
Subject: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by pilos on Wed, 14 Jul 2021 08:36:58 GMT

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

XXXX schrieb am Wed, 14 July 2021 00:13 Folgende Studie:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27769713/>

da steht geschrieben, Dermal-Papilla-Zellen wurden (im reagenzglas?) kultiviert und dann mit DHT behandelt.

Daraufhin schrumpften die Dermal-Papilla-Zellen. DKK-1 erhöhte sich, während der Wnt-Signalweg blockiert wurde.

Bedeutet das, dass die Dermal-Papilla-Zellen auch ohne Blutgefäße durch die Anwesenheit von DHT zu schrumpfen beginnen?

Das würde dann doch die Durchblutungs-Theorie widerlegen. :idea:

Und könnte es sein, dass die erhöhte Anzahl an Androgen-Rezeptoren dafür verantwortlich ist?

Wir wissen, dass Haarfollikel aus kahlen Bereichen mehr AR haben als solche aus dem Donor. Aber Bart-Follikel haben doch sicher auch viele AR. Warum wachsen die Haare im Bart durch DHT

und auf dem Kopf wird es durch DHT gehemmt? Das ist ja paradox.

Könnte es vielleicht sein, dass einige Menschen eine genetisch bedingte Mutation haben, die für den Bartwuchs als Ausgleich eine Glatze geschaffen hat?

Es gibt tatsächlich eine Untersuchung dazu:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/3203673/>

Aber warum ist AGA dann mit Herzerkrankungen assoziiert? Und warum gibt es auch Männer mit wenig Bartwuchs, die trotzdem eine Glatze haben?

Durchblutungs-Theorie ist seit Jahren wiederlegt.....

es sind die Entzündungen, das DHT, das Immunsystem und die Botenstoffe, die alles kaputt machen...nicht Durchblutung x(

weil DHT auch Blutgefäße verhärtet (durch Entzündungen)

natürlich gibt es auch eine Mutation der AR, ist doch seit zig Jahren bekannt

es läuft alles über die androgenen Mechanismen...vergiss die Blöde Durchblutung

ist nur die Frage, ob die Entzündung das DHT ruft...oder das DHT die Entzündung

Alle Krankheiten im Körper beginnen grundsätzlich mit einer "Entzündung"...wobei es viele Arten davon gibt....Krebs, Herz, Kreislauf usw...alles sind entzündliche Krankheiten....und noch nicht mal die Entzündung macht alles kaputt...sondern der Körper selber macht alles kaputt, indem er versucht die Entzündung zu reparieren (z.B. Fibrose, Atherome, "Verkalkung",)...erst

dann geht alles den Bach runter.....

auch bei COVID sterben die Leute nicht am Virus...sondern Wochen danach wenn gar kein Virus mehr da ist...aber die Entzündung/Immunsystem unnötigerweise auf Höchststufen läuft und die gesamten Organe zerstört....

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Christian24](#) on Wed, 14 Jul 2021 12:32:46 GMT

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

pilos schrieb am Wed, 14 July 2021 10:36XXXX schrieb am Wed, 14 July 2021 00:13Folgende Studie:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27769713/>

da steht geschrieben, Dermal-Papilla-Zellen wurden (im Reagenzglas?) kultiviert und dann mit DHT behandelt.

Daraufhin schrumpften die Dermal-Papilla-Zellen. DKK-1 erhöhte sich, während der Wnt-Signalweg blockiert wurde.

Bedeutet das, dass die Dermal-Papilla-Zellen auch ohne Blutgefäße durch die Anwesenheit von DHT zu schrumpfen beginnen?

Das würde dann doch die Durchblutungs-Theorie widerlegen. :idea:

Und könnte es sein, dass die erhöhte Anzahl an Androgen-Rezeptoren dafür verantwortlich ist?

Wir wissen, dass Haarfollikel aus kahlen Bereichen mehr AR haben als solche aus dem Donor. Aber Bart-Follikel haben doch sicher auch viele AR. Warum wachsen die Haare im Bart durch DHT

und auf dem Kopf wird es durch DHT gehemmt? Das ist ja paradox.

Könnte es vielleicht sein, dass einige Menschen eine genetisch bedingte Mutation haben, die für den Bartwuchs als Ausgleich eine Glatze geschaffen hat?

Es gibt tatsächlich eine Untersuchung dazu:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/3203673/>

Aber warum ist AGA dann mit Herzerkrankungen assoziiert? Und warum gibt es auch Männer mit wenig Bartwuchs, die trotzdem eine Glatze haben?

Durchblutungs-Theorie ist seit Jahren wiederlegt.....

es sind die entzündungen, das dht, das immunsystem und die botenstoffen die alles kaputt machen...nicht durchblutung x(

weil dht auch blutgefäße verhärtet (durch entzündungen)
natürlich gibt es auch eine mutation der AR, ist doch seit zig jahren bekannt

es läuft alles über die androgenen mechanismen...vergiß die blöde durchblutung

ist nur die frage ob die entzündung das dht ruft...oder das dht die entzündung

alle krankheiten im körper beginnen grundsätzlich mit einer ""entzündung"" ...wobei es viele arten davon gibt....krebs herz kreislauf usw...alles sind entzündliche krankheiten....und noch nicht mal die entzündung macht alles kaputt...sondern der körper selber macht alles kaputt indem er versucht die entzündung zu reparieren (z.b. fibrose, atherome, "verkalkung",)...erst dann geht alles den bach runter.....

auch bei covid sterben die leute nicht am virus...sondern wochen danach wenn gar kein virus mehr da ist...aber die entzündung/immunsystem unnötigerweise auf höchstouren läuft und die gesamten organe zerstört....

