
Subject: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [cyclonus](#) on Mon, 07 Apr 2014 11:27:45 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Efficacy of Finasteride for Treating Patients with Androgenetic Alopecia who are Pileous in other Areas: A Pilot Study in Japan.

Authors

Inadomi T.

Journal

Indian J Dermatol. 2014 Mar;59(2):163-5. doi: 10.4103/0019-5154.127677.

Affiliation

Abstract

BACKGROUND: Androgenetic alopecia (AGA) involves androgen-dependent hair loss and finasteride is an established treatment for the disease. However, reports of the influence of finasteride on hair growth in other areas of the body are lacking.

AIMS: To investigate the effects of finasteride on hair, including the head and other areas of the body.

MATERIALS AND METHODS: Based on whether AGA patients felt they were pileous in areas other than the head, they were divided into Group A (pileous) or Group B (not pileous). Finasteride (1 mg/day) was prescribed for both groups for at least 6 months, after which patients were asked to estimate the medicine's effects and any changes of their hair growth.

RESULTS AND CONCLUSIONS: A total of 18 out of 37 patients were placed in Group A and 19 of them were in Group B, suggesting that about half of AGA patients in Japan are pileous in other parts of the body. Oral finasteride was effective (excellent or good) in 22 out of 37 (59.5%) patients overall, in 16 out of 18 (88.9%) patients in Group A, and in 6 out of 19 (31.6%) patients in Group B. None of the patients reported that oral finasteride had any effect on their hair growth other than on their head. Finasteride is more effective for treating AGA patients who are pileous in other areas of the body.

Finde das nicht uninteressant und habe mich schon immer gefragt, ob es derartige Effekte gibt.

Was sind denn so die Erfahrungen der Fin-User hier, was Körperhaare und die Wirkung von Fin angeht?

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [Haar2O](#) on Mon, 07 Apr 2014 11:43:41 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Klar...es gibt insgesamt 2 Japanische Studien die eine direkte Korrelation zwischen Wirksamkeit von Fin und der Anzahl der CAG-Repeats am Androgenrezeptor feststellen. Heißt als: Je weniger CAG-Repeats (was gleichzeitig mehr Wirkung von Androgenen am Rezeptor bedeutet) desto besser wirkt Fin. Mehr Körperbehaarung bedeutet dann wohl auch mehr Wirkung am

Rezeptor...kann ich zumindest aus eigener Erfahrung bestätigen. Bin schon seit der Pubertät ordentlich dabei was Bodyhair angeht....Wirkung von Fin: Sehr gut...

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [ru-power](#) on Mon, 07 Apr 2014 12:26:58 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

die andre Seite der Medaille:

Entwickelt sich deine Körperbehaarung schneller, bekommst du idR früher AGA

Siehe Bruder und ich:

Er hat weniger Bartwuchs, AGA fängt jetzt erst ganz langsam an (bzw nicht sichtbar, ich sage ihm aber immer). Insgesamt Bartwuchs ca 2-3 Jahre hinter meinem - AGA fängt dementsprechend bei ihm auch später an

Meine Körperbehaarung hat abgenommen - Kopfbehaarung dafür zugenommen. Da besteht sicher ein Zusammenhang..

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [humboldt](#) on Mon, 07 Apr 2014 15:22:34 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Diesen Zusammenhang kann ich nicht bestätigen. Der Wuchs der Körperbehaarung hat zwar in den letzten Jahren etwas zugenommen, bin jetzt Mitte 30..aber moderat und ich benutze ja auch kein Fin mehr. Fin oral hat bei mir eine gute schnelle Wirkung erzielt, ich hatte innerhalb von ca. 3 Monaten kompletten HA-Stopp. Und das, obwohl ich kaum Haare im Brustbereich und keine am Rücken hatte und habe.

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [knopper22](#) on Mon, 07 Apr 2014 16:48:34 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hmm kann es also auch sein das bei denjenigen Prog besser wirken könnte?
Sprich je weniger CAG-Repeats desto besser wirkt Prog, bzw. bindet sich an den Rezeptor?

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [Yes No](#) on Mon, 07 Apr 2014 16:54:15 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bei mir: wenig Körperbehaarung, früh AGA (17+), Fin-Wirkung (subjektiv): mau.

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [cyclonus](#) on Mon, 07 Apr 2014 17:35:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Interessant wären im Rahmen dessen ja auch mal andere, positive Wirkungen von Fin, gerade was die Prostata angeht. Es gibt ja durchaus eine ganze Menge Männer, die familiär vorbelastet sind was die gutartige Prostatavergrößerung angeht.
Ob man hier mit langjähriger Fin-Einnahme gegen Haarausfall vielleicht auch nochmal deutlich besser vorbeugt, als wenn man nur Fin/Dut nehmen würde, wenn schon erste Symptome auftreten?

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [Foxi](#) on Mon, 07 Apr 2014 17:38:46 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

nehmen die Bären auch schon Fin
kein Wunder das die aussterben, die bringen keinen mehr hoch
darum sieht man immer so frustrierte Bärinnen Gesichter in den Tierfilmen

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [Clayton](#) on Mon, 07 Apr 2014 17:40:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

wow
hab schon mit 6 intim und brustbehaarung bekommen
bin gespannt auf meine dut-resultate^^

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [Pandemonium](#) on Mon, 07 Apr 2014 17:54:13 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Körperbehaarung ist nicht nur eine Frage der Endokrinologie, sondern auch der Anthropologie.

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [REMOLAN](#) on Mon, 07 Apr 2014 22:18:32 GMT

Kann man im Umkehrschluss auch sagen, dass die Zunahme vom Körperhaar automatisch Abnahme von Kopfhaar (bei AGA) bedeutet?

Ich kenn zB einige Fälle, die mit Anfang 20 sehr starke Körperbehaarung und Bartwuchs bekamen, aber die AGA erst 5+ Jahre später begann...

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [cyclonus](#) on Tue, 08 Apr 2014 05:20:20 GMT

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

REMOLAN schrieb am Tue, 08 April 2014 00:18

Kann man im Umkehrschluss auch sagen, dass die Zunahme vom Körperhaar automatisch Abnahme von Kopfhaar (bei AGA) bedeutet?

Ich kenn zB einige Fälle, die mit Anfang 20 sehr starke Körperbehaarung und Bartwuchs bekamen, aber die AGA erst 5+ Jahre später begann...

Nicht wirklich, es gibt auch Männer mit extrem viel Körperhaar und keinem AGA. Wenn die Gene dafür nicht da sind, gibt es auch keinen Aga.

Gutes Beispiel: Alec Baldwin (toller Name) Selten so einen üblen Brustpelz gesehen, aber über die Jahre allerhöchstens minimalste Ausdünnung und kaum GHE.

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [REMOLAN](#) on Tue, 08 Apr 2014 12:37:25 GMT

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

cyclonus schrieb am Tue, 08 April 2014 07:20REMOLAN schrieb am Tue, 08 April 2014 00:18

Kann man im Umkehrschluss auch sagen, dass die Zunahme vom Körperhaar automatisch Abnahme von Kopfhaar (bei AGA) bedeutet?

Ich kenn zB einige Fälle, die mit Anfang 20 sehr starke Körperbehaarung und Bartwuchs bekamen, aber die AGA erst 5+ Jahre später begann...

Nicht wirklich, es gibt auch Männer mit extrem viel Körperhaar und keinem AGA. Wenn die Gene dafür nicht da sind, gibt es auch keinen Aga.

Gutes Beispiel: Alec Baldwin (toller Name) Selten so einen üblen Brustpelz gesehen, aber über die Jahre allerhöchstens minimalste Ausdünnung und kaum GHE.

Ja das schon, aber ich meine jetzt Leute, die AGA-Anlage haben... Die erst 5 oder mehr Jahre nach dem Beginn der starken Körperbehaarung beginnen, GHE zu bekommen oder sonst was...

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [cyclonus](#) on Tue, 08 Apr 2014 13:03:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich denke mal. der direkte Zusammenhang ist da nicht vorhanden. AGA braucht ja oft auch eine Weile, um sich wirklich sichtbar zu manifestieren.

Gerade in jungen Jahren haben Männer mit starker Körperbehaarung (viele Südländer) ja oft auch noch eine extrem dichte Matte auf dem Kopf, die vielleicht einige Jahre AGA unsichtbar abfedert.

Man gucke sich heute Pete Sampras an. Früher hätte dem auch jeder gesagt, der braucht sich nie Gedanken über Haarausfall machen.

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [MatteStattPlatte](#) on Tue, 08 Apr 2014 13:40:09 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

... dürfte dann bei Putin gut wirken!

http://stohl.de/wordpress/wp-content/2013/07/Schnappschuss_071613_102729_AM.jpg

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [Paperbird](#) on Tue, 08 Apr 2014 17:04:40 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Schon traurig:

File Attachments

1) [330px-Pete_Sampras.jpg](#), downloaded 847 times



2) [375px-Pete_Sampras_\(2008\)_1,_cropped.jpg](#), downloaded 870 times



Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [Tecem](#) on Tue, 08 Apr 2014 17:23:14 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Sampras hat es übel erwischt und war echt nicht abzusehen.
Ich beobachte oft, dass bei Menschen mit starker Körperbehaarung die Aga unglaublich aggressiv verläuft. Also wenn diese Aga haben, dann entwickelt es sich da unglaublich schnell von einer NW0-Matte hin zur Platte. Sehr häufig sehe ich das bei Südländern, die haben erst extrem dichte dunkle Haare und innerhalb von wenigen Jahren schließlich eine Glatze.
Z.B. auch bei Guardiola

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.

Posted by [pilos](#) on Tue, 08 Apr 2014 17:49:50 GMT

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

kaffeesatzleserei

wie das hier auch

<http://www.rundschau-online.de/gesund---fit/koffein-aehnlicher-wirkstoff-kaffee-pille-gegen-alzheimer-,15823866,26785288.html>

es wurde noch nie so viel kaffe und tee getrunken wie in den letzten jahrzente..und wer leidet am meisten an alzheimer heut zu tage..die großen kaffee und teetrinker von damals...

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.

Posted by [Haar-in-der-Suppe](#) on Tue, 08 Apr 2014 18:12:20 GMT

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

die studie is mit 40 probanden wow...

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.

Posted by [ru-power](#) on Tue, 08 Apr 2014 20:52:22 GMT

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

Tecem schrieb am Tue, 08 April 2014 19:23Sampras hat es übel erwischt und war echt nicht abzusehen.

Ich beobachte oft, dass bei Menschen mit starker Körperbehaarung die Aga unglaublich aggressiv verläuft. Also wenn diese Aga haben, dann entwickelt es sich da unglaublich schnell von einer NW0-Matte hin zur Platte. Sehr häufig sehe ich das bei Südländern, die haben erst extrem dichte dunkle Haare und innerhalb von wenigen Jahren schließlich eine Glatze.

Z.B. auch bei Guardiola

und ehrlich gesagt, bei vielen Südländern sieht es dann richtig mies aus..

aber dieser Kerl sieht doch jetzt nicht soo schlimm aus

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.

Posted by [cyclonus](#) on Tue, 08 Apr 2014 20:55:29 GMT

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

pilos schrieb am Tue, 08 April 2014 19:49

kaffeesatzleserei

wie das hier auch

<http://www.rundschau-online.de/gesund---fit/koffein-aehnlicher-wirkstoff-kaffee-pille-gegen-alzheimer-,15823866,26785288.html>

es wurde noch nie so viel kaffe und tee getrunken wie in den letzten jahrzente..und wer leidet am meisten an alzheimer heut zu tage..die großen kaffee und teetrinker von damals...

Naja...

Es gibt schon einiges an Studien, dass Koffein und Kaffee neuroprotektiv sind (Und noch eine ganze Menge anderer Benefits haben, nur für die Haare bringt es nichts). Dass es keine Heilung oder hundertprozentigen Schutz vor Alzheimer bietet, sollte klar sein, aber statistisch gesehen bringt es schon was. Und viel mehr haben wir ja gerade auch nicht, was wir dem Alzheimerisiko entgegensetzen könnten.

Das heute mehr Menschen an Alzheimer leiden, liegt wohl zum allergrößten Teil an der gestiegenen Lebenserwartung.

Subject: Aw: Fin wirkt eventuell bei "Bären" besser.
Posted by [cyclonus](#) on Thu, 10 Apr 2014 06:17:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Insgesamt ist es natürlich wohl auf jeden Fall nur eine statistische Auffälligkeit. Gibt ja auch genug Leute mit spärlichem Körperhaar, bei denen Fin gut wirkt. Guter Kumpel von mir ist so ein Beispiel. Kaum Körperhaar, eher spärlicher Bart, hält die Haare aber seit ~15 Jahren mit Fin auf demselben Stand, obwohl es mit 18 doch ziemlich steil bergab ging.

Andererseits, sein Bruder hat praktisch überhaupt keinen Bartwuchs und auch so gut wie keine Haare auf dem Kopf verloren über die Jahre bis auf minimale GHE.
