
Subject: Studie über Finasterid
Posted by [HardHead](#) on Wed, 25 Feb 2015 09:27:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo leute hab letztens im internet gelesen das es eine studie gibt die sagt das 0.25 mg finasterid genau so wirksam sind wie 1 mg täglich aber das die nebenwirkungen nicht so hoch sind wie bei 1 mg täglich das heißt also man würde in 4 tagen eine tablette zu sich nehmen und bei 1 mg 4 stk in 4 tagen, was haltet ihr davon is da was dran MFG HardHead

Subject: Aw: Studie über Finasterid
Posted by [Yes No](#) on Wed, 25 Feb 2015 09:32:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Es stimmt dass mehr eine besser Wirkung zeigt. Also z.B. 5 mg/d holt mehr Haare zurück als 1 mg. Wenn auch nicht sehr viel mehr. D.h., die Wirkung nimmt mit der Dosis zu aber nicht linear zu.

Andersherum fischt man im Trüben.

Subject: Aw: Studie über Finasterid
Posted by [HardHead](#) on Wed, 25 Feb 2015 09:36:09 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Aber eig wer es ja top wenn 0.25mg genau so wirken dan müsste man evtl keine nw in kauf nehmen weil man es ja dauerhaft nehmen möchte oder ? Viele fangen mit 1mg an anstatt sich immer hoch zu dosieren und dan werden von nebenwirkungen berichtet

Subject: Aw: Studie über Finasterid
Posted by [Yes No](#) on Wed, 25 Feb 2015 09:50:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bei geringen Dosen empfiehlt sich eine topische Anwendung. Maximiert Wirkung und minimiert unerwünschte Wirkung.

Subject: Aw: Studie über Finasterid
Posted by [HardHead](#) on Wed, 25 Feb 2015 09:53:47 GMT

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

Achso gibt es also fin auch für die äußerliche anwendung an der kopfhaut ?

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [Pandemonium](#) on Wed, 25 Feb 2015 12:16:29 GMT

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

Merck verkauft jedenfalls in Japan das originale Propecia auch in einer 0,2mg-Variante. Warum dies so ist, dazu kann sich jeder seine Gedanken machen.

Entsprechende Studien, Lektüre lohnt sich:

<http://www.hairlosstalk.com/hair-loss-pdf/finasteride-doses.pdf>

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15319158>

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [cyclonus](#) on Wed, 25 Feb 2015 12:30:09 GMT

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

Fin hat keine besonders lineare Response-Kurve. Sprich, 5 mg wirkt nicht fünf mal so gut wie 1 mg, 1 mg wirkt nicht fünf mal so gut wie 0.2 mg. Die höheren Dosierungen wirken aber schon besser. 1 mg hat sich da halt bisher als guter Kompromiss erwiesen, bzw. mehr ist für die meisten nicht nötig, um die Haare zu halten. Bei manchen, aber sicher nicht bei allen wird es auch 0.2 mg tun.

Das man durch Dosisreduzierung die NW verringern könnte, ohne das die Wirkung auf die Haare schlechter wird, halte ich für doch weit hergeholt, da beides unmittelbar durch die DHT-Hemmung bedingt ist. Es mag natürlich sein, dass es sowas wie einen Schwellwert gibt, unter den man den DHT-Spiegel drücken muss, um die Haare zu schützen, und das dieser Schwellwert noch hoch genug ist, als dass keine NW auftreten. Das ist aber sehr spekulativ und sicherlich nicht verallgemeinerbar. Vor allem zeigen die meisten Studien ja sehr vergleichbare Raten an NW für die unterschiedlichen Dosierungen von Fin bis 5 mg und sogar für Dut.

Topisch bin ich nicht überzeugt von Fin, da gibt es wenig vielversprechende Studien und die Erfolgsberichte in den Foren sind auch nicht vorhanden.

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [HardHead](#) on Wed, 25 Feb 2015 12:32:33 GMT

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

Ok das heißt dan praktisch man kann mit 0.25 mg anfsngen kuken wie es wirkt und

dementsprechend bei nicht so guter Wirkung bis 1 mg hoch dosieren ?

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [cyclonus](#) on Wed, 25 Feb 2015 12:34:17 GMT

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

Pandemonium schrieb am Wed, 25 February 2015 13:16 Merck verkauft jedenfalls in Japan das originale Propecia auch in einer 0,2mg-Variante. Warum dies so ist, dazu kann sich jeder seine Gedanken machen.

Entsprechende Studien, Lektüre lohnt sich:

<http://www.hairlosstalk.com/hair-loss-pdf/finasteride-doses.pdf>

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15319158>

Asiatische Studien würde ich aber auch immer mit etwas "grain of salt" beurteilen, wenn es um Haarausfall geht. Allgemein scheinen ja schon die DHT-abhängigen Sachen bei vielen Asiaten schwächer ausgeprägt zu sein; sprich, meist weniger aggressiver Haarausfall sowie wenig Körper- und Barthaare. Ich halte es da durchaus für nicht unwahrscheinlich, dass man da mit "schwächeren Waffen" Erfolge erzielt.