:thumbup:

Interessant ist halt nur, dass die gängigen Entzündungshemmer wenig bis keine Wirkung entfalten. Ob Kortison oder Diclofenac, die Erfolgsberichte sind sehr spärlich. Auch interessant ist, dass manche diese Entzündungen in Form einer Trichodynie spüren und andere wiederum nicht.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [kleptos](#) on Wed, 14 Jul 2021 14:28:34 GMT

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

Ich habe eine interessante Beobachtung bei mir gemacht:

Ich nutze jetzt seit ca. 4-6 Wochen ein Growband (ich glaube insgesamt kein grosser Nutzen aber ich verliere massiv Haare, kann kein Fin / Dut / RU nehmen und wollte etwas zusaetlich zu Ket etc nehmen).

Ich habe eine Zeit mal Microneedling gemacht (0.25mm, dermapen) und damit immer nur eine leichte Roetung gehabt. Jetzt habe ich nach langer Zeit mal wieder den Dermapen benutzt und

selbst bei 0.25mm hat es massiv geblutet...

Meint ihr ggf, dass das ein Effekt vom Growband sein koennte? Oder einfach nur aufgrund der "Tagesform"?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Martius](#) on Wed, 14 Jul 2021 22:14:10 GMT

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

pilos schrieb am Wed, 14 July 2021 10:36XXXX schrieb am Wed, 14 July 2021 00:13Folgende Studie:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/27769713/>

da steht geschrieben, Dermal-Papilla-Zellen wurden (im reagenzglas?) kultiviert und dann mit DHT behandelt.

Daraufhin schrumpften die Dermal-Papilla-Zellen. DKK-1 erhöhte sich, während der Wnt-Signalweg blockiert wurde.

Bedeutet das, dass die Dermal-Papilla-Zellen auch ohne Blutgefäße durch die Anwesenheit von DHT zu schrumpfen beginnen?

Das würde dann doch die Durchblutungs-Theorie widerlegen. :idea:

Und könnte es sein, dass die erhöhte Anzahl an Androgen-Rezeptoren dafür verantwortlich ist?

Wir wissen, dass Haarfollikel aus kahlen Bereichen mehr AR haben als solche aus dem Donor. Aber Bart-Follikel haben doch sicher auch viele AR. Warum wachsen die Haare im Bart durch DHT

und auf dem Kopf wird es durch DHT gehemmt? Das ist ja paradox.

Könnte es vielleicht sein, dass einige Menschen eine genetisch bedingte Mutation haben, die für den Bartwuchs als Ausgleich eine Glatze geschaffen hat?

Es gibt tatsächlich eine Untersuchung dazu:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/3203673/>

Aber warum ist AGA dann mit Herzerkrankungen assoziiert? Und warum gibt es auch Männer mit wenig Bartwuchs, die trotzdem eine Glatze haben?

Durchblutungs-Theorie ist seit jahren wiederlegt.....

es sind die entzündungen, das dht, das immunsystem und die botenstoffen die alles kaputt machen...nicht durchblutung x(

weil dht auch blutgefäße verhärtet (durch entzündungen)

natürlich gibt es auch eine mutation der AR, ist doch seit zig jahren bekannt

es läuft alles über die androgenen mechanismen...vergiß die blöde durchblutung

ist nur die frage ob die entzündung das dht ruft...oder das dht die entzündung

alle krankheiten im körper beginnen grundsätzlich mit einer ""entzündung""...wobei es viele arten davon gibt....krebs herz kreislauf usw...alles sind entzündliche krankheiten....und noch nicht mal die entzündung macht alles kaputt...sondern der körper selber macht alles kaputt indem er versucht die entzündung zu reparieren (z.b. fibrose, atherome, "verkalkung",)...erst dann geht alles den bach runter.....

auch bei covid sterben die leute nicht am virus...sondern wochen danach wenn gar kein virus mehr da ist...aber die entzündung/immunsystem unnötigerweise auf höchstouren läuft und die gesamten organe zerstört....

Sehr sehr wertvoller Post.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 15 Jul 2021 09:57:57 GMT

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

Ich finde, Pilos lehnt sich hier ganz schön aus dem Fenster.

Durchblutungs-Theorie widerlegt? 8o

Sagt wer? Auf welchen Studien basiert das?

Ich kenne nur eine Studie, in der eindeutig gezeigt wurde, dass die kahlen Bereiche 40% weniger Durchblutung haben.

Dass es keine Durchblutungsstörung gibt, ist also widerlegt und nicht umgekehrt!

Ob die Durchblutungsstörung die Ursache der AGA ist oder nur eine Folgeerscheinung ist bislang aber noch nicht geklärt.

Haar-Forscher Stephen Foote sagt:

Der Sauerstoffgehalt in der kahlen Kopfhaut ist stark reduziert aufgrund des zu hohen Gewebeflüssigkeitsdrucks.

Die Lymphe ist gestaut und kann nicht abfließen.

Das führt zu Sauerstoffmangel.

Interessant ist, dass Produkte wie Prostaglandin F2a (Latisse / Latanoprost)

Vasokonstriktoren sind (also die Gefäße verengen) und trotzdem die Haare wachsen lassen.

Vitamin B12 ist auch ein Haarwuchsmittel und hemmt die Stickoxid-Produktion.

Minoxidil erweitert zwar die Gefäße und erhöht die Durchblutung. Aber es zieht auch das Wasser aus der Kopfhaut und bringt es zum Gesicht.

Deswegen die Ödeme im Gesicht durch Minoxidil.

Also bewiesen ist noch gar nichts.
Die AGA-Forschung steckt noch in den Kinderschuhen.
Wir wissen nur, dass wir nichts wissen.

