
Subject: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen

Posted by [Alecks](#) on Wed, 01 Mar 2017 07:13:14 GMT

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

Hallo, anscheinend senkt Fin 0.1mg beinahe genauso stark DHT wie Fin 1mg.

<http://smg.photobucket.com/user/hairlosspage/media/dutast4.gif.html>

Da es Unterschiede bei den Nebenwirkungen zwischen DUT und Fin gibt, kann man daraus folgern, dass die Nebenwirkungen vom Wirkstoff und nicht vom niedrigen DHT Level kommen:

<https://www.alopezie.de/fud/index.php/fa/23099/>

<https://www.alopezie.de/fud/index.php/fa/23096/>

(interessant auch der Placebo Anteil..)

Kann mit dieser Theorie jemand etwas anfangen?

Speziell der PFS-Spuck scheint somit kein Thema mehr zu sein.

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen

Posted by [krx](#) on Wed, 01 Mar 2017 07:30:08 GMT

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

Alecks schrieb am Wed, 01 March 2017 08:13Hallo, anscheinend senkt Fin 0.1mg beinahe genauso stark DHT wie Fin 1mg.

<http://smg.photobucket.com/user/hairlosspage/media/dutast4.gif.html>

Da es Unterschiede bei den Nebenwirkungen zwischen DUT und Fin gibt, kann man daraus folgern, dass die Nebenwirkungen vom Wirkstoff und nicht vom niedrigen DHT Level kommen:

<https://www.alopezie.de/fud/index.php/fa/23099/>

<https://www.alopezie.de/fud/index.php/fa/23096/>

(interessant auch der Placebo Anteil..)

Kann mit dieser Theorie jemand etwas anfangen?

Speziell der PFS-Spuck scheint somit kein Thema mehr zu sein.

Dut hemmt zusätzlich die 5-AR I, somit eine deutliche stärkere Gesamthemmung.

Weiterhin zu beachten ist der akkumulative Effekt.

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen

Posted by [Kappa](#) on Wed, 01 Mar 2017 08:31:41 GMT

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

Genau die gleiche Frage habe ich mir auch gestellt.

0,25mg Fin hemmt fast genau so viel DHT wie 1mg Fin. Wieso ist dann 0,25mg Fin angeblich weniger schädlich?

0,1mg Dut hemmt fast genau so viel DHT wie 0,5mg Dut. Wieso ist dann 0,1mg Dut angeblich weniger schädlich?

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen

Posted by [Pandemonium](#) on Wed, 01 Mar 2017 10:34:13 GMT

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

Hey Alecks,

die Grafiken hast du anscheinend meinem gestrigen Beitrag entnommen:

https://www.alopezie.de/fud/index.php/mv/msg/28034/383534/#msg_383534

Da dein Beitrag leider etwas fehlerhaft ist (ich vermute Flüchtigkeitsfehler), muss ich zunächst darauf eingehen (nichts für ungut).

Zitat:anscheinend senkt Fin 0.1mg beinahe genauso stark DHT wie Fin 1mg.

Dies ist falsch. Ich vermute, du meinst "Dut 0.1 mg"? Aber auch dann wäre es erst umgekehrt richtig, sodass es richtig heißen müsste:

"anscheinend senkt Fin 1mg beinahe genauso stark DHT wie Dut 0,1mg."

Zitat:Da es Unterschiede bei den Nebenwirkungen zwischen DUT und Fin gibt, kann man daraus folgern, dass die Nebenwirkungen vom Wirkstoff und nicht vom niedrigen DHT Level kommen:

Meintest du vielleicht "da es kaum Unterschiede [...] gibt"? Dann würde die Aussage nämlich wesentlich mehr Sinn ergeben.

Deiner Aussage, dass die Nebenwirkungen nicht vom geringen DHT-Spiegel kommen (zumindest nicht direkt), würde ich zustimmen: Den beiden geposteten Statistiken lässt sich entnehmen, dass im Falle von Dut 0,5 mg selbst fast komplette (über 90%ige) DHT-Hemmung nur bei einer kleinen Minderheit Nebenwirkungen erzeugten.

Diese vereinzelt NW könnten also tatsächlich von einer generellen Unverträglichkeit gegenüber den Wirkstoffen resultieren. Vor allem bei sexuellen NW vermute ich aber auch eine Dysbalance der übrigen Hormone, insbes. T und E, die aus der DHT-Hemmung resultiert, als Ursache. Somit wäre DHT-Hemmung zwar nicht direkt (sonst wären die Unverträglichkeiten deutlich häufiger dokumentiert), aber indirekt an der Entwicklung von NW beteiligt.

Übrigens: im Unterforum "Finasterid / Dutasterid" wäre der Thread etwas passender gewesen.

Noch einen schönen Tag

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen
Posted by [Pandemonium](#) on Wed, 01 Mar 2017 10:35:55 GMT

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

Kappa schrieb am Wed, 01 March 2017 09:31 Genau die gleiche Frage habe ich mir auch gestellt.

0,25mg Fin hemmt fast genau so viel DHT wie 1mg Fin. Wieso ist dann 0,25mg Fin angeblich weniger schädlich?

0,1mg Dut hemmt fast genau so viel DHT wie 0,5mg Dut. Wieso ist dann 0,1mg Dut angeblich weniger schädlich?

