
Subject: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [dreg](#) on Sat, 30 Oct 2021 15:45:10 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

hab in der Suchfunktion nichts darüber gefunden...
<https://www.br.de/nachrichten/wissen/glatze-ade-erlanger-forscher-entdecken-mittel-gegen-haara-usfall,Sn7xiiT>

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [pilos](#) on Sat, 30 Oct 2021 16:18:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

dreg schrieb am Sat, 30 October 2021 18:45hab in der Suchfunktion nichts darüber gefunden...
<https://www.br.de/nachrichten/wissen/glatze-ade-erlanger-forscher-entdecken-mittel-gegen-haara-usfall,Sn7xiiT>
zumindest wurde am 21.10.2021 ein patent dafür erteilt

bin aber skeptisch, es ist ein riesenmolekül mit molmasse um die 20.000

müsste eigentlich gespritzt werden

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [PeterNorth](#) on Sat, 30 Oct 2021 17:59:57 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

interessant. weiß man was über den Wirkmechanismus oder was drin ist? nö oder

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [pilos](#) on Sat, 30 Oct 2021 18:15:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

PeterNorth schrieb am Sat, 30 October 2021 20:59interessant. weiß man was über den Wirkmechanismus oder was drin ist? nö oder
ist ein rekombinantes immunmodulierendes makro-peptid

https://de.wikipedia.org/wiki/Rekombinantes_Protein

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [HaareStattGlatze](#) on Sat, 30 Oct 2021 18:16:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Gibt schon 2 Threads dazu.

Wie wäre es mit zusammenfügen `?

Ein Thread zu dem Thema.

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [Blackster](#) on Sat, 30 Oct 2021 19:06:48 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schriebmüsste eigentlich gespritzt werden

Hat nicht öfter schon was an Mäusen funktioniert, wo dann später nie was draus geworden ist
?

Oder wars im Reagenzglas ?

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sat, 30 Oct 2021 19:07:33 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hier steht, dass es sich bei diesem neuen Wundermittel um CD83 handelt. Ein Protein, welches Autoimmunkrankheiten verhindern soll:
<https://www.fau.de/2018/06/news/wissenschaft/cd83-protein-ist-essentiell-fuer-die-kontrolle-von-autoimmunreaktionen/>

AGA ist aber (laut jetzigem Kenntnisstand) keine Autoimmunkrankheit :!: :idea:

Kann es daher sein, dass Alopecia Areata gemeint ist und nicht AGA?

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [pilos](#) on Sat, 30 Oct 2021 19:08:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

https://www.alopezie.de/fud/index.php/m/468595/#msg_468595

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [pilos](#) on Sat, 30 Oct 2021 19:55:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Blackster schrieb am Sat, 30 October 2021 22:06pilos schriebmüsste eigentlich gespritzt werden

Hat nicht öfter schon was an Mäusen funktioniert, wo dann später nie was draus geworden ist ?

du sagst es

bei mäuse wirkt vieles...

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [Blackster](#) on Sat, 30 Oct 2021 20:05:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Und schon gibts den 3. Thread zum Thema :lol:

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [mbbroker](#) on Sat, 30 Oct 2021 20:35:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ist androgenetischer Haarausfall dann eine Autoimmunerkrankung?

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [pilos](#) on Sat, 30 Oct 2021 20:58:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

mbbroker schrieb am Sat, 30 October 2021 23:35Ist androgenetischer Haarausfall dann eine

Autoimmunerkrankung?

es hat auch alle fälle eine immunologische komponente...über entzündungen

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sat, 30 Oct 2021 21:20:59 GMT

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

mbbroker schrieb am Sat, 30 October 2021 22:35 Ist androgenetischer Haarausfall dann eine Autoimmunerkrankung?

Nein.

Alopecia-Areata (AA) ist eine Autoimmunerkrankung.

Und wenn AGA das auch wäre, müsste alles, was gegen AA wirkt, auch gegen AGA wirken.

Und das ist nicht der Fall.

Bei AA brauchen die Patienten nur eine UV-Lampe zu verwenden und schon sprießen die Haare wieder.

Das funktioniert bei AGA nicht.

Ich denke, die Journalisten haben sich vertan.

Die meinten sicher AA.

Dagegen soll es bald ein sensationelles Heilmittel geben.

Völlig überflüssig, da AA schon lange leicht heilbar ist.

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?

Posted by [raggetfax](#) on Sun, 31 Oct 2021 17:42:15 GMT

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

"Bei AA brauchen die Patienten nur eine UV-Lampe zu verwenden"
zum glück findet man dazu sofort quellen im netz.

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 31 Oct 2021 18:42:13 GMT

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

raggetfax schrieb am Sun, 31 October 2021 18:42 "Bei AA brauchen die Patienten nur eine UV-Lampe zu verwenden"

zum glück findet man dazu sofort quellen im netz.

Wie meinst du das?

Hier im AA-Forum haben tatsächlich

viele User berichtet, dass, wenn sie diesen UV-Stab verwenden, die Haare sofort wieder nachwachsen.

In einer Studie über Zwiebelsaft, wuchsen die Haare sogar nach nur 2 Wochen wieder zu.
Also scheint mir AA extrem leicht behandelbar zu sein.
AGA hingegen ist extrem zäh und es gibt praktisch nichts, was wirklich hilft.

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [Hair Ausfall](#) on Sat, 06 Nov 2021 07:35:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

<https://youtu.be/6i3eHhpxwW0>

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sat, 06 Nov 2021 09:44:13 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hair Ausfall schrieb am Sat, 06 November 2021 08:35<https://youtu.be/6i3eHhpxwW0>
Haha, der Opa bei 1:45. :lol:
Wenn das in Zukunft irgendwann mal auf dem Markt ist, braucht er es nicht mehr. :lol:

Aber etwas seltsam ist dieses Mittel ja schon.
Wenn denn DHT so schädlich auf die Haarfollikel wirken soll, wie kann man sich dann sicher sein, dass die neuen Haarfollikel nicht auch auf DHT empfindlich reagieren werden?
Außerdem haben Mäuse keine AGA und daher kann man das überhaupt nicht miteinander vergleichen..

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [pilos](#) on Sat, 06 Nov 2021 10:09:03 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

na zuerst wieder zum leben erwecken und dann fin schlucken...was denkst du :arrow:

Subject: Aw: Wurde das hier schon diskutiert?
Posted by [hape](#) on Mon, 13 Dec 2021 22:04:27 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Also wirkt es jetzt doch gegen anlagebedingten Haarausfall?

Zitat:

When I first heard about CD83 for hair growth, I assumed it would be for alopecia areata. This is due to the frequent use of the word "immune" in tandem with CD83. However, the new German research clearly indicates that this treatment will work for hormonal hair loss (aka male pattern baldness).

<https://www.hairlosscure2020.com/cd83-hair-loss-and-malliabiotech/>