Und Pilos hat bislang auch noch kein Haarwuchsmittel raus gebracht, welches wirkt.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [DetConan](#) on Thu, 15 Jul 2021 10:45:32 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bis-2020-Norwood-0 schrieb am Thu, 15 July 2021 11:57
Vitamin B12 ist auch ein Haarwuchsmittel und hemmt die Stickoxid-Produktion.

Wahrscheinlich lediglich topische Anwendung ne?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [DetConan](#) on Thu, 15 Jul 2021 10:47:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Es müssten sich Norwood und Pilos mal zusammentuen, die Neugier und Wissenslust von Norwood kombiniert mit Pilos überragenden Know-how über Chemie ist der einzige Weg endlich ein Mittel zu finden :d

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 15 Jul 2021 12:49:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

DetConan schrieb am Thu, 15 July 2021 12:45Bis-2020-Norwood-0 schrieb am Thu, 15 July 2021 11:57
Vitamin B12 ist auch ein Haarwuchsmittel und hemmt die Stickoxid-Produktion.

Wahrscheinlich lediglich topische Anwendung ne?

Beides.

Jemand schrieb, dass er durch orales B12 (1 mg pro tag) jede menge neue haare in den GHE bekam.

Allerdings sind so hohe Dosen sehr umstritten und können auch das Krebsrisiko erhöhen. Außerdem macht B12 Pickel. Das sagte er auch, dass er wie ein Streuselkuchen aussah.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Timberlands](#) on Thu, 15 Jul 2021 15:38:52 GMT

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

Und wie passt da die pilz antimykotika geschichte rein?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Timberlands](#) on Thu, 15 Jul 2021 15:41:10 GMT

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

DetConan schrieb am Thu, 15 July 2021 12:47Es müssten sich Norwood und Pilos mal zusammentuen, die Neugier und Wissenslust von Norwood kombiniert mit Pilos überragenden Know-how über Chemie ist der einzige Weg endlich ein Mittel zu finden :d
Da ist die wahrscheinlichkeit höher, das alle planeten im sonnensystem in einer reihe stehen..

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [DetConan](#) on Thu, 15 Jul 2021 15:51:19 GMT

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

Timberlands schrieb am Thu, 15 July 2021 17:41DetConan schrieb am Thu, 15 July 2021 12:47Es müssten sich Norwood und Pilos mal zusammentuen, die Neugier und Wissenslust von Norwood kombiniert mit Pilos überragenden Know-how über Chemie ist der einzige Weg endlich ein Mittel zu finden :d
Da ist die wahrscheinlichkeit höher, das alle planeten im sonnensystem in einer reihe stehen..
Sag doch sowas nicht :lol: :uhoh:

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [pilos](#) on Thu, 15 Jul 2021 16:20:49 GMT

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

Timberlands schrieb am Thu, 15 July 2021 18:38Und wie passt da die pilz antimykotika geschichte rein?

abbau von talg zu freien fettsäuren....ausserdem metaboliten der pilze und der biofilm....immunaktivierung mit entzündung

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Timberlands](#) on Thu, 15 Jul 2021 17:24:27 GMT

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

pilos schrieb am Thu, 15 July 2021 18:20
Timberlands schrieb am Thu, 15 July 2021 18:38
Und wie passt da die pilz antimykotika geschichte rein?
abbau von talg zu freien fettsäuren....ausserdem metaboliten der pilze und der biofilm....immunaktivierung mit entzündung

Kann ich jedenfalls aus eigener erfahrung bestätigen :? Paar monate dht hemmer weggelassen und schon fängt die kaskade von vorne an, extrem schwierig alles herunter zu fahren..

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [DetConan](#) on Thu, 15 Jul 2021 17:25:58 GMT

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

Bis-2020-Norwood-0 schrieb am Thu, 15 July 2021 14:49
DetConan schrieb am Thu, 15 July 2021 12:45
Bis-2020-Norwood-0 schrieb am Thu, 15 July 2021 11:57
Vitamin B12 ist auch ein Haarwuchsmittel und hemmt die Stickoxid-Produktion.

Wahrscheinlich lediglich topische Anwendung ne?

Beides.

Jemand schrieb, dass er durch orales B12 (1 mg pro tag) jede menge neue haare in den GHE bekam.

Allerdings sind so hohe Dosen sehr umstritten und können auch das Krebsrisiko erhöhen. Außerdem macht B12 Pickel. Das sagte er auch, dass er wie ein Streuselkuchen aussah.

Ich hatte selbst für ein paar Monate B12 Lutschtabletten verwendet mit einer Dosierung von 10000mcg. Was ich merkte war dass meine Denkleistung spürbar zunahm, Pickel hatte ich keine bekommen, jedoch kenne ich welche die plötzlich Probleme mit Akne bekamen. Angeblich sei es die Entgiftung, da B12 stark den Körper reinigen soll (weiss nicht ob das stimmt).

Bei der Studie fällt mir auf, das nie erwähnt ist, welches Cobalamin in den Studien verwendet

wurde und dass die Studien nicht über einen langen Zeitraum durchgeführt wurden. Die Teilnehmer könnten also auch schon Vorbelastungen mitbrachten haben, wodurch Sie Lungenkrebs bekommen haben. Die Studien sind pharmalastig und von Einheiten und Dosen wird erst gar nicht gesprochen.

https://pur-life.de/artikel/schrottstudie-und-fakenews-b-vitamine-wuerde-lungenkrebs-foerdern?fbclid=IwAR2pSrvztcjIO_JrqlwFZBfAYBpMOuAg6lbpQAnXblS0bm91sFuCp0zX_O4

Ich wiederhole nochmal, ich habe mich nicht intensiv genug in das Thema eingelesen, um eine genaue Antwort hierzu liefern zu können.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 15 Jul 2021 18:11:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Thu, 15 July 2021 18:20
Timberlands schrieb am Thu, 15 July 2021 18:38
Und wie passt da die pilz antimykotika geschichte rein?
abbau von talg zu freien fettsäuren....ausserdem metaboliten der pilze und der biofilm....immunaktivierung mit entzündung

Genau.

