
Subject: Kann AGA schon mit 15...
Posted by [Arielle](#) on Thu, 26 Aug 2010 16:24:37 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

...anfangen?

Habe mir gerade nochmal Gedanken über den Beginn meines HA gemacht und eigentlich ist dieses Alter doch viel zu früh, oder?

Nur weil ich Geheimratsecken habe (die jeder in meiner Familie hat) bin ich gleich AGA-Patient? Irgendwie will ich mich damit noch nicht abfinden

Subject: Aw: Kann AGA schon mit 15...
Posted by [michi74](#) on Thu, 26 Aug 2010 18:54:43 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Diese Frage hab ich mir auch schon gestellt, allerdings ob mit 17/18 es schon AGA geben kann. Man bekommt doch dann nur die Pille verschrieben und das war es. Nur hab ich jetzt festgestellt, dass ich auch während der Pilleneinnahme Haarausfall hatte bzw. die Haare sich ausgedünnt haben und seitdem ich die Pille abgesetzt hab ist der HA noch schlimmer und die Ärzte diagnostizieren nach einem Trichoscan einfach AGA.

Subject: Aw: Kann AGA schon mit 15...
Posted by [camelia](#) on Thu, 26 Aug 2010 22:01:13 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi

Ich glaube eher nicht, obwohl es bei mir auch gesagt wurde.
Im Nachhinein denke ich, dass die Ärzte aus Unwissenheit oder sonst was sowas behaupten um nicht weiter drauf eingehen zu müssen.

nach 1000 Jahren Haarausfall denke ich, müssen als erste solche Sachen kontrolliert werden.

- 1) Nebenniere
- 2) Hirnanhangdrüse
- 3) Schilddrüse
- 4) Eisen

Mich fragte man damals ob ich in der Familie Haarausfall betroffene habe, als ich diese bejahte wurde sofort auf AGA getippt.

Könnte es aber nicht sein dass was anderes dahinter steckt, eine erbliche Krankheit die eben Haarausfall verursacht?

Lass alles untersuchen bevor du die Diagnose AGA akzeptierst.

Lg
cami

Subject: Aw: Kann AGA schon mit 15...

Posted by [cereza](#) on Fri, 27 Aug 2010 11:38:24 GMT

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

ja, laut professor sonstwas auf haarerkrankungen.de (das klingt recht professionell dort) kann es in extremfällen schon mit 12,13 jahren anfangen, da es nicht unbedingt eine alterserscheinung ist, sondern eine plötzliche überempfindlichkeit auf DTH... soweit ich das verstanden habe, hat man die genetische veranlagung dazu, das heißt aber noch nicht, dass es ausbrechen muss. ausbrechen kann es durch hormone, krankheiten, behandlungen, stress, etc. umkehrbar ist es dann nie wieder. aber es kann stoppen, auch für viele, viele, viele jahre, auch, ohne dass man irgendwelche mittel nimmt. warum das so ist, ist wohl noch nicht genau erforscht.
