
Subject: Frage zu Rosacea

Posted by [haarnarr](#) on Fri, 03 Aug 2018 05:48:36 GMT

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

Hallo Liebe Community.

Zu meinem Leid des Haarausfalls kam in den letzten Jahren auch noch Rosacea dazu. echt schrecklich die Sache.

Nun zu meiner Frage. Meine Hautärztin hat mir Minostad mit Wirkstoff Doxycyclin verschrieben. Meine Haut ist nach einem Monat, 50mg täglich wie neu. Leider bleibt das Ergebnis auf Dauer nicht so. Da Rosacea ja als unheilbar gilt stellt sich mir die Frage, was bei Doxycyclin der Wirkungsmechanismus dagegen ist? Antibiotika sind stark entzündungshemmend, kann es also sein dass Rosacea durch Entzündungsprozesse im Körper entsteht? Auch töten Antibiotika schädliche Bakterien ab, aber das kann doch wohl nicht der Grund sein weshalb sie bei Rosacea helfen. Wäre Rosacea bakteriell bedingt dann würde dies wohl lange bekannt und als Auslöser bestätigt sein.

Hat von euch jemand eine Erklärung warum mit Doxycyclin ein Erfolg erzielt werden kann?

Subject: Aw: Frage zu Rosacea

Posted by [pilos](#) on Fri, 03 Aug 2018 06:51:27 GMT

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

haarnarr schrieb am Fri, 03 August 2018 08:48 Hallo Liebe Community.

Zu meinem Leid des Haarausfalls kam in den letzten Jahren auch noch Rosacea dazu. echt schrecklich die Sache.

Nun zu meiner Frage. Meine Hautärztin hat mir Minostad mit Wirkstoff Doxycyclin verschrieben. Meine Haut ist nach einem Monat, 50mg täglich wie neu. Leider bleibt das Ergebnis auf Dauer nicht so. Da Rosacea ja als unheilbar gilt stellt sich mir die Frage, was bei Doxycyclin der Wirkungsmechanismus dagegen ist? Antibiotika sind stark entzündungshemmend, kann es also sein dass Rosacea durch Entzündungsprozesse im Körper entsteht? Auch töten Antibiotika schädliche Bakterien ab, aber das kann doch wohl nicht der Grund sein weshalb sie bei Rosacea helfen. Wäre Rosacea bakteriell bedingt dann würde dies wohl lange bekannt und als Auslöser bestätigt sein.

Hat von euch jemand eine Erklärung warum mit Doxycyclin ein Erfolg erzielt werden kann?
es ist von allem etwas

<https://www.deutsche-apotheker-zeitung.de/daz-az/2004/daz-4-2004/uid-11316>

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/11702300>

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9645635>