Pilze lösen Immunreaktionen aus. Vor allem aber Histamin. Und das macht dann Fibrose.

In einer harten Kopfhaut kann sich viel schneller Wasser ansammeln, welches nicht mehr abfließen kann. Dann entstehen Lochfraß-Ödeme.

Der Haar-Forscher Stephen FOTOS (bekannt aus Hairlosstalk) predigt bereits seit Jahren, dass der Gewebsflüssigkeitsdruck die Ursache der AGA sei.

Immerhin reduzieren alle bekannten Haarwuchsmittel wie Fin, Dut, Minox, Latanoprost etc. diesen Gewebsflüssigkeitsdruck.

Auch das starke Haarwachstum durch Gips-Verbände wirkt, indem die Gewebsflüssigkeit von den Haarfollikeln weggedrückt wird.

@DetConan:

So hohe Mengen an B12 kommen in der Natur nirgendwo vor.

Wie kann sowas gesund sein und die Pickel als Zeichen der "Entgiftung" angesehen werden? Wohl eher VERgiftung.

Ich würde die Finger davon lassen.

100-200% der empfohlenen Tagesdosis sollte genügen.

Aber 1000 mcg sind 40.000% der Tagesdosis.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [qhair](#) on Tue, 10 Aug 2021 14:13:39 GMT

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

Es gibt doch auch Menschen, die Wasser in den Beinen haben. Vielleicht ist die Ursache bei beiden (Beine, Kopf) dieselbe.

Ich kenne eine junge von Gesicht her magere Frau, die dieses Problem hat. Ihre Beine wirken wie aufgeblasen.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [pilos](#) on Tue, 10 Aug 2021 14:23:15 GMT

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

qhair schrieb am Tue, 10 August 2021 17:13Es gibt doch auch Menschen, die Wasser in den Beinen haben. Vielleicht ist die Ursache bei beiden (Beine, Kopf) dieselbe.

Ich kenne eine junge von Gesicht her magere Frau, die dieses Problem hat. Ihre Beine wirken wie aufgeblasen.

nur auf dem kopf wirkt die schwerkraft umgekehrt als auf beine/füsse !:

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Sonic Boom](#) on Tue, 10 Aug 2021 16:20:35 GMT

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

Zitat:Also bewiesen ist noch gar nichts.

Die AGA-Forschung steckt noch in den Kinderschuhen.

Wir wissen nur, dass wir nichts wissen.

Und Pilos hat bislang auch noch kein Haarwuchsmittel raus gebracht, welches wirkt.

Das ist auch nur deine Meinung. :nod:

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [qhair](#) on Tue, 10 Aug 2021 21:27:17 GMT

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

Bei beiden gibt es einen Druck im Gewebe nach Foote-Norwood und Beobachtung. Was ist denn bei den Beinen die Ursache? Der Schwerkraft unterliegen alle Beine...

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 12 Aug 2021 01:04:25 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich teile die Meinung von den Herrn Foote NICHT.
Wenn AGA nur durch Ödeme entstehen würde, warum gelang es ihm dann nicht,
ein Mittel zu entwickeln, was das Wasser entfernt?

Ich denke eher, dass AGA eine Verkalkung und Fibrose ist.
Wenn die Kopfhaut dadurch verhärtet wird, ist es auch logisch, dass das Wasser
nicht mehr abtransportiert werden kann.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Karsten_G](#) on Mon, 23 Aug 2021 12:34:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Wed, 14 July 2021 10:36
Durchblutungs-Theorie ist seit jahren wiederlegt.....

es sind die entzündungen, das dht, das immunsystem und die botenstoffen die alles kaputt
machen...nicht durchblutung x(

weil dht auch blutgefäße verhärtet (durch entzündungen)
natürlich gibt es auch eine mutation der AR, ist doch seit zig jahren bekannt

es läuft alles über die androgenen mechanismen...vergiß die blöde durchblutung

ist nur die frage ob die entzündung das dht ruft...oder das dht die entzündung

alle krankheiten im körper beginnen grundsätzlich mit einer ""entzündung"" ...wobei es viele
arten davon gibt....krebs herz kreislauf usw...alles sind entzündliche krankheiten....und noch
nicht mal die entzündung macht alles kaputt...sondern der körper selber macht alles kaputt
indem er versucht die entzündung zu reparieren (z.b. fibrose, atherome, "verkalkung",)...erst
dann geht alles den bach runter.....

auch bei covid sterben die leute nicht am virus...sondern wochen danach wenn gar kein virus
mehr da ist...aber die entzündung/immunsystem unnötigerweise auf höchstouren läuft und
die gesamten organe zerstört...

Hallo pilos, sehr wertvoller Beitrag.

Fördert aus Deiner Sicht das Aufbringen von Lotionen (Minox, Fin, Ket, etc.) aufgrund des
hohen Alkoholgehalts nicht auch Entzündungen in der Kopfhaut oder ist das differenziert zu
sehen?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [pilos](#) on Mon, 23 Aug 2021 12:39:55 GMT

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

Karsten_G schrieb am Mon, 23 August 2021 15:34

Fördert aus Deiner Sicht das Aufbringen von Lotionen (Minox, Fin, Ket, etc.) aufgrund des hohen Alkoholgehalts nicht auch Entzündungen in der Kopfhaut oder ist das differenziert zu sehen?

der alk ist schnell verfliegen...

und die oberste hautschicht ist eh tot (hornschrift)

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Karsten_G](#) on Mon, 23 Aug 2021 15:54:43 GMT

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

Alles klar, Danke :thumbup:

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Gerhard](#) on Tue, 22 Feb 2022 11:29:25 GMT

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

Die Durchblutung spielt insofern eine Rolle, als dass ohne Blutgefäße in der dermalen Papille natürlich auch keine Haare mehr wachsen können. Keine Blutgefäße >keine Versorgung mehr mit Nährstoffen>kein Haarwuchs mehr möglich.

