

---

Subject: STUDIE: Dichte Haare dank vieler Blutgefäße!

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Mon, 07 Jul 2014 16:46:55 GMT

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

---

<http://www.presetext.com/news/20010220014>

Eine davon war genetisch so verändert, dass sie ein Übermaß des Proteins VEGF produzierte, eines Proteins, das bekanntermaßen das Wachstum von Blutgefäßen fördert.

Wir brauchen also dieses VEGF (Endothel-Wachstumsfaktor)-Protein!

Und wo bekommen wir das her?

Die Antwort steht hier:

<http://flexikon.doccheck.com/de/VEGF>

Darin heisst es:

In Phasen einer notwendig werdenden Neoangiogenese wie zum Beispiel im Rahmen der Wundheilung oder bei der Kolitis kommt es zur Hochregulation von VEGF.

Deswegen kam es vermutlich auch zu so sensationellen Ergebnissen bei der Dermaroller-Studie. Denn nur bei 1x/Woche EXTREMER Behandlung mit dem Dermaroller kommt es zur Wundheilung und damit zur Ausschüttung der VEGF-Proteine.

Bei täglicher Anwendung tut man nur kleine Löcher reinstechen, die zu keiner Wundheilung führen. Bei mir ist es jedenfalls so.

---