

---

Subject: Hormonstatus zum analysieren!! HA und VA auf PCO

Posted by [Sandy85](#) on Thu, 24 Apr 2008 17:05:16 GMT

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

---

Hallo an alle!

Ich habe heute mir mal meine Werte vom Frauenarzt geben lassen. Wäre nett wenn ihr mir bei der Analyse helfen könntet. Habe seit Januar die Pille abgesetzt, keine Periode seitdem nur eine Schmierblutung und Verdacht auf PCO-Syndrom. Diffusen HA habe ich seit einem Jahr, also auch mit Pille. Dann stelle ich noch zum Vergleich meine Werte vor Einnahme der Pille ein, als ich noch keine Probleme hatte. Schilddrüse ist in Ordnung.

Vor Pille:

DHT 269, Testo 38,2, DHEAS 221,0 , SHBG 25,3 , LH 6,8 , FSH 7,0 , E2 <20,0, Prog <0,20

Mit Pille:

Testo: 4,72, SHBG-MTBL 178,40, DHT 151

1 Mont nach Absetzen der Pille:

LH 7,57 , FSH 6,98 , E2 73,9 , Prg 0,44 , Prl 5,3 , Testo 32,81 , SHBG 48,29 , DHT 278 , HCG <0,100

3 1/2 Monate nach Absetzen der Pille ( 4 tage nach der Schmierblutung):

LH 15,91 , FSH 6,66 , E2 29,1 , Prg 0,44, Prl 15,6, Testo 38,89, HBG 43,09, DHT 398, HCG <0,100

Wäre euch sehr dankbar für Hilfe!!

---

---

Subject: Re: Hormonstatus zum analysieren!! HA und VA auf PCO

Posted by [maggie08](#) on Fri, 25 Apr 2008 05:11:40 GMT

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

---

Hallo Sandy,

... bin zwar leider keine Wertespezialistin und kann dir daher nicht helfen, aber diejenigen die die Werte deuten können brauchen auf jeden Fall die Referenzbereiche/ Einheiten zu den Werten... da die von Labor zu Labor immer etwas unterschiedlich sind...

LG maggie

---

---

Subject: Re: Hormonstatus zum analysieren!! HA und VA auf PCO

Posted by [Witchkiss](#) on Mon, 19 May 2008 19:46:08 GMT

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

---

Hallo, habe ein ähnliches Problem. Lt. Deinen Werten hat sich der DHT deutlich erhöht. Sieht

nach einem hohen männlichen Hormonspiegel aus. Mehr kann ich momentan nicht daraus erkennen. aber Dein Arzt kann dir sicher die Werte genau entschlüsseln. Habe auch VERdacht auf PCO-Syndrom.

LG Alex

---