
Subject: dht konzentration im skalp durch finasterid
Posted by [majormaus](#) on Tue, 07 May 2013 18:25:46 GMT

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

weiss irgendwer, wie hoch die absenkung des dht in der kopfhaut bei finasterid ist? als gesichert sehe ich an, dass 1mg und 5mg finasterid gleich viel bringen. als gesichert sehe ich des weiteren an, dass die serums dht konzentration um ca 70% sinkt.

allerdings finde ich über die reduktion des dht gehalts in der kopfhaut äußerst widersprüchliche angaben:

1. <http://www.emedexpert.com/facts/finasteride-facts.shtml> behauptet 60%
2. <http://www.hairtransplantmedical.com/articles/update-on-dutasteride/> behauptet 32%
3. <http://www.regrowhair.com/hair-loss-blog/the-effects-of-propecia-finasteride-on-dht-levels-in-men-with-genetic-hair-loss/> behauptet 70%
4. <http://www.bernsteinmedical.com/resources/hair-restoration-papers/dutasteride-vs-finasteride/> behauptet ca. 40%

wieso findet man da so widersprüchliche aussagen? kennt irgendjemand die wahrheit? danke der auskunft!
