
Subject: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Mon, 28 May 2018 15:54:42 GMT

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

Studie:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19369934>

Thymianöl fördert sehr stark die Bildung von PPAR-Gamma:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2789773/>

Und es gibt auch bereits Erfahrungsberichte:

<http://immortalhair.forumandco.com/t10046-thyme-oil-is-magic>

Zwar soll es COX2 und damit die Prostaglandin-Bildung hemmen. Aber so wie ich das sehe, ist das nicht relevant, da über COX1 bereits genug Prostaglandine gebildet werden. Zumindest hemmt Thymianöl (selbst bei 100% Konzentration) nicht den Niacin-Flush.

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?

Posted by [MatteStattPlatte](#) on Tue, 29 May 2018 06:33:01 GMT

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

GW1516 auch auf den PPAR-Gamma Spiegel aus?

<https://de.wikipedia.org/wiki/GW1516>

Wird z.B. hier angeboten:

<https://www.muskelaufbau-turbo.de/gw-501516-cardarine/>

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 29 May 2018 08:57:51 GMT

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

Bei Amazon gibts Oreganoöl mit 80% Carvacrol-Anteil.

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?

Posted by [vmPFC](#) on Tue, 29 May 2018 09:05:34 GMT

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

Zitat: The pathobiology of primary cicatricial ("scarring") alopecia (PCA) remains poorly [...]

Nach dem ersten Satz des Abstracts habe ich aufgehört zu lesen....

Der Thread-Name "PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?" ist irreführend.

Man kann sich seine Theorie halt aus zusammengesammelten Veröffentlichungen so basteln wie man sie gern haben möchte.
(insbesondere, wenn man empirisch nichts auf die Beine stellt).

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 29 May 2018 15:53:03 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Die Autoren der Studie wissen vermutlich nicht, dass auch AGA eine Narben-Alopezie ist (Fibrose).

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?
Posted by [vmPFC](#) on Tue, 29 May 2018 16:07:24 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Eine sehr selbstwertdienliche Antwort.

Du weißt nicht, wie man wissenschaftliche Veröffentlichungen recherchiert, liest (oder direkt zur Seite legt) und deren Befunde interpretiert.

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 29 May 2018 16:11:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Natürlich weiß ich das.

Ich weiß sogar, dass die Studien oft sehr widersprüchlich sind.

So kommen einige Studien zu dem Schluss, dass Vitamin C Fibrose fördert. Andere sagen, es hemmt Fibrose.

Vielleicht wird es heutzutage einfach ZU kompliziert gemacht.

Früher, wo es noch keine Labore gab, waren die Ärzte viel schlauer. Sie wussten instinktiv was half und was nicht.

Leider ist das ganze Heilwissen von früher in Vergessenheit geraten. Aber die Mittel von damals haben wenigstens geholfen.

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?
Posted by [vmPFC](#) on Tue, 29 May 2018 16:16:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

ja, so wird es mit an Sicherheit grenzender Wahrscheinlichkeit sein!

...indem ich mich an den Ergüssen deiner Zeitverschwendung beteilige, verschwende ich auch meine Zeit.

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 29 May 2018 19:18:00 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

vmPFC schrieb am Tue, 29 May 2018 18:16ja, so wird es mit an Sicherheit grenzender Wahrscheinlichkeit sein!

...indem ich mich an den Ergüssen deiner Zeitverschwendung beteilige, verschwende ich auch meine Zeit.
Genau so ist es! Also halte dich mit Beiträgen einfach zurück.

Subject: Aw: PPAR-Gamma-Mangel: (Mit)-Ursache der AGA?
Posted by [krimsonite123](#) on Wed, 30 May 2018 13:50:05 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Zitat:Früher, wo es noch keine Labore gab, waren die Ärzte viel schlauer. Sie wussten instinktiv was half und was nicht.

...