Androgen-gesteuerte Prozesse führen zu einer schleichenden Rückbildung (nicht Verhärtung!) der Blutgefäße in der dermalen Papille, wodurch die Versorgung mit Nährstoffen immer schlechter wird, was auch den sich langsam über viele Jahre erstreckenden Prozess der AGA erklärt. Die Haare verhungern sprichwörtlich

Was wir also brauchen ist eine Substanz, welche eine Angiogenese in der dermalen Papille auslöst, oder noch besser zu einer Vaskulogenese führt

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35033537/>

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 22 Feb 2022 12:08:47 GMT

Gerhard schrieb am Tue, 22 February 2022 12:29 Die Durchblutung spielt insofern eine Rolle, als dass ohne Blutgefäße in der dermalen Papille natürlich auch keine Haare mehr wachsen können. Keine Blutgefäße >keine Versorgung mehr mit Nährstoffen>kein Haarwuchs mehr möglich.

Androgen-gesteuerte Prozesse führen zu einer schleichenden Rückbildung (nicht Verhärtung!) der Blutgefäße in der dermalen Papille, wodurch die Versorgung mit Nährstoffen immer schlechter wird, was auch den sich langsam über viele Jahre erstreckenden Prozess der AGA erklärt. Die Haare verhungern sprichwörtlich

Was wir also brauchen ist eine Substanz, welche eine Angiogenese in der dermalen Papille auslöst, oder noch besser zu einer Vaskulogenese führt

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35033537/>

In der Studie steht aber auch:
"Die Pathogenese der AGA bleibt jedoch weitgehend unbekannt."
Warum gibt es so viele Bodybuilder mit extrem hohen DHT-Spiegeln, die trotzdem eine Löwenmähne haben?

Neue Blutgefäße sind immer gut, um die Durchblutung zu verbessern.
Aber auch die Erweiterung der Bisherigen halte ich für wichtig.

Natürlich ist AGA eine Durchblutungsstörung.
Warum sonst, sollten Sachen wie Massagen, Kopfhautrelaxer, Botox oder Minox funktionieren?

Neue Blutgefäße kannst du bilden mit:

- Dermaroller
- Minox
- Hinokiöl (mehr VEGF und IGF-1 als mit Minox!)
- Centella asiatica
- Kupfer

Im Prinzip steht hier alles:
<http://www.ac-therapie.de>

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [pilos](#) on Tue, 22 Feb 2022 15:31:03 GMT

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

selbst wenn.....wer zerstört sie... ;)

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Gerhard](#) on Tue, 22 Feb 2022 16:16:35 GMT

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

pilos schrieb am Tue, 22 February 2022 16:31

selbst wenn.....wer zerstört sie... ;)

Bis jetzt ist man von der Annahme ausgegangen, dass auch bei Menschen die an AGA leiden in der dermalen Papille genau so viele Blutgefäße vorhanden sind, wie bei Menschen ohne AGA, mit dem Unterschied, dass diese bei AGA-Patienten auf irgendeine Art geschädigt sind.

Nun sieht es so aus, dass diese Annahme falsch ist. AGA-Patienten haben nicht gleich viele Blutgefäße in der dermalen Papille wie Menschen ohne AGA und ihre Blutgefäße sind auch nicht geschädigt, sondern sie haben weniger und ihre Blutgefäße bilden sich laufend immer weiter zurück, werden abgebaut, verkümmern. Für einen möglichen Behandlungsansatz bedeutet das einen gewaltigen Unterschied.

Wenn es gelingt eine Substanz zu entwickeln, welche eine Angiogenese in der dermalen Papille auslöst und dadurch den Prozess der AGA stoppt oder reversibel macht, dann braucht es uns nicht weiter zu kümmern, welche Prozesse auf welche Art und Weise dazu führen, dass sich die Blutgefäße zurückbilden. In der Medizin werden zahlreiche Medikamente angewendet, bei denen der genaue Wirkungsmechanismus unbekannt ist. Minoxidil gehört z.B. auch dazu.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 22 Feb 2022 18:03:30 GMT

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

Gerhard schrieb am Tue, 22 February 2022 17:16pilos schrieb am Tue, 22 February 2022 16:31
selbst wenn.....wer zerstört sie... ;)

Bis jetzt ist man von der Annahme ausgegangen, dass auch bei Menschen die an AGA leiden in der dermalen Papille genau so viele Blutgefäße vorhanden sind, wie bei Menschen ohne AGA, mit dem Unterschied, dass diese bei AGA-Patienten auf irgendeine Art geschädigt sind.

Nun sieht es so aus, dass diese Annahme falsch ist. AGA-Patienten haben nicht gleich viele Blutgefäße in der dermalen Papille wie Menschen ohne AGA und ihre Blutgefäße sind auch

nicht geschädigt, sondern sie haben weniger und ihre Blutgefäße bilden sich laufend immer weiter zurück, werden abgebaut, verkümmern. Für einen möglichen Behandlungsansatz bedeutet das einen gewaltigen Unterschied.

Wenn es gelingt eine Substanz zu entwickeln, welche eine Angiogenese in der dermalen Papille auslöst und dadurch den Prozess der AGA stoppt oder reversibel macht, dann braucht es uns nicht weiter zu kümmern, welche Prozesse auf welche Art und Weise dazu führen, dass sich die Blutgefäße zurückbilden. In der Medizin werden zahlreiche Medikamente angewendet, bei denen der genaue Wirkungsmechanismus unbekannt ist. Minoxidil gehört z.B. auch dazu.

