

---

Subject: Erbllich bedingter Haarausfall?

Posted by [mbbroker](#) on Sun, 23 Sep 2018 07:59:06 GMT

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

---

Hallo zusammen,

ich bin 26 Jahre alt und letztes Jahr hat der Haarausfall in den Geheimratsecken begonnen. Ich nahm dann ca. 5 Monate Minoxidil (dann abgesetzt) und die Geheimratsecken wurden auch wieder ein wenig dichter.

Seit diesen Frühling lichtet sich nun der gesamte Oberkopf.

Das angehängte Foto zeigt, was noch übrig ist.

Zwischenzeitlich verwende ich 5 % ätherisches Rosmarinöl.

Als NEM verwende ich seit einem Jahr Vitamin D 1600 IE und seit Anfang dieses Jahres Leinsamen.

Handelt es sich hier um androgenetischen Haarausfall oder könnte auch was anderes wie bspw. die Schilddrüse dahinter stecken?

Dazu gilt es noch zu erwähnen Opa mütterlicherseits hatte auch im hohen Alter volles Haar und Zwillingbruder hat auch noch weitaus dichteres Haar.

---

### File Attachments

1) [IMG\\_20180923\\_094515.jpg](#), downloaded 1127 times

---

---

Subject: Aw: Erbllich bedingter Haarausfall?

Posted by [chess](#) on Sun, 23 Sep 2018 09:53:22 GMT

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

---

Hey,

Foto von der Tonsur wäre noch hilfreich.

Aber die Front läßt Böses ahnen. Bist du sicher, dass das erst vor kurzem mit 26y anfang? Oder ist es dir einfach erst dann aufgefallen?

Grds ist es normal, dass erst die Ecken kommen und die Tonsur dann "nachzieht".

Aber bei dir ist es entweder starke AGA oder ein krankheitsbedingter HA. Dass das bei deinem Bruder/Opa so viel besser aussieht, macht mich hier etwas stutzig...

Ich würde dir defintiv einen schnellen Besuch beim Hautarzt/Dermatologen empfehlen!

vg  
chess

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [mbbroker](#) on Sun, 23 Sep 2018 10:54:15 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo chess,  
danke für dein Beitrag.  
Anbei noch ein Foto der Tonsur.  
Hat sich wie gesagt so stark in den letzten 6-9 Monaten gelichtet.

#### File Attachments

1) [Tonsur.png](#), downloaded 439 times

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [chess](#) on Sun, 23 Sep 2018 10:56:48 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

die Tonsur sieht (zumindest bei dem bescheidenen Licht) eigtl noch gut aus. dafür ist die Front erschreckend schlecht.

Ich kann mir da ehrlich gesagt keinen richtigen Reim drauf machen, wenn die Tonsur wirklich innerhalb nur eines halben Jahres so rapide weggefressen wurde.

evtl hat hier jemand noch ne andere idee. aber den dermatologen würde ich gleich am Montag anrufen für einen termin.

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [PaulBerg](#) on Sun, 23 Sep 2018 10:59:43 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Dermatologe ist sicherlich angebracht.

Opa ist generell egal was der für Haare hat.

Aber ein Zwillingbruder hat in der Regel ein identisches Haarausfall-Muster. Das ist das

komische.

Könnte evtl durchs absetzen von Minox passiert sein. Gibt ja berichte dass nach dem absetzen der gesamtstatus schlechter wird als er es wirklich gewesen wäre für eine kurze Zeit. Er sich dann aber wieder etwas erholt.

---

---

Subject: Streiche Tonsur, setze Front (korrektur, sorry)

Posted by [chess](#) on Sun, 23 Sep 2018 11:01:56 GMT

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

---

chess schrieb am Sun, 23 September 2018 12:56

....

Ich kann mir da ehrlich gesagt keinen richtigen Reim drauf machen, wenn die Front wirklich innerhalb nur eines halben Jahres so rapide weggefressen wurde.

....

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?

Posted by [Grashüpfer](#) on Sun, 23 Sep 2018 11:10:22 GMT

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

---

Stimme chess zu, dein Zwillingbruder sollte ähnliche Haare haben... Das ist seltsam.

