

---

Subject: Wichtige INFOS für "Neulinge und alte Hasen" über Finasterid

Posted by [Mr.Goodkat](#) on Sun, 11 Nov 2012 16:14:21 GMT

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

---

Wichtige INFOS für "Neulinge und alte Hasen" über Finasterid

Dies wäre eine "Demo" version. Bitte, postet konstruktive Kritik, wie man aus diesem Thread einen guten Sticky Thread machen könnte. Bitte, keine Diskussionen über Studien, Quellen oder über die Existenz von PFS. ir ist wichtig, fehlt etwas. Mehr Infos etc. Danke!

Da die ganzen Diskussionen über Nebenwirkungen und mögliche bleibende Nebenwirkungen von Finasterid langsam ausufern, habe ich eine kleine Zusammenfassung zu dem Thema gemacht. Die Quellen und Links zu den Artikeln befinden sich direkt unter den Informationen, so dass man nicht lange in einer Quellenangabe suchen muss.

Ich habe PFS und bitte bedenkt dies, wenn Ihr diese Informationen lest, da ich kein Freund von diesem Medikament bin. Ich hatte diese Informationen nur leider nicht, bevor ich das org. Propecia genommen habe und diese Informationen hätten meine Entscheidung zu diesem Medikament extrem beeinflusst. Ich möchte diese Infos, den Leuten, die es sich überlegen, Finasterid zu nehmen oder es nehmen nicht vorenthalten, denn ich bin der Meinung, wie haben ein gutes Recht zu wissen, was wir nehmen und nicht nur die Infos zu bekommen, die Andere uns vorenthalten. Lest bitte diese Infos und macht Euch dann ein eigenes Bild.

1. Finasterid ist ein synthetisches Steroid.

<http://de.wikipedia.org/wiki/Finasterid>

[http://www.nlm.nih.gov/cgi/mesh/2008/MB\\_cgi?mode=&index=16994&view=expanded](http://www.nlm.nih.gov/cgi/mesh/2008/MB_cgi?mode=&index=16994&view=expanded)

<http://www.andrologyjournal.org/cgi/reprint/15/4/298>

2. Finasterid hemmt nicht nur die 5 alpha Reduktase (5AR) Typ 2 sondern auch Typ 3 und zu einem sehr geringen Teil Typ1

Wie wichtig die 5AR ist solltet Ihr nachlesen, vor Allem im Bezug auf wichtige Neurosteroid.

Infos über die 5AR und u.a. wozu die 5AR Typ 3 benötigt wird.

<http://de.wikipedia.org/wiki/Steroid-5%CE%B1-Reduktase>

<http://www.deepdyve.com/lp/de-gruyter/human-type-3-5-reductase-is-expressed-in-peripheral-tissues-at-higher-HwVY3MbV0i>

3. Das Senken von DHT durch Finasterid führt zu einer Überexpression des Androgenrezeptors (AR) Überexpression bedeutet es werden mehr AR "hergestellt" Die Zelle versucht den Mangel an DHT wieder auszugleichen. Damit werden die Zellen noch empfindlicher auf DHT.

"All scalp biopsies from patients obtained 6 months after finasteride treatment revealed intense upregulation of AR expression in comparison to pre-treatment biopsies of the same patient,"  
<http://www.ehrs.org/conferenceabstracts/2000marburg/guestlectures/s04-sawaya.htm>

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21557276>

#### 4. DHT ist kein "Abfallprodukt"

"DHT wird im Körper durch das Enzym 5 $\alpha$ -Reduktase aus Testosteron gebildet. DHT ist die biologisch aktivste Form des Testosterons. In vielen Organen ist DHT das eigentlich wirksame Androgen. Testosteron selbst ist ein Prohormon für zwei Hormone: DHT und Estradiol. DHT ist ein reines Androgen, da es nicht zu Estradiol aromatisiert werden kann."

<http://de.wikipedia.org/wiki/Dihydrotestosteron>

5. Finasterid kann während der Einnahme zu Nebenwirkungen führen. Jedoch kann es starke bleibende Schäden auch nach dem Absetzen hinterlassen und zu dem sorg. Post-Finasteride Syndrome führen.

Folgende Symptome wurden von Ärzten und Patienten beschrieben.

Verminderte oder nicht vorhandene Libido, keine oder verminderte Reaktion auf sexuelle Reize,, Impotenz, Schwierigkeiten, eine Erektion[ oder sexuelle Erregung hervorzurufen oder aufrechtzuerhalten, schwacher, verspäteter oder fehlender Orgasmus (Anorgasmie),, Orgasmus ist weniger oder überhaupt nicht befriedigend (ejakulatorische Anhedonie), verminderte Empfindlichkeit des Penis, genitale Gefühlstaubheit, vermindertes Sperma-Volumen, Penisschrumpfung, Peyronie-Krankheit (Verkrümmung des Penis), Hodenschmerzen, Hodenschwrumpfung und Taubheit des Hodensacks, Gynäkomastie, Chronische Müdigkeit, Lustlosigkeit, Muskelatrophie Muskelschwäche, Muskelzuckungen, Trockene Haut, Gedächtnisstörungen, Verlangsamte Denkprozesse, Starke Depressionen mit Selbstmordgedanken, Angststörungen und Panikattacken, Emotionale Abstumpfung Anhedonie, Schlafstörungen, Kopfschmerzen, Starkes Schwitzen, Schmerzen in der Brust  
<http://de.wikipedia.org/wiki/Post-Finasterid-Syndrom>

Weitere Quellen im Artikel.

Weitere Infos: <http://www.pfsfoundation.org/>

Infos, Patienten, Ärzte und Medien-berichte. <http://www.propeciahelp.com/>

6. Finasterid senkt die Glutathionwerte in Ratten.

<http://www.medicaljournalofcairouniversity.com/Admin/PDF/1-9-77Med.5.pdf>

Viele Studien zu Finasterid findet Ihr hier im Forum. <http://www.alopezie.de/fud/index.php/f/28/>

und hier:

<http://www.propeciahelp.com/forum/viewforum.php?f=8&sid=11e2c9f8a302ecebbafe9ed958bbc9>

4b

7. Die positive Anpreisung von Finasterid, durch die "Haarexperten" um Prof. Dr. W und seinem Team, stammen von Ärzten, die für die Herstellerfirma als Berater tätig sind und zudem an den Studien zur Behandlung der AGA durch Finasterid beteiligt waren. Hier besteht ein Interessenskonflikt. So sollten Aussagen kritisch beurteilt werden.

Da ich PFS habe sollte dieser Thread natürlich auch kritisch beurteilt werden. Meine Interessen liegt jedoch nicht darin etwas zu verkaufen, sondern Euch einige Fakten zu geben. Lest dazu zu die Quellen und macht Euch bitte Euer eigenes Bild. Vielen Dank.

Warum es wichtig ist im Allgemeinen Nebenwirkungen von Medikamenten zu melden und mit welchen Methoden einige Pharmafirmen agieren findet Ihr in diesem Thread.

<http://www.alopezie.de/fud/index.php/t/22065/>

---