Wenn ein Haar in die Ruhephase eintritt, ist es normal, dass die Blutgefäße abgebaut werden.

Und sobald der neue Haarzyklus wieder beginnt, die Haare in die Anagenphase übertreten, werden dann die Gefäße wieder aufgebaut.

Bei AGA sind alle Haarfollikel in der Ruhephase.

Also ist es logisch, dass es weniger Blutgefäße gibt.

Das ist alles nichts neues.

Und wie wir neue Blutgefäße bilden, wissen wir auch längst.

Das geht über VEGF.

Es gibt einiges, was VEGF erhöht...

Z.B. Minoxidil und einige Naturheilmittel.

Vor allem Needling (Dermaroller).

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Blackster](#) on Tue, 22 Feb 2022 19:26:29 GMT

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

Erklärt trotzdem nicht, warum transplantierte Haare dennoch ein Leben lang weiterwachsen. Und warum fallen die Augenbrauen nicht aus, wenn doch alles so schlecht durchblutet ist ?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 23 Feb 2022 00:06:39 GMT

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

Blackster schrieb am Tue, 22 February 2022 20:26 Erklärt trotzdem nicht, warum transplantierte Haare dennoch ein Leben lang weiterwachsen.

Und warum fallen die Augenbrauen nicht aus, wenn doch alles so schlecht durchblutet ist ?

- Bei einer HT werden die Blutgefäße mit transplantiert.

- Transplantierte Haare haben keine ewige Haltbarkeit. Nach 10 Jahren fallen sie auch aus. Ich kenne genug Erfahrungsberichte dazu!

- Augenbrauen haben keine harte Galea-Sehne. Warum sollte es dort also zu einer Durchblutungsstörung kommen?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Nomadd](#) on Wed, 23 Feb 2022 00:40:59 GMT

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

An der Durchblutungstheorie hat Kevin Mann seinen besonderen Spass.... ;) :lol:

BlüdfLöw....

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [daniel91](#) on Wed, 23 Feb 2022 08:19:07 GMT

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

Norwood-packt-das-an schrieb am Wed, 23 February 2022 01:06Blackster schrieb am Tue, 22 February 2022 20:26Erklärt trotzdem nicht, warum transplantierte Haare dennoch ein Leben lang weiterwachsen.

Und warum fallen die Augenbrauen nicht aus, wenn doch alles so schlecht durchblutet ist ?

- Transplantierte Haare haben keine ewige Haltbarkeit. Nach 10 Jahren fallen sie auch aus. Ich kenne genug Erfahrungsberichte dazu!

Ja siehe zum Beispiel Joe Tillman der ein NW7 war und in den 90ern seine erste HT hatte: https://www.youtube.com/watch?v=kkjV4UJzLI0&ab_channel=TheHairTransplantChannel

So ein quatsch :roll:

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Blackster](#) on Wed, 23 Feb 2022 11:20:28 GMT

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

Bei ner schlechten Durchblutung wachsen die doch gar nicht erst an und wenn doch, warum sollten die ausgerechnet nach 10 Jahren wieder ausfallen. Bin übrigens bei 11 Jahren und da gibts 0 Anzeichen von Ausfall.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 23 Feb 2022 11:32:55 GMT

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

daniel91 schrieb am Wed, 23 February 2022 09:19Norwood-packt-das-an schrieb am Wed, 23 February 2022 01:06Blackster schrieb am Tue, 22 February 2022 20:26Erklärt trotzdem nicht, warum transplantierte Haare dennoch ein Leben lang weiterwachsen.

Und warum fallen die Augenbrauen nicht aus, wenn doch alles so schlecht durchblutet ist ?

- Transplantierte Haare haben keine ewige

Haltbarkeit. Nach 10 Jahren fallen sie auch aus.

Ich kenne genug Erfahrungsberichte dazu!

Ja siehe zum Beispiel Joe Tillman der ein NW7 war und in den 90ern seine erste HT hatte:

https://www.youtube.com/watch?v=kkjV4UJzLI0&ab_channel=TheHairTransplantChannel

So ein Quatsch :roll:

Logisch, weil die alle Fin schlucken.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 23 Feb 2022 11:35:40 GMT

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

Blackster schrieb am Wed, 23 February 2022 12:20Bei ner schlechten Durchblutung wachsen die doch gar nicht erst an und wenn doch, warum sollten die ausgerechnet nach 10 Jahren wieder ausfallen. Bin übrigens bei 11 Jahren und da gibts 0 Anzeichen von Ausfall.

Zu deinem ersten Satz:

Ganz genau so ist es!

Was glaubst du, warum die HT-Chirurgen empfehlen, durchblutungsfördernde

Maßnahmen zu ergreifen?

Zum letzten Satz:

Du schluckst ja auch Fin.

Und dann WUNDERST Du dich, warum die Haare nicht ausgehen??

Wirklich?? :lol: :lol: :lol:

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Blackster](#) on Wed, 23 Feb 2022 11:49:32 GMT

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

Bei mir wirkt Fin wahrscheinlich gar nicht mehr, sonst würde ich ja keine 3. HT machen, weil die Tonsur weiter ausdünn.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 23 Feb 2022 23:53:35 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Blackster schrieb am Wed, 23 February 2022 12:49Bei mir wirkt Fin wahrscheinlich gar nicht mehr, sonst würde ich ja keine 3. HT machen, weil die Tonsur weiter ausdünn.
Da kann man mal sehen, wie schwach Fin ist...

