
Subject: Interessanter Finasterid Vorher-Nacher Vergleich. Hormone und Spermogramm

Posted by [stef84](#) on Mon, 16 Nov 2009 22:44:39 GMT

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

Hallo,

ich dachte es wäre mal interessant meine Hormone und Spermogrammdaten während und nach der Finasterid-Therapie zu veröffentlichen.

Vielleicht bringt es ja jemandem Erkenntnisse. Interessant ist es allemal finde ich.

Ich nahm von April 2005 bis Juni 2007 Finasterid. Jahrgang 1984. Abgestzt wegen Erektionsproblemen, Libidomangel und allgemeiner Abgeschlaftheit.

Hormone:

Erster Hormontest Anfang 2007, also nach fast 2 Jahren Finasterid (in Klammer Normwerte):

Testosteron: 4,69 ng/ml (3,5-8,6)

Prolactin: 14,10 ng/ml (<15)

SHBG: 34,90 nmol/l (13-71)

DHT: 271 ng/l (250-1000)

FSH: 2,72 mIU/ml (1-7)

LH: 4,07 mIU/ml (1,5-9,3)

DHEAS: 3,0 mg/l (1,6-4,5)

Nun die Werte von Anfang 2009, also fast 2 Jahre nach Therapieabbruch.

Leider habe ich keinen DHT Wert bekommen, obwohl ich ausdrücklich drum gebeten habe.

Dumm auch, dass das Östrogen fehlt...

Testosteron: 6,66 ng/ml (3,5-8,6) -> 42% Steigerung!!!

Prolactin: 147 mU/l (<354) -> wenn ich richtig umgerechnet habe entspricht das: 6,94 ng/ml (<15)

-> 50% gesunken!!!

FSH: 2,9 mIU/ml (1-7)

LH: 3,3 mIU/ml (1,5-9,3)

Auffällig ist der Testosteronanstieg und der Prolactinabfall. Die Werte wurden durch einen zweiten Test prinzipiell bestätigt. Ein starkes Schwanken des Testosterons kann allerdings nie ausgeschlossen werden. Trotzdem interessant finde ich.

Spermogramm:

Erster Test 2007, nach fast 2 Jahren Finasterid (still on Fin):

Anzahl:

40 Millionen Spermien/ml (Norm >20 Mio/ml, Schnitt ca. 60 Mio/ml)

Beweglichkeit:

12% schnell progressiv beweglich (Kategorie a)

8% progressiv beweglich (Kategorie b)

(Norm: 25% Faktor a oder 50% a und b; nach WHO)

Die WebMD spricht von mindestens 8 Millionen beweglichen Spermien/ml als Norm: $40 \cdot 20\% = 8$ Mio/ml

=> Sehr schlechte Motilität. An der Grenze zur Unfruchtbarkeit!

Zweiter Test Anfang 2009, fast 2 Jahre Fin abgesetzt:

Anzahl: 78 Mio/ml (>20 Mio/ml)

Beweglichkeit: 23% Kategorie a, 6% Kategorie b

Insgesamt beweglich: 22,6 Mio/ml

=> Aussage des Urologen: "Motilität zwar nicht ideal, aber eigentlich sollte es bei der Zeugung keine Probleme geben."

Zusammenfassung:

Testosteron nach Absetzen stark angestiegen, Prolactin stark gesunken. Beides positiv für die Libido.

Spermiogramm nach Absetzen stark verbessert. Fast Verdopplung der Anzahl. 50%

Verbesserung der Motilität.

Anregungen, Meinungen, Kritik erwünscht

Grüße

Stef
