
Subject: OC459 PGD2-Rezeptor-Blocker

Posted by JimmyT on Mon, 19 Jan 2015 17:04:35 GMT

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

Sorry wenn ich etwas spät auf den Zug aufspringe, aber auf der Suche danach warum Wounding (sprich: Dermaroller) immer nur Vellushärchen produziert und Haarwachstum beschleunigt aber nie mehr, bin ich auf das hier gestoßen:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23190891>

Kurz gesagt PGD2 hemmt das durch Wounding verursachte Neuwachstum (WIHN). Was kann man also gegen PGD2 tun? Es gibt einen PGD2-Rezeptor-Blocker, also einen GPR44-Blocker, entwickelt für Asthma:

http://www.atopixtherapeutics.co.uk/04_03_oc459.html

OC459 (oder auch OC000459 für die Suchmaschine) scheint auf dem Forum hier vor 2 Jahren schonmal die Runde gemacht zu haben, aber irgendwie ist das einfach irgendwann unter den Tisch gefallen.

Was haltet ihr davon, das nochmal zu probieren?

Also den Behandlungsansatz:

- DHT blocken (RU / Fin)- PGD2 blocken (OC459)- Wachstumsstimulation & Neogenesis durch Dermaroller- Sonstige Booster wie Minox

Damit würde man ja rein theoretisch alle soweit vermuteten Ursachen von AGA ausschalten und Neuwachstum induzieren.

Lustigerweise scheint das auch ziemlich genau dem Behandlungsansatz von Cotsarelis (Follica) zu entsprechen, was sich in einem von Desmonds Videos zeigt:

<https://www.youtube.com/watch?v=TN5H01HGaVI&t=23m15s>

Da erwähnt er, dass Asthma-Medizin ein Teil der Lösung sein könnte. Wounding war ja auch sowieso schon lange ein Teil von Follicas Ansatz. DHT ist auch schon lange kein Geheimnis mehr.

OC459 gibt's bei Kane, mal wieder nicht ganz billig. Kommt natürlich darauf an wieviel man denn davon braucht:

<http://www.thekaneshop.com/index.php/oc000459-ethanol-500mg.html>

Was meint ihr dazu? Wisst ihr noch was zu dem Thema?