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [daniel91](#) on Thu, 24 Feb 2022 06:46:38 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Norwood-packt-das-an schrieb am Thu, 24 February 2022 00:53Blackster schrieb am Wed, 23 February 2022 12:49Bei mir wirkt Fin wahrscheinlich gar nicht mehr, sonst würde ich ja keine 3. HT machen, weil die Tonsur weiter ausdünn.
Da kann man mal sehen, wie schwach Fin ist...
Unfug.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 24 Feb 2022 11:31:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

daniel91 schrieb am Thu, 24 February 2022 07:46Norwood-packt-das-an schrieb am Thu, 24 February 2022 00:53Blackster schrieb am Wed, 23 February 2022 12:49Bei mir wirkt Fin wahrscheinlich gar nicht mehr, sonst würde ich ja keine 3. HT machen, weil die Tonsur weiter ausdünn.
Da kann man mal sehen, wie schwach Fin ist...
Unfug.
Willst du das näher begründen?
Wenn Fin stark genug wäre,
würde er doch keine 3. HT brauchen...

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Intoleranz1](#) on Wed, 11 May 2022 10:55:14 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich glaube Durchblutung hat seinen Platz bei dem Thema.

Stress und Muskelspannung zb steht in Zusammenhang und dadurch schlechtere Durchblutung.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [pilos](#) on Wed, 11 May 2022 11:01:07 GMT

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

Intoleranz1 schrieb am Wed, 11 May 2022 13:55Ich glaube Durchblutung hat seinen Platz bei dem Thema.

Stress und Muskelspannung zb steht in Zusammenhang und dadurch schlechtere Durchblutung.
jaein

der begriff durchblutung ist eigentlich falsch

den die ganzen restlichen haaren wachsen normal....und nur 1-2 mm weiter....von der wüste

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Intoleranz1](#) on Wed, 11 May 2022 12:22:35 GMT

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

Aber was denkst du wo der Zusammenhang bestehen könnte?

Wenn ich meine Kopfhaut massiere oder sogar nur die Seiten verbessert sich das Jucken auf dem Oberkopf extrem.

Selbst wenn ich mit so nem massage vibrationsteil am Kopf massiere, was ich echt eher vermeiden will, ist es der Fall.

Selbst wenn ich hyperventiliere , was ich auch eher vermeiden würde, bessert es sich.
Auch wenn ich mehrere km Jogge / renne.

Immer nur für kurze Zeit aber.

Keine Ahnung wo der Zusammenhang ist. Durchblutung / Sauerstoff / Lymphe ?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [pilos](#) on Wed, 11 May 2022 12:39:32 GMT

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

transplantierte haare wachsen auch in einer vorherigen wüste

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Intoleranz1](#) on Wed, 11 May 2022 13:22:48 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Wed, 11 May 2022 14:39
transplantierte haare wachsen auch in einer vorherigen wüste

Klar, aber das Ziel sollte ja sein keine Wüste entstehen zu lassen, so das überhaupt keine Haare erst ausfallen, und da ist halt noch lange nicht ansatzweise alles geklärt. Und ich frage mich wieso die oben genannten Punkte helfen. Das Jucken ist ja ein guter Indikator. Viel Jucken ist viel Haarausfall. Kein Jucken = kein übermäßiger Ausfall.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 11 May 2022 14:10:33 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Wed, 11 May 2022 13:01Intoleranz1 schrieb am Wed, 11 May 2022 13:55Ich glaube Durchblutung hat seinen Platz bei dem Thema.

Stress und Muskelspannung zb steht in Zusammenhang und dadurch schlechtere Durchblutung. jaein

der begriff durchblutung ist eigentlich falsch

den die ganzen restlichen haaren wachsen normal....und nur 1-2 mm weiter....von der wüste

Und was unterscheidet die Region
wo Haare wachsen von der ohne Haare?
Die Galea-Sehne!
Außerhalb dieser Sehne tritt keine AGA auf.
Es ist also logisch, dass diese Sehne
die Ursache der AGA sein muss.
Die Sehne besteht aus hartem dichten

Bindegewebe.

Bei Männern wird das Bindegewebe durch DHT weiter verstärkt, weswegen Männer auch keine Cellulite bekommen. Ihr DHT sorgt stets für eine dicke, feste Haut.

Ich finde es traurig, dass wir im Jahr 2022 uns immer noch darüber streiten müssen, ob es eine Durchblutungsstörung gibt oder nicht.

Es gibt Studien dazu, die das eindeutig bewiesen haben!

Männer mit AGA haben 4x mehr Kollagen in der Kopfhaut als Männer ohne AGA und dieses Kollagen schnürt die Blutzufuhr ab und auch das Wasser aus der Lymphe sammelt sich an. Daher kommen die Lochfraßödeme, die jeder mit AGA in fortgeschrittenem Stadium hat.

Die Durchblutung anzuregen mit Arginin etc und wie sie sich alle heißen, bringt leider kaum etwas, denn Ursache für diese schlechte Durchblutung ist das Kollagen.

AGA ist wie eine Blumenerde aus Beton.

Warum transplantierte Haare wachsen, ist noch nicht genau erforscht.

Man vermutet einen Zusammenhang mit der Zellkommunikation.

HTs funktionieren nur, wenn

1) SEHR viele Haare transplantiert werden, ein einzelnes geht genau so schnell aus

2) wenn auch die Gefäße mit verpflanzt werden

Tatsache ist, dass eine Auflösung der Fibrose zu neuem Haarwuchs führt. Und das sogar sehr schnell, innerhalb von 2 Monaten.

Erfahrungsberichte dazu gibt es genug.

Warum HTs wirken, ist egal.

Lasst euch davon nicht so beeinflussen.
Die Wissenschaftler haben vor 100 Jahren diesen Fehler gemacht, dass sie gedacht haben, wenn HTs funktionieren, muss es nichts mit der Kopfhaut zu tun haben.
Heute haben viele Wissenschaftler ihre Meinung geändert.