Für Fin hier eine aufschlussreiche Statistik aus der offiziellen Dosisfindungsstudie:

<https://www.alopezie.de/fud/index.php/fa/22762/1/>

Den klinischen Studien lässt sich entnehmen, dass es sowohl bei Fin als auch Dut keine relevanten Dosis-abhängigen Unterschiede bei den NW gibt, da diese generell nur selten auftreten (bei gängigen Dosierungen). Deshalb ist "schädlich" vielleicht auch etwas übertrieben.

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen
Posted by [TheCure](#) on Wed, 01 Mar 2017 10:45:28 GMT

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

Zitat:Vor allem bei sexuellen NW vermute ich aber auch eine Dysbalance der übrigen Hormone, insbes. T und E, die aus der DHT-Hemmung resultiert, als Ursache. Somit wäre DHT-Hemmung zwar nicht direkt (sonst wären die Unverträglichkeiten deutlich häufiger dokumentiert), aber indirekt an der Entwicklung von NW beteiligt.

Das denke ich auch, ausgenommen davon aber die Gyno. Schließlich ist DHT der entscheidende Gegenspieler zu E2 an der Brust.

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen
Posted by [Obes89](#) on Wed, 01 Mar 2017 14:06:56 GMT

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

TheCure schrieb am Wed, 01 March 2017 11:45Zitat:Vor allem bei sexuellen NW vermute ich aber auch eine Dysbalance der übrigen Hormone, insbes. T und E, die aus der DHT-Hemmung

resultiert, als Ursache. Somit wäre DHT-Hemmung zwar nicht direkt (sonst wären die Unverträglichkeiten deutlich häufiger dokumentiert), aber indirekt an der Entwicklung von NW beteiligt.

Das denke ich auch, ausgenommen davon aber die Gyno. Schließlich ist DHT der entscheidende Gegenspieler zu E2 an der Brust.

Sehe ich ähnlich. Es kommt wahrscheinlich bei einigen zu einem Missverhältnis der Hormone, dass Probleme bereitet. Allerdings denke ich nicht unbedingt das nur der höhere Wirkstoff Anteil zu mehr NW führt. z. B. hemmen 1 mg fin und 5 mg fin das dht im Blut ähnlich stark, gibt nur einen minimalen Unterschied. Trotzdem können 5 mg fin vor Ort an der Haarwurzel durchaus effektiver wirken als nur 1 mg, heißt also, dass mehr Wirkstoff in gewissen Geweben oder Bereichen des Körpers zu einer stärkeren DHT Hemmung führen als weniger Wirkstoff und das trotz eines Gesamt DHT-Spiegels der sich nicht großartig entscheidet. Wenn jetzt also 5 mg fin im Körper arbeiten und im Bereich der Prostata, Penis, Hoden arbeiten kann das mehr Probleme mit sich bringen als 1 mg, nicht nur weil es mehr Wirkstoff ist, sondern weil es direkt vor Ort wahrscheinlich einen deutlichen stärkeren Einfluss hat.

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen

Posted by [Alecks](#) on Wed, 01 Mar 2017 16:02:30 GMT

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

Die Sunken Eyes, Trockenen Augen, Flughäute und dergleichen sind aber wohl nicht auf DHT zurückzuführen denk ich...

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen

Posted by [TheCure](#) on Wed, 01 Mar 2017 16:27:32 GMT

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

Was zur Hölle sind denn Flughäute?

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen

Posted by [yoda](#) on Wed, 01 Mar 2017 18:06:54 GMT

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

TheCure schrieb am Wed, 01 March 2017 11:45 Schließlich ist DHT der entscheidende Gegenspieler zu E2 an der Brust.

Das stimmt so nicht! Erhöhe das freie Testo und DHT und E2 bleiben niedrig. Du musst dir mal die Frage stellen wo und warum DHT produziert wird, gerade im Hinblick darauf das es wesentlich potenter als Testo ist.

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen
Posted by [DasistdieAlopezie](#) on Wed, 01 Mar 2017 19:49:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

yoda schrieb am Wed, 01 March 2017 19:06

Das stimmt so nicht! Erhöhe das freie Testo und DHT und E2 bleiben niedrig. Du musst dir mal die Frage stellen wo und warum DHT produziert wird, gerade im Hinblick darauf das es wesentlich potenter als Testo ist.

Wie muss man stoffen, damit es eher positiv oder neutral für das Haarwachstum ist?

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen
Posted by [yoda](#) on Thu, 02 Mar 2017 07:33:26 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Agawissenschaften93 schrieb am Wed, 01 March 2017 20:49

Wie muss man stoffen, damit es eher positiv oder neutral für das Haarwachstum ist?

Das ist individuell, ein guter Anfang wäre den SHGB niedrig halten. Der Rest reguliert sich dann von alleine.

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen
Posted by [Alecks](#) on Thu, 02 Mar 2017 07:50:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

und wie? Man kann den Wert Testen lassen. Aber wie lange dauert es, bis sich der Wert nach einer neuen (niedrigeren) Dosierung wieder anpasst?

Subject: Aw: Finasterid oder DHT- Level Grund für Nebenwirkungen
Posted by [megma9](#) on Sat, 18 Mar 2017 14:26:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Du musst aufpassen das du Fina nicht zu hoch dosierst ansonsten kann es echt auf die Potenz gehen!