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [cyclonus](#) on Wed, 25 Feb 2015 12:35:21 GMT

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

HardHead schrieb am Wed, 25 February 2015 13:32 Ok das heißt dann praktisch man kann mit 0.25 mg anfangen gucken wie es wirkt und dementsprechend bei nicht so guter Wirkung bis 1 mg hoch dosieren ?

Schwer zu sagen. Selbst wenn man mit 0.2 mg eine gewisse Wirkung erzielt, ist es ja durchaus möglich und wahrscheinlich, dass man mit 1 mg bessere Ergebnisse erzielt und keine Nebenwirkungen hat. Das würde man mit dieser Taktik halt nie herausfinden.

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [HardHead](#) on Wed, 25 Feb 2015 12:35:53 GMT

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

Kann sehr gut möglich sein dass Asiaten weniger benötigen

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [HardHead](#) on Wed, 25 Feb 2015 12:38:39 GMT

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

Cyclnusne frage wenn man minoxidil benutzt sollte man auch ket shampoo dazu verwenden weil lese immer was von lotion aber wie sieht es mit ket shampoo aus ?

Subject: Aw: Studie über Finasterid
Posted by [cyclonus](#) on Wed, 25 Feb 2015 13:28:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

HardHead schrieb am Wed, 25 February 2015 13:38 Cyclnusne frage wenn man minoxidil benutzt sollte man auch ket shampoo dazu verwenden weil lese immer was von lotion aber wie sieht es mit ket shampoo aus ?

Ket Shampoo ist ok, ganz unabhängig von Minox. Die Ket-Lotion, also Shampoo oder Creme verdünnt mit Alkohol, verwendet man halt vor allem deswegen, damit man das ganze länger oder sogar über Nacht auf der Kopfhaut lassen kann. Das Shampoo ist ja doch relativ aggressiv.

Subject: Aw: Studie über Finasterid
Posted by [HairyBerry](#) on Wed, 25 Feb 2015 14:01:53 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Mich würde einmal folgendes interessieren:

- 1) Gibt es hier eigentlich jemanden der bis dato keinerlei NW von FIN erlebt hat?!
 - 2) NW aufgetreten, aber diese bei Absetzen des Produkts sofort wieder verschwunden sind?
-

Subject: Aw: Studie über Finasterid
Posted by [IchBinAmEnde](#) on Wed, 25 Feb 2015 17:48:29 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

wHairyBerry schrieb am Wed, 25 February 2015 15:01 Mich würde einmal folgendes interessieren:

- 1) Gibt es hier eigentlich jemanden der bis dato keinerlei NW von FIN erlebt hat?!
 - 2) NW aufgetreten, aber diese bei Absetzen des Produkts sofort wieder verschwunden sind?
Beide sind im Forum vertreten.
Wobei erstere Gruppe sich garnicht hier anmeldet.
Fin wirkt ---> Ha Stopp , wieso also in einem AGA Forum abhängen?
Von 100.000 Männern in DE die Fin nehmen verlaufen 97000 Nebenwirkungsfrei von den 3000 bei denen es nicht wirkt kommen 500 in dieses Forum und jammern
-
-

Subject: Aw: Studie über Finasterid

Posted by [Kahlschläger](#) on Wed, 25 Feb 2015 17:56:40 GMT

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

TiGeR_ schrieb am Wed, 25 February 2015 18:48

Beide sind im Forum vertreten.

Wobei erstere Gruppe sich garnicht hier anmeldet.

Fin wirkt ---> Ha Stopp , wieso also in einem AGA Forum abhängen?

Von 100.000 Männern in DE die Fin nehmen verlaufen 97000 Nebenwirkungsfrei von den 3000 bei denen es nicht wirkt kommen 500 in dieses Forum und jammern

Am stärksten vertreten ist jedoch die Gruppe : Meldet sich im Forum an und hat noch gar nichts ausprobiert ! So einer bist auch du.

Diese Leute sind statistisch unverzerrt, sie wollen weder klagen noch jubeln, wenn sie NW erfahren oder eben nicht.

Deine Zahlen stimmen laut dem Zettel, werden aber durch das Forum mehr als nur in Frage gestellt, abgesehen davon, dass dann nicht 3000 Nebenwirkungen haben (3%), sondern dass 3000 eine einzelne Nebenwirkung haben gemäß beigepackter Statistik !

Zur Frage: Natürlich gibt es beides. Die NW verschwinden in aller Regel bei Absetzen. Die Häufigkeit ist streitbar
