
Subject: hormonwerte

Posted by [basti](#) on Thu, 29 Jun 2006 20:33:29 GMT

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

Ferritin i.S. (ECLIA) 103,8 ng/ml
DHT 447 ng/ml
Androstendion i.S. (RIA) 1,09 ng/ml
DHEAS i.S. (ECLIA) 2942 ng/ml
Prolaktin, basal i.S. (ECLIA) 11,9 ng/ml
freies T4 i.S. (ECLIA) 16,2
TSN basal i.S. (ECLIA) 1,33
Anti-TPO (MAK) i.S. <1,0

hi zusammen,

ich hatte schon mal die Blutwerte checken lassen, aber damals waren es hauptsächlich irrelevante Werte. Obige hat mein neuer Hautarzt bestimmt. Wäre super nett wenn mir jemand seine Meinung dazu posten würde. Ich habe schon oft gelesen, das die "Referenzbereiche" der Ärzte nicht immer mit den Idealbereichen übereinstimmen.

Auf Grund dieser Werte (niedriges DHT) und einem TrichoScan (ergebnis 35%terogen Haare frontal aber nur 6% miniaturisierte Haare=velus Harre?) wurde mir abgeraten Propeca zu nehmen. Hab mir aber ein Rezept ausstellen lassen und will im Juli anfangen.

Ich Danke für jede Antwort,

gruß basti

Subject: Re: hormonwerte

Posted by [strike](#) on Fri, 30 Jun 2006 05:16:18 GMT

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

Subject: Re: hormonwerte

Posted by [MarcWen](#) on Fri, 30 Jun 2006 06:23:09 GMT

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

aufmerksam die Antworten von strike lesen... Bin schon gespannt, was sich für Erkenntnisse hier ergeben... bekomme auch bald meine Werte von der SD Untersuchung.

Subject: Re: hormonwerte

Posted by [basti](#) on Mon, 03 Jul 2006 19:53:21 GMT

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-BIb = 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

das waren die Übrigen Werte. Leider weiß ich nicht, was man unter Normwerten versteht. Die Referenzbereiche die mir der Arzt genannt hat (wo ich durchweg drin liege), sind so grob, dass man wohl kaum von Idealwerten sprechen kann. Ich dachte die Bereiche wären so gewählt, dass jeder der in diesem Bereich liegt zu 99% nicht krank ist. Pilos meinte damals, dass ich mir diese Blutproben hätte sparen können.

Danke für die Antworten.

Ig basti

Subject: Re: hormonwerte

Posted by [Foxi](#) on Mon, 03 Jul 2006 20:00:37 GMT

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

ist DHT 447 ng/ml niedrig??

ich glaub ich hab mal was gelesen von 100-120 ist Normal

Foxi

Subject: Re: hormonwerte

Posted by [pilos](#) on Tue, 04 Jul 2006 17:09:33 GMT

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

Foxi schrieb am Mon, 03 Juli 2006 22:00: ist DHT 447 ng/ml niedrig??

ich glaub ich hab mal was gelesen von 100-120 ist Normal

Foxi

vielleicht wolltest du 447 pg/ml sagen...das ist im unterstem bereich....
