
Subject: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Mon, 18 Jun 2018 22:26:30 GMT

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

Dreiunddreißig von 52 weiblichen Patienten hatten signifikante Ablagerungen von IgM innerhalb der epidermalen Basalmembranzone, typischerweise begleitet von Komponenten der Komplementaktivierung. Der Schweregrad der lichtmikroskopischen Veränderungen war in der positiven Immunoreaktantengruppe deutlicher. Biopsien von Männern mit androgenetischer Alopezie zeigten ein ähnliches Muster von Entzündung und Immunoreaktantablagerung.

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22134564>

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Shibalnu](#) on Mon, 18 Jun 2018 22:43:39 GMT

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

kosmische weltraumstrahlung ist schuld an Aga.

Um sich davor zu schützen ist ganz einfach --> Eine Hut aus Aluminium 80

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Mon, 18 Jun 2018 23:33:32 GMT

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

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/bjd.15577>

Insgesamt liefern diese Daten neue Belege dafür, dass ausgeprägte veränderte

bei jungen Männern verantwortlich sind. Sie zeigen auch die Beteiligung von B- und T-Zellen, was auf einen zugrundeliegenden Autoimmun-Mechanismus hindeutet, der noch weiter hervorgehoben werden muss.

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 19 Jun 2018 11:04:42 GMT

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

Wenn man bedenkt, dass 90% aller Glatzenträger mit dem Malassezia-Pilz infiziert sind, aber nur 10% derjenigen mit (noch) vollem Haar, dann ist es doch sehr wahrscheinlich dass dieser Pilz die Entzündung auslöst.

Die Reihenfolge wird dann so aussehen:

Pilzinfektion => Entzündung => Verkalkung => Glatze

denn in einer verkalkten Kopfhaut kann kein Haar wachsen.

Die Entzündung bzw. der Pilz selbst wird sicher keine Glatze verursachen, weil sonst hätte

man ja überall flächendeckend kahle Stellen und nicht nur auf dem Oberkopf, wo die Galea-Sehne ist. Sehnen verkalken eben besonders leicht.
Es ist also die Verkalkung, die zur AGA führt und die Verkalkung wird durch eine Entzündung ausgelöst, die meist ihren Ursprung in einer Pilzinfektion hat.

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Foxi](#) on Tue, 19 Jun 2018 11:24:44 GMT

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

da hat er aber Recht AGA ist eine Autoimmunerkrankung, und dieses gejacke wo viele meinen das ist DHT, das ist Histamin!

seit ich Histaminintoleranz habe, fallen mir die Haare wie verrückt aus.

auch Seiten-Nacken !

wenn ich einen Schub hab, dann werden die Haare wie Stroh, drehn und kringeln sich dann ist mein Gesicht feuerrot, und natürlich die Kopfhaut und soagr die Barhaare sind betroffen die fallen auch aus.

AGA ist meiner meinung eine entzündliche Immunerkrankung und nicht DHT das böse!

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 19 Jun 2018 14:37:37 GMT

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

Foxi schrieb am Tue, 19 June 2018 13:24da hat er aber Recht AGA ist eine Autoimmunerkrankung, und dieses gejacke wo viele meinen das ist DHT, das ist Histamin!

seit ich Histaminintoleranz habe, fallen mir die Haare wie verrückt aus.

auch Seiten-Nacken !

wenn ich einen Schub hab, dann werden die Haare wie Stroh, drehn und kringeln sich dann ist mein Gesicht feuerrot, und natürlich die Kopfhaut und soagr die Barhaare sind betroffen die fallen auch aus.

AGA ist meiner meinung eine entzündliche Immunerkrankung und nicht DHT das böse!

Wie du ja schon sagst, gehen in diesem Fall auch die Körperhaare aus.

Das ist aber nicht die normale AGA. Denn bei einer normalen AGA geht außer den Oberkopf-Haaren gar nichts aus.

Wenn Du eine HIT hast, solltest du mal gründlich entgiften. Z.B. mit Rizinusöl und modifiziertem Zitruspektin.

Das leitet alle Schwermetalle aus.

Zusätzlich noch Borretschöl + Fischöl, denn diese wirken entzündungshemmend und regulieren auch sämtliche Hormone und Rezeptoren.

Es fördert auch die Prostaglandine der Serien 1 und 3.

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Foxi](#) on Tue, 19 Jun 2018 14:54:42 GMT

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

Fischöl geht ar nicht hab ich versucht reagiere ich Allergisch drauf!

Fisch ist bei Hit nichts.....

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 19 Jun 2018 21:47:09 GMT

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

Foxi schrieb am Tue, 19 June 2018 16:54Fischöl geht ar nicht hab ich versucht reagiere ich Allergisch drauf!

Fisch ist bei Hit nichts.....

Jeder Mensch braucht aber Omega 3-Fettsäuren.

Nimmst du dann wenigstens Leinöl?

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Foxi](#) on Tue, 19 Jun 2018 22:07:49 GMT

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

Nein kein Leinöl hab es mal versucht und reagiert drauf

ich sag ja mein Immunsystem ist völlig kaputt, und ich sag nach wie vor das es mit Finasterid zu tun hat

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [daniel91](#) on Tue, 19 Jun 2018 22:39:18 GMT

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

Pilzinfektion => Entzündung => Verkalkung => Glatze

denn in einer verkalkten Kopfhaut kann kein Haar wachsen

Schau mal ins Haartransplantations Forum du Pfeiffe.

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 19 Jun 2018 22:54:11 GMT

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

daniel91 schrieb am Wed, 20 June 2018 00:39Pilzinfektion => Entzündung => Verkalkung => Glatze

denn in einer verkalkten Kopfhaut kann kein Haar wachsen

Schau mal ins Haartransplantations Forum du Pfeiffe.

Du Pfeiffe schau dir mal die Studien an. Dass AGA eine Verkalkung ist, ist durch Studien längst bewiesen.

Folgende Parameter sind bei AGA hochreguliert:

DHT

DKK1

PGD2

sie alle haben eines gemeinsam: Sie fördern die Verkalkung.

Dickkopf-1 steht in Zusammenhang mit Verkalkung:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4336498/>

Prostaglandin D2 steht im Zusammenhang mit Verkalkung

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/2930558>

DHT bewirkt eine Verkalkung von Gewebe und Blutgefäßen um das 3-4-fache:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19176322>

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [daniel91](#) on Wed, 20 Jun 2018 22:30:04 GMT

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

Deswegen wachsen auf dem Kopf in den transplantierten verkalkten Regionen auch transplantierte Haare.

Nimmst du dich eigentlich selbst noch ernst?

Pipilangstrumpf.

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Shibalnu](#) on Thu, 21 Jun 2018 07:47:18 GMT

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

Bei Verkalkung benutze ich Calgon....

Oh verdammt, hoffentlich bringt das Norwood jetzt nicht falsche Gedanken :d

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [xWannes](#) on Thu, 21 Jun 2018 08:12:46 GMT

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

daniel91 schrieb am Thu, 21 June 2018 00:30 Deswegen wachsen auf dem Kopf in den transplantierten verkalkten Regionen auch transplantierte Haare.

Nimmst du dich eigentlich selbst noch ernst?

Pipilangstrumpf.

Naja, so einfach ist's nicht. Sind ja nicht nur transplantierte Haare, sondern auch "unverkalktes" perifollikulares Gewebe.

Warum der Donorbereich nicht "verkalkt" und die HT auch in der Folge Bestand hat, ist halt die Frage.

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 21 Jun 2018 18:43:52 GMT

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

xWannes schrieb am Thu, 21 June 2018 10:12daniel91 schrieb am Thu, 21 June 2018 00:30Deswegen wachsen auf dem Kopf in den transplantierten verkalkten Regionen auch transplantierte Haare.

Nimmst du dich eigentlich selbst noch ernst?

Pipilangstrumpf.

Naja, so einfach ist's nicht. Sind ja nicht nur transplantierte Haare, sondern auch "unverkalktes" perifollikulares Gewebe.

Warum der Donorbereich nicht "verkalkt" und die HT auch in der Folge Bestand hat, ist halt die Frage.

:thumbup:

Die AGA beschränkt sich nur auf die Galea-Sehne, weil Sehnen am ehesten verkalken.

Und dass transplantierte Haare nicht ausgehen können, soll ja auch ein Mythos sein.

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [daniel91](#) on Thu, 21 Jun 2018 19:45:47 GMT

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

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Thu, 21 June 2018 20:43xWannes schrieb am Thu, 21 June 2018 10:12daniel91 schrieb am Thu, 21 June 2018 00:30Deswegen wachsen auf dem Kopf in den transplantierten verkalkten Regionen auch transplantierte Haare.

Nimmst du dich eigentlich selbst noch ernst?

Pipilangstrumpf.

Naja, so einfach ist's nicht. Sind ja nicht nur transplantierte Haare, sondern auch "unverkalktes" perifollikulares Gewebe.

Warum der Donorbereich nicht "verkalkt" und die HT auch in der Folge Bestand hat, ist halt die Frage.

:thumbup:

Die AGA beschränkt sich nur auf die Galea-Sehne, weil Sehnen am ehesten verkalken.

Und dass transplantierte Haare nicht ausgehen können, soll ja auch ein Mythos sein.

:lol: :lol: :lol: :lol: :lol:

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Shibalnu](#) on Fri, 22 Jun 2018 05:55:38 GMT

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

Bei norwood scheint sowieso alles hoffnungslos verkalkt, kein wunder das nichts wirkt ;)

Subject: Aw: Ist AGA eine (Auto)-Immunkrankheit oder Infektion?

Posted by [Piwie](#) on Tue, 26 Jun 2018 00:55:25 GMT

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

Norwood, du machst es den Leuten trotz guter Ansätze, alternativen Wissen und deinem bemerkenswerten Eigenforschungsbestreben nicht leicht dich dennoch angemessen Ernst zu nehmen, weil du

- a) metaphorisch ausgedrückt, gefühlt jeden Tag auf einen anderen Zug umspringst
- b) alles immer so darstellst, als wäre es die unumstößliche Wahrheit und alle anderen sind zu ignorant dies einzusehen

.. aber dies hast du sicherlich bereits zur Genüge gesagt bekommen.
