
Subject: Warum Fin und nicht...

Posted by [Cynic](#) on Fri, 08 May 2009 14:17:24 GMT

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

... zb Aminoglutethamid hat sich als Haarwuchsmittel hervorgetan?

http://www.prostatakrebse.de/informationen/html/medi_aminogl utethamid.html

Aminoglutethamid soll

- Testosteron
- Androstendion
- Cortisol
- Estrogen

senken. Und trotzdem null Potent auf die Haare?

Subject: Re: Warum Fin und nicht...

Posted by [ezekiel](#) on Fri, 08 May 2009 14:43:40 GMT

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

Vielleicht aufgrund der Nebenwirkungen.

Das gleiche könnte man zu Progesteron fragen: senkt Estrogen, hemmt die 5alpha-Reduktase, erhöht Testosteron (was ja einige für gut halten?)...

Subject: Re: Warum Fin und nicht...

Posted by [Improvement](#) on Sat, 09 May 2009 01:32:00 GMT

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

Cynic schrieb am Fre, 08 Mai 2009 16:17... zb Aminoglutethamid hat sich als Haarwuchsmittel hervorgetan?

http://www.prostatakrebse.de/informationen/html/medi_aminogl utethamid.html

Aminoglutethamid soll

- Testosteron
- Androstendion
- Cortisol
- Estrogen

senken. Und trotzdem null Potent auf die Haare?

Das entscheidende ist ja nicht, ob es Testosterin senkt, sondern ob es DHT senkt. Und das vor allem im Haarfollikel, was ja das Besondere an Finasterid ist. Dir nützt ja eine Testosteron-Absenkung im Serum nichts, wenn Du weiterhin eine - das ist zumindest in der Diskussion - erhöhte 5AR-Aktivität am Haarfollikel hast. Und bei einem für DHT besonders

empfindlichen Haarfollikel - wie es bei HA-Patienten der Fall ist - kann dann möglicherweise trotz eines durch sagen wir Aminoglutethamid leicht niedrigeren Testosteron-Spiegels im Serum wegen der 5AR-Aktivität am Haarfollikel immer noch ein (zu) hoher DHT-Wert bestehen.

Außerdem muss man ja auch sehen, dass Fin immerhin eine bis zu 70%ige Absenkung bringt, was ja wahrscheinlich Aminoglutethamid nicht tut.