Trotzdem folgt es dem Aga- Muster und das ist es in der Regel auch. Ich habe Mal gelesen, dass bei Männern 4% aller Haarausfall-diagnosen nicht androgenetische Alopezie sind.

Klar würde ich zum Arzt gehen, aber ich denke es ist aga. Kannst aber mit Minox, Fin ect noch einiges rausholen, bzw den Status halten.

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?

Posted by [Blackster](#) on Sun, 23 Sep 2018 15:22:27 GMT

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

---

In der Tat etwas seltsam.  
Nimmt dein Bruder eventuell Fin oder Dut ?

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [mbbroker](#) on Sun, 23 Sep 2018 15:32:02 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Nein nimmt kein Fin oder Dut, der wendet nun schon länger Rosmarinöl an.

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [valesk](#) on Mon, 24 Sep 2018 09:45:20 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Seid ihr denn auch Eineiige?

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [Sinner85](#) on Mon, 24 Sep 2018 11:53:13 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,

für mich scheint es eindeutig AGA zu sein.

Und das entsteht nicht in wenigen Monaten!! du hättest viel früher handeln müssen. Ich lasse mir einreden das sich der Status in 1-2 Jahren so lichtet, aber nicht in Monaten.

Hast du ein Fotos vor den besagten Monaten? als Vergleich?

Ich kenne auch ein Zwillings-Paar wo einer komplett ausdünt und der andere 0 AGA hat.

Hör das zum erstenmal, dass dann beide AGA haben sollten?

Pilos?

LG

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [Hannoveraner1981](#) on Tue, 25 Sep 2018 15:30:11 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

An deiner Stelle würde ich zum Hausarzt gehen und ein großes Blutbild machen lassen. Anhand der Werte kann man diverse Möglichkeiten ein bzw ausschließen (zb. Schilddrüse, Nährstoffmangel usw.)

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [PaulBerg](#) on Tue, 25 Sep 2018 16:16:06 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Doch Sinner, eineiige Zwillinge haben in der Regel den selben Haarausfall. Ihre Genetik ist ja absout identisch.

Das bedeutet die Haarwurzeln reagieren im selben Alter und gleich empfindlich auf DHT.

Das einzige was nun zu unterschieden führen kann sind Faktoren die einen starken Einfluss auf die Menge an DHT haben oder andere unbekannte Einflussfaktoren. Eigentlich sind eineiige Zwillinge die perfekten Versuchskaninchen für Haarwuchsmitteltests.

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [Sinner85](#) on Tue, 25 Sep 2018 20:27:42 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

PaulBerg schrieb am Tue, 25 September 2018 18:16Doch Sinner, eineiige Zwillinge haben in der Regel den selben Haarausfall. Ihre Genetik ist ja absout identisch.

Das bedeutet die Haarwurzeln reagieren im selben Alter und gleich empfindlich auf DHT.

Das einzige was nun zu unterschieden führen kann sind Faktoren die einen starken Einfluss auf die Menge an DHT haben oder andere unbekannte Einflussfaktoren. Eigentlich sind eineiige Zwillinge die perfekten Versuchskaninchen für Haarwuchsmitteltests.

Hallo,

Echt krass. Habe das bisher nicht gewusst. Aber echt einleuchtend eigentlich....  
Stimmt das wären wohl die besten Versuchskaninchen, dachte ich mir auch gerade...

Lg

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [Gasthörer](#) on Tue, 25 Sep 2018 21:08:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [PaulBerg](#) on Tue, 25 Sep 2018 22:10:32 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Gasthörer schrieb am Tue, 25 September 2018 23:08<http://www.twinshairloss.com/>  
das ist doch irgendwie belastend zu wissen, man hätte auch so aussehen können, wenn man sich auch die Tabletten geholt hätte.

Die Nebenwirkungen dürften auch identisch sein bei Zwillingen. Das bedeutet wenn der den Haarausfall gestoppt hat und keine Nebenwirkungen bekommen hat. Wäre es wohl beim anderen genauso gelaufen.

