

---

Subject: Anti-Angiogenese durch Prostaglandin D2?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 16 Jul 2015 00:06:43 GMT

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

---

Das würde natürlich so einiges erklären:

PRD2 (das schlechte Prostaglandin, was bei AGA-lern vermehrt gefunden wurde) fördert den Abbau von Blutgefäßen.

Daher bleibt meine Kopfhaut auch blass- TROTZ der Finalgon-Salbe.

PRE2 und F2a (Rizinusöl, Latisse..) scheinen neue Blutgefäße zu bilden:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18042549>

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/6572402>

Daher beruht wohl auch die Wirkung von Rizinusöl und Latisse bzw. Latanoprost.

Rizinusöl aktiviert die EP3-Rezeptoren, genau wie Prostaglandin E2:

<http://www.deutsche-apotheker-zeitung.de/pharmazie/news/2012/05/31/wirkmechanismus-von-rizinusoel-geklaert/7377.html>

---