

---

Subject: Fragen zu meinen Werten und meiner Situation

Posted by [lavender](#) on Sun, 30 Dec 2007 15:47:47 GMT

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

---

Hallo an alle, insbesondere an die Experten,

ich bin seit einigen Monaten Mitglied hier im Forum und habe versucht, mir einiges Wissen über Eure Beiträge anzueignen (z. B. von derPunkt oder Tino). Allerdings verstehe an alle Experteich vieles nicht. Deswegen nochmal meinnchmal meine Bitte :

Welchen Rat könnt Ihr mir in Anbetracht meiner Situation geben:

46 J., seit ca. 6 Jahren alle 3 Wochen Zyklus, starke Blutungen. Seit über 3 Jahren habe ich chronische Rückenschmerzen, die auch die nackenmuskulatur sehr verspannen. Seit ca 6 Jahren diffuser HA, die Haare sind schon sehr viel dünner geworden, allerdings habe ich keine kahlen Stellen.

- welche Untersuchungen kann ich machen lassen?
- gibt es Medis, die ihr in meiner Situation empfiehlt? Ich habe bisher nichts genommen.
- ist das Testosteron zu hoch?
- wie steht es um den IGF-1

Und hier sind meine ganzen Laborwerte (vom 7. oder 8. Zyklustag). Es sind unendlich viele. Ich habe die u. a. auch machen lassen um Rheuma oder eine Autoimmunerkrankung auszuschließen (ist definitiv ausgeschlossen). Den von Tino so präferierten IGF-1-Wert habe ich fett markiert. Könntet Ihr bitte mal drauf schauen, was Ihr dazu sagt:

Materialbeschaffenheit makroskopisch normal

Blut-EDTA

ESR (BSG) 16 <30

Blutbild groß incl. BSG

Leucozyten DZ 5.4 4.0 - 11.0

Erythrozyten DZ 4.29 4.0 - 5.4

Hämoglobin SP 13.5 12 - 16

Hämatokrit RP 40 37 - 47

MVC RP 94 80 - 96

MHC RP 32 28 - 33

MCHC RP 34 33 - 36

Thrombozyten DZ 346 140 - 400

Differential-Blutbild

Neutrophile Granulozyten 58.2 42.2 - 75.2

Lymphozyten 28.2 20.5 - 51.1

Monocyten 7.6 2.0 - 14.0

Esinophile Granulozyten 3.7 0 - 7

Basophile Granulozyten 1.6 0 - 2

## Serum

Cholesterin CS + 236 < 200  
HDL Cholesterin dir CS 65.6 > 60  
LDL n. Friedewald RP 136  
LDL/ HDL Quotient RP 2.07 < 3  
VLDL Cholesterin RP 34 5 - 35  
Triglyceride CS 173 < 200  
Glomeruläre Filtrationsrate 79.8 > 60  
Calcium korrigiert RP 2.4 2.2 - 2.7

## Elektrophorese

Eiweiss gesamt CS 7.82 6.5 - 8.5  
Praelbumin-Albumin 64.0 55 - 69  
Alpha-1-Globulin 3.0 1.6 - 5.8  
Alpha-2-Globulin 8.6 5.9 - 11  
Beta-Globulin 9.4 7.9 - 14  
Beta-1-Globulin 0.74 0.6 - 1.2  
Gamma-Globulin 15.0 11 - 18

## Profil 16

Eisen CS 22.3 6.6 - 26.0  
Harnstoff CE 18 10 - 50  
Glucose nüchtern CS 28 74 - 106 (Anm.: hier muss ein Fehler vorliegen!)

Immunglobulin A NM 1.6 0.7 - 4.0  
Immunglobulin G NM 9.6 7 - 16  
Immunglobulin M KN + 2.6 0.4 - 2.3  
Gamma GT 37 Grad C CE 7 < 40  
Creatinin i. S. CS 0.82 > 0.9  
Harnsäure CS 4.40 < 5.7  
Natrium ISE 143 132 - 148  
Kalium ISE 4.79 3.3 - 5.4  
Calcium gesamt CS 2.4 2.2 - 2.7  
Bilirubin gesamt CS 0.40 < 1.0  
GOT (ASAD) 37 Grad C CS 23 < 35  
GPT (ASAD) 37 Grad C CS 20 < 35  
Cholinesterase 37G. C CE 7.1 4.4 - 13.5  
ALK Phosphatase CE 47 35 - 105

Vitamin Q 10 + 1306 750 - 1000  
Homocystein 9.2 < 10

T3 frei IA 2.8 1.8 - 4.6  
T4 frei IA 11.5 9.30 - 17.0  
TPO-Ak IA 5.5 < 34  
TSH-Rezeptor-AAk IA < 1.0 < 1.8

## Hormonstatus

TSH IA 1.4 0.27 - 4.0  
LH IA 3.4 normal  
Prolaktin IA 11.8 4.8 - 23.3  
Oestradiol 17- $\beta$  IA 279 86 - 498  
Progesteron IA 0.59 0.2 - 1.50  
DHEA-Sulfat IA 3.28 1.0 - 4.3  
Testosteron gesamtIA 0.7 0.1 - 0.8  
SH-bindendes Globulin 64.6 26 - 110  
freier Androgen Index 3.8 0.4 - 5.9  
Cortisol 14.3 6.2 - 19.4  
ACTH Corticotrophin -- 3.8 !!!! 7.2 - 63.3  
Serum gefroren  
Somatomedin C (IGF 1) 173 91 - 246  
Melatonin GCMS --2.4 !!! 3.0 - 18-0

B2-Glykoprotein AK  
 $\beta$ 2-Glykoprotein-IgA IA <2 < 20  
 $\beta$ 2-Glykoprotein-IgM IA + 39.2 !!! < 20  
 $\beta$ 2-Glykoprotein-IgG IA 3.2 < 20

Vielen herzlichen Dank für Eure Hilfe!!!

Lavender

---