
Subject: Prolactin und Einfluss auf Haarausfall und die Rolle von Dopamin

Posted by [Intoleranz1](#) on Sat, 21 May 2022 05:41:08 GMT

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

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1606541/>

Subject: Aw: Prolactin und Einfluss auf Haarausfall und die Rolle von Dopamin

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sat, 21 May 2022 14:11:45 GMT

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

In der Studie steht, dass Frauen durch das Medikament Bromocriptin Haarausfall bekommen. Dieses Medikament hemmt Prolaktin. Somit widerspricht sich die Studie. Zu wenig PRL führt also zu Haarausfall und nicht zu viel.

Abgesehen davon haben Frauen VIEL mehr PRL im Blut als Männer. Und wer von beiden hat mehr Kopfhaare?

PRL kannst du also vergessen.

Subject: Aw: Prolactin und Einfluss auf Haarausfall und die Rolle von Dopamin

Posted by [Nomadd](#) on Thu, 23 Jun 2022 20:47:58 GMT

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

Intoleranz1 schrieb am Sat, 21 May 2022 07:41 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1606541/>
HMI 115, ursprünglich Bayer.