Wobei man hier sagen muss irgendwie hat sich neben den Haaren auch das Gesicht unterschiedlich entwickelt, was theoretisch nicht sein dürfte. Aber auf keinen Fall zum Negativen. Aber wäre schon krass wenn Dut so einen starken Einfluss auf die Gesichtszüge hat.

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [Sinner85](#) on Wed, 26 Sep 2018 08:15:02 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

PaulBerg schrieb am Wed, 26 September 2018 00:10Gasthörer schrieb am Tue, 25 September 2018 23:08<http://www.twinshairloss.com/>  
das ist doch irgendwie belastend zu wissen, man hätte auch so aussehen können, wenn man sich auch die Tabletten geholt hätte.

Die Nebenwirkungen dürften auch identisch sein bei Zwillingen. Das bedeutet wenn der den Haarausfall gestoppt hat und keine Nebenwirkungen bekommen hat. Wäre es wohl beim anderen genauso gelaufen.

Wobei man hier sagen muss irgendwie hat sich neben den Haaren auch das Gesicht unterschiedlich entwickelt, was theoretisch nicht sein dürfte. Aber auf keinen Fall zum Negativen. Aber wäre schon krass wenn Dut so einen starken Einfluss auf die Gesichtszüge hat. Ich kenne mich nicht gut in der Genforschung aus. Aber das könnte man glaube ich nur so argumentieren wenn sich die Zwillinge auch gleich ernähren, beide rauchen oder nicht, beide über Jahrzehnte den selben Stresslevel haben usw...

Ansonsten müssten dann ja auch immer beide Krebs bekommen und nicht einer so und einer so?  
Und Aga geht mit Mini-Entzündungen einher. Und es gibt so viele gesunde Lebensmittel die Entzündungen hemmen. So ziemlich alle Alterserscheinungen sind auf diverse Entzündungen zurück zu führen.

LG

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [PaulBerg](#) on Wed, 26 Sep 2018 10:29:36 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ja Sinner da hast du natürlich auch Recht.

In der Theorie müssten Sie sich auch identischen Umweltfaktoren aussetzen um eine identische Entwicklung zu durchlaufen. Das wird nie exakt möglich sein.

Aber im großen und ganzen eben schon, wenn sie sich halbwegs gleich ernähren, Sport treiben etc. Das wird ja geschrieben, dass dies angeblich der Fall ist und die Ausgangssituationen gleich sind.

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [pilos](#) on Fri, 05 Aug 2022 16:09:57 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

PaulBerg schrieb am Tue, 25 September 2018 19:16Doch Sinner, eineiige Zwillinge haben in der Regel den selben Haarausfall. Ihre Genetik ist ja absout identisch.

Das bedeutet die Haarwurzeln reagieren im selben Alter und gleich empfindlich auf DHT.

Das einzige was nun zu unterschieden führen kann sind Faktoren die einen starken Einfluss auf die Menge an DHT haben oder andere unbekannte Einflussfaktoren. Eigentlich sind eineiige Zwillinge die perfekten Versuchskaninchen für Haarwuchsmitteltests.

heute zwillige in natura gesehen, alter...um die 25...absolut identische tonsur...

---

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [Sweety1988](#) on Fri, 05 Aug 2022 17:02:52 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

@Pilos

Aber das ist halt glück/pech

AGA kann weiter verebt werden oder nicht.

Von nen Cousin die Kinder sind mittlerweile anfang 50.

Der eine Sohn hat haarausfall Norwood 5.

---

Der andere , ältere Sohn Volles Haar.

Auch wenns eineigige zwillinge sind diese AGA , kann trotzdem weiter vererbt werden/oder nicht.

Bzw. wäre auch möglich das bei den Bruder .. es später auftritt oder garnicht.

Ist halt wie ne lotterie.

Ich bin 3 Jahre Jünger als mein Bruder mein bruder hat mit 36 norwood 2 bekommen ich mit 32 schon.

---

Subject: Aw: Erblich bedingter Haarausfall?  
Posted by [pilos](#) on Fri, 05 Aug 2022 18:24:03 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

seltsame frage dein post ;)

---