28%;dysr.0%
occ zu kurz

P.S.: Trinke seit mehreren Wochen täglich einen Liter Sojamilch- um zu testen ob es wirklich am DHT liegen könnte. Ist vielleicht nicht wirklich eine Lösung. Aber Fin hat so krasse NW und gar nichts tun will ich ja nicht.
