

---

Subject: Grundsätzliche Frage zum Thema AGA  
Posted by [Kappa](#) on Tue, 31 Jan 2017 21:37:24 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Obwohl ich schon etwas länger mein Haarausfall behandle, habe ich auf eine grundsätzliche Frage zum Thema AGA keine Antwort

Wenn man unter AGA leidet, werden die Haare ja immer dünner und kürzer und die Haarfollikel schrumpfen zusammen, bis man die Haare auf der Kopfhaut nicht mehr erkennen kann. Nun ist meine Frage, ob die Haarfollikel selber auch absterben, oder lediglich dauerhaft in "inaktiver" Form unter der Kopfhaut bestehen bleiben.

Denn wenn AGA die Haarfollikel nicht nur schrumpfen lässt, sondern komplett tötet, macht es ja eigentlich keinen Sinn mehr Androgenblocker zu verwenden. Wo kein Haarfollikel ist, kann auch nichts mehr wachsen.

Um es mal auf mich selber zu beziehen:

Ich bin 23 Jahre alt und bei mir hat bereits mit 18 Jahren starker Haarausfall begonnen. Habe innerhalb von kürzester Zeit starke Geheimratsecken bekommen und auch mein Oberkopf und die Tonsur wurde deutlich lichter. Außer an den GHE sind überall noch Haare vorhanden, nur halt dünn und licht.

Grob gesagt habe ich also an meine GHE seit ca. 5 Jahren keine Haare mehr. Ist es überhaupt noch möglich, dass die Haarfollikel an meinen GHE noch vorhanden sind oder überleben inaktive Haarfollikel nicht so viele Jahre?

---

---

Subject: Aw: Grundsätzliche Frage zum Thema AGA  
Posted by [Kappa](#) on Fri, 03 Feb 2017 16:29:01 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Will keiner darauf antworten? Bleiben "kaputte" Haarfollikel nach vielen Jahren immer noch am Leben oder sterben sie nach einer bestimmten Zeit komplett ab?

---

---

Subject: Aw: Grundsätzliche Frage zum Thema AGA  
Posted by [pacey123](#) on Fri, 03 Feb 2017 16:45:30 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Leute mit EXTREMEN Regimen, oft auch Transgender, bekommen ihre NW0/NW1 Haarlinie zurück, also entweder die Entstehung neuer Follikel ist möglich, oder die Follikel selbst sterben nie.

---

---

Subject: Aw: Grundsätzliche Frage zum Thema AGA  
Posted by [yoda](#) on Fri, 03 Feb 2017 16:56:20 GMT

---

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

---

Kappa schrieb am Fri, 03 February 2017 17:29 Bleiben "kaputte" Haarfolikel nach vielen Jahren immer noch am Leben oder sterben sie nach einer bestimmten Zeit komplett ab? Genau das teste ich gerade, nur wird die Antwort noch ein bisschen dauern.

---

Subject: Aw: Grundsätzliche Frage zum Thema AGA

Posted by [Kappa](#) on Fri, 03 Feb 2017 17:07:16 GMT

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

---

Falls die Haarfolikel komplett absterben bringt es ja nichts mehr, das DHT zu senken. Es ist ja nicht möglich, dass aus dem nichts neue Haarfolikel entstehen.

---

Subject: Aw: Grundsätzliche Frage zum Thema AGA

Posted by [dreg](#) on Sat, 04 Feb 2017 06:33:02 GMT

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

---

Das ist eine sehr interessante Frage und es ist auch interessant dass auf ganz grundsätzliche Dinge niemand eine richtige Antwort weiß, hättest du gefragt welche Auswirkung ein "erhöhter DHT-Spiegel in Verbindung mit dem 5a-Reduktase Typ 2 auf die Kollagensynthese" hat

würdest du 10 verschiedene Antworten bekommen

Es heißt ja auch immer wieder dass bestimmte Mittel die Haarpracht zurückbringen - außer auf Stellen, die bereits kahl sind, das dürfte ja eigentlich garkeinen Unterschied machen, genauso wie es keine grauen Haare gibt sondern nur komplett pigmentierte und komplett farblose...

---