
Subject: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [Legende](#) on Sat, 11 Jan 2014 13:28:21 GMT

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

<http://www.sciencedaily.com/releases/2013/12/131218171236.htm>

Vielleicht kann das jemand mal übersetzen, ich verstehe bruchteile

Zitat:Activating Pathway Could Restart Hair Growth in Dormant Hair Follicles

<http://www.sciencedaily.com/releases/2013/12/131205141425.htm>

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [Sigara](#) on Sat, 11 Jan 2014 13:33:00 GMT

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

Langsam fühl ich mich, als wär ich in einem Anti-Ageing Forum gelandet

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [Mona](#) on Sat, 11 Jan 2014 13:36:08 GMT

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

Die Übersetzung bitte mit eigenen Worten wiedergeben oder einen Link verwenden. Bitte keine Kopien von Fremdseiten/fremden Autoren, allenfalls max. 1-2 Sätze.

Vollständiger Hinweis:

http://www.alopezie.de/fud/index.php/mv/msg/19359/206620/#msg_206620

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [pilos](#) on Sat, 11 Jan 2014 14:03:10 GMT

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

kimimaro schrieb am Sat, 11 January 2014

15:28<http://www.sciencedaily.com/releases/2013/12/131218171236.htm>

Vielleicht kann das jemand mal übersetzen, ich verstehe bruchteile

Zitat:Activating Pathway Could Restart Hair Growth in Dormant Hair Follicles

<http://www.sciencedaily.com/releases/2013/12/131205141425.htm>

nein alles unbrauchbar für eine selbsthilfe..somit auch uninteressant

ket funktioniert

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [Legende](#) on Sat, 11 Jan 2014 18:03:37 GMT

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

pilos schrieb am Sat, 11 January 2014 15:03kimimaro schrieb am Sat, 11 January 2014 15:28<http://www.sciencedaily.com/releases/2013/12/131218171236.htm>

Vielleicht kann das jemand mal übersetzen, ich verstehe bruchteile

Zitat:Activating Pathway Could Restart Hair Growth in Dormant Hair Follicles

<http://www.sciencedaily.com/releases/2013/12/131205141425.htm>

nein alles unbrauchbar für eine selbsthilfe..somit auch uninteressant

ket funktioniert

Mich interessiert die Fortschritte der Wissenschaftler, daher sind die neuen also deren neuen Erkenntnisse schon interessant was die so "neues" wieder herausgefunden haben.

Leider gibt kaum Übersetzungen, und Englisch war noch nie mein Fach

Die Selbsthilfe ist keine Lösung meiner Meinung, daher die Haare einfach abrasieren auf 1mm und weiter gehts mit dem Leben.

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [pilos](#) on Sat, 11 Jan 2014 20:42:38 GMT

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

kimimaro schrieb am Sat, 11 January 2014 20:03

Die Selbsthilfe ist keine Lösung meiner Meinung, daher die Haare einfach abrasieren auf 1mm und weiter gehts mit dem Leben.

doch ist es..man muss nur am ball bleiben..

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [Haar_Challenge_2021](#) on Sat, 11 Jan 2014 23:58:31 GMT

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

Ist doch schon lange bekannt das mit dkk1 wtn bmp etc
Vergessen haben sie noch dermal papille zellen. Tgf beta 2 und vegf.

Ein Mittel welches das meiste abdeckt ist renokin.

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [knopper22](#) on Wed, 19 Feb 2014 22:04:54 GMT

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

hm also doch wieder DKK und TGF-Beta und ... Fin blockt es halt mit.
Sag ich doch! Ich wusste es.
Der tag wird noch kommen an dem fest steht das es nicht die DHT-Hemmung unter Fin ist...

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines

Posted by [ru-power](#) on Wed, 19 Feb 2014 22:08:50 GMT

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

knopper22 schrieb am Wed, 19 February 2014 23:04hm also doch wieder DKK und TGF-Beta
und ... Fin blockt es halt mit.
Sag ich doch! Ich wusste es.
Der tag wird noch kommen an dem fest steht das es nicht die DHT-Hemmung unter Fin ist...

das weiß man schon ewig dass es nicht direkt das DHT ist

Subject: Aw: Stem Cells Offer Clues to Reversing Receding Hairlines
Posted by [Haar_Challenge_2021](#) on Thu, 20 Feb 2014 07:30:06 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

BMP + WTN + DKK1 sind schon seit Jahren bekannt. Sogar die genauen abläufe von TGF Beta (SMAD 1 + 5) sind schon seit Jahren bekannt.
Und trotzdem publizieren die sogenannten "Wissenschaftler" als neue Erkenntnis? Die Erfinden jedes Jahr das Rad neu.
Das PDG2 einen Einfluss hat aufs Haarwachstum war schon 1999 bekannt. (Sogar schon Patent)
