
Subject: Studie: Zusammenhang von Lactate und Haarwachstum (bei Mäusen)
Posted by [Bardamu](#) on Sat, 19 Aug 2017 09:19:35 GMT

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

Vielleicht ist das für irgendwen hier interessant, da man eines der getesteten Mittel scheinbar zu Forschungszwecken erwerben kann.

<https://www.sciencedaily.com/releases/2017/08/170814134816.htm>

Paper: <https://nofile.io/f/m0UllVsepvG/ncb3575.pdf>

Einige aus dem HLT-Forum wollen das scheinbar testen:

<https://www.hairlosstalk.com/interact/threads/new-study-on-lactate-production-on-hair-follicle-cells-jak-stat-connection-mice-of-course.107664/>

Subject: Aw: Studie: Zusammenhang von Lactate und Haarwachstum (bei Mäusen)

Posted by [Nemesis](#) on Sat, 19 Aug 2017 09:33:11 GMT

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

Habs nur kurz überflogen, aber wie ich das sehe, gibt es nichts weiter als eine Studie an Mäusen? Also bitte... Mäusen wachsen von allem Haare. Vor allem 10mg für 159\$ bei einer potentiell gefährlichen Substanz, die noch nicht mal über Tierversuche hinaus kam. Das ist nichts, wo es sich lohnt, in nächster Zeit einen Blick drauf zu werfen.

Subject: Aw: Studie: Zusammenhang von Lactate und Haarwachstum (bei Mäusen)

Posted by [Bardamu](#) on Sat, 19 Aug 2017 09:36:13 GMT

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

Nemesis schrieb am Sat, 19 August 2017 11:33Habs nur kurz überflogen, aber wie ich das sehe, gibt es nichts weiter als eine Studie an Mäusen? Also bitte... Mäusen wachsen von allem Haare. Vor allem 10mg für 159\$ bei einer potentiell gefährlichen Substanz, die noch nicht mal über Tierversuche hinaus kam. Das ist nichts, wo es sich lohnt, in nächster Zeit einen Blick drauf zu werfen.

joa, ich behaupte auch nichts anderes und stelle es nur als Information zur Verfügung.