Wir haben mehr als genug Beweise, dass es an der Fibrose liegt:

- deswegen gehen die Haare nur dort aus, wo die Spannung am höchsten ist (GHE/Tonsur)

- Deswegen wirkt Minox, Dermaroller, Massagen, Kopfhautrelaxer etc ohne die Hormone im Serum zu verändern

Denkt noch mal nach:
Würden Massagen, Dermaroller oder Kopfhautrelaxer funktionieren, wenn die Ursache eine genetische Programmierung wäre?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Blackster](#) on Wed, 11 May 2022 14:40:42 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Norwood-packt-das-an schrieb Was glaubst du, warum die HT-Chirurgen empfehlen, durchblutungsfördernde Maßnahmen zu ergreifen?

Ich war bei 3 verschiedenen Anbietern und sowas hat mir keiner empfohlen. Sogar im Gegenteil, man soll sogar vorher auf einigen Kram verzichten.

Zitat:Nehmen Sie ein bis zwei Wochen vor dem Eingriff keine blutverdünnenden Medikamente ein, beispielsweise Aspirin. Es kann dadurch zu verstärkten Blutungen während des Eingriffs kommen.

Zitat:Verzichten Sie eine Woche vor der Eigenhaarverpflanzung auf potenzsteigernde Mittel.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Intoleranz1](#) on Wed, 11 May 2022 15:04:30 GMT

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

@pilos

Ich kann mir auch sehr gut vorstellen das stress extrem unterschätzt ist bei dem dem Thema.

Heute zb bin ich extrem gestresst. Muss etwas fertig bekommen und es klappt einfach überhaupt nicht und meine Kopfhaut fühlt sich miserable an heute. Richtig schlimm wie lange nicht mehr.

Auch kommt der Haarausfall und das Ekzem im Gesicht bei mir zusammen in Schüben.

Bei etlichen Leuten habe ich jetzt schon mitbekommen das sie Seborrhoisches Ekzem in stressigen Zeiten bekommen haben. Wieso sollte es bei AGA anders sein? Bei vielen hängt das (SE und Aga) ja tatsächlich sogar zusammen.

Dann noch die Beispiele mit den gestresstesten Leuten in meinem Freundeskreis die. Alles so Adhs Typen die von allen überfordert sind und beide extrem früh komplett abgeglätzt. Beide Probleme mit chronischen Verspannungen. Einer rücken und der andere Kiefer. Die zwei haben allerdings kein Seborrhoisches Ekzem.

Ich bin ziemlich sicher das es da Zusammenhänge gibt.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [pilos](#) on Wed, 11 May 2022 15:08:56 GMT

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

Intoleranz1 schrieb am Wed, 11 May 2022 18:04@pilos

Ich kann mir auch sehr gut vorstellen das stress extrem unterschätzt ist bei dem dem Thema.

Heute zb bin ich extrem gestresst. Muss etwas fertig bekommen und es klappt einfach überhaupt nicht und meine Kopfhaut fühlt sich miserable an heute. Richtig schlimm wie lange nicht mehr.

Auch kommt der Haarausfall und das Ekzem im Gesicht bei mir zusammen in Schüben.

Bei etlichen Leuten habe ich jetzt schon mitbekommen das sie Seborrhoisches Ekzem in stressigen Zeiten bekommen haben. Wieso sollte es bei AGA anders sein? Bei vielen hängt das (SE und Aga) ja tatsächlich sogar zusammen.

nöö

schweiß kommt aus drüsen
talg kommt aus drüsen
anspannung stimuliert alle drüsen aber nicht die aga

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Intoleranz1](#) on Wed, 11 May 2022 15:17:25 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Wed, 11 May 2022 17:08Intoleranz1 schrieb am Wed, 11 May 2022 18:04@pilos

Ich kann mir auch sehr gut vorstellen das stress extrem unterschätzt ist bei dem dem Thema.

Heute zb bin ich extrem gestresst. Muss etwas fertig bekommen und es klappt einfach überhaupt nicht und meine Kopfhaut fühlt sich miserable an heute. Richtig schlimm wie lange nicht mehr.

Auch kommt der Haarausfall und das Ekzem im Gesicht bei mir zusammen in Schüben.

Bei etlichen Leuten habe ich jetzt schon mitbekommen das sie Seborrhoisches Ekzem in stressigen Zeiten bekommen haben. Wieso sollte es bei AGA anders sein? Bei vielen hängt das (SE und Aga) ja tatsächlich sogar zusammen.

nöö

schweiß kommt aus drüsen
talg kommt aus drüsen
anspannung stimuliert alle drüsen aber nicht die aga

Schweiß? Verstehe ich nicht in dem Zusammenhang. Ich schwitze Hals aufwärts übrigens garnicht.

Habe meinen Beitrag oben noch editiert.

Also für mich liegt der Zusammenhang sowas von auf der Hand.

Wie gesagt ist meine eigene Kopfhaut ja der beste Indikator.

So schlimme Kopfhaut wie heute hatte ich ewig nicht und so gestresst wie heute war ich ewig nicht. Klarer geht es meiner Meinung nach nicht.

Auch diese Seborrhoisches Ekzem Geschichten in meinem Umfeld sprechen ne recht deutliche Sprache. Zwei alleine dieses Jahr. Beide in extremen stressigen Zeiten bekommen.

Wenn stress nicht zu Haarausfall deutlich beiträgt - wieso löst es Seborrhoisches Ekzem aus?

Ist es Muskelanspannung? Atmet man flacher? Braucht man mehr Nährstoffe? Stresshormone alleine lösen es aus?

Was ist die Lösung dafür frage ich mich.

Mein Vater hatte auch mal zwei Tage lang SE. Ich dachte er ist jetzt auch fällig, aber es verschwand wieder und kam nie mehr. Mein Vater kann allerdