
Subject: Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions

Posted by [romue77](#) **on** Mon, 15 Jan 2018 18:41:38 GMT

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

Bei meiner Recherche zur Penetration von Minoxidil bin ich über Folgendes gestolpert:

Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions "Our characterization of the relationship between minoxidil and AR showed that minoxidil interferes with AR-related functions, decreasing AR transcriptional activity, reducing expression of targets at the protein level, and suppressing AR-positive LNCaP cell growth. Furthermore, our mechanistic studies showed that the suppressive effect of minoxidil on AR-related functions reflected its ability to directly bind to the AR; interfere with AR-peptide, AR-coregulator and AR N-C interactions; and reduce AR protein stability."

Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions

War's das dann mit der Behauptung, dass Minoxidil nicht ursächlich gegen AGA wirkt?

Subject: Aw: Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions

Posted by [xWannes](#) **on** Mon, 15 Jan 2018 21:25:47 GMT

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

Wie verträgt sich das mit dem Einsatz von Minoxidil zur Barthaarzucht?

Subject: Aw: Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions

Posted by [Ostboay](#) **on** Mon, 15 Jan 2018 22:39:14 GMT

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

romue77 schrieb am Mon, 15 January 2018 19:41 Bei meiner Recherche zur Penetration von Minoxidil bin ich über Folgendes gestolpert:

Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions "Our characterization of the relationship between minoxidil and AR showed that minoxidil interferes with AR-related functions, decreasing AR transcriptional activity, reducing expression of targets at the protein level, and suppressing AR-positive LNCaP cell growth. Furthermore, our mechanistic studies showed that the suppressive effect of minoxidil on AR-related functions reflected its ability to directly bind to the AR; interfere with AR-peptide, AR-coregulator and AR N-C interactions; and reduce AR protein stability."

Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions

War's das dann mit der Behauptung, dass Minoxidil nicht ursächlich gegen AGA wirkt?

Willst du bzw. die Studie damit sagen das man Minox only auch erfolgreich nutzen könnte?

Subject: Aw: Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions

Posted by [daniel91](#) on Tue, 16 Jan 2018 00:33:14 GMT

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

xWannes schrieb am Mon, 15 January 2018 22:25Wie verträgt sich das mit dem Einsatz von Minoxidil zur Barthaarzucht?

Guter Einwand...

Subject: Aw: Minoxidil may suppress androgen receptor-related functions

Posted by [romue77](#) on Tue, 16 Jan 2018 00:54:08 GMT

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

xWannes schrieb am Mon, 15 January 2018 22:25Wie verträgt sich das mit dem Einsatz von Minoxidil zur Barthaarzucht?

Hat ja niemand behauptet, dass das der einzige Wirkmechanismus von Minoxidil ist. Mal ganz davon abgesehen, dass Bartwuchsstörungen vermutlich noch schlechter erforscht sind als AGA.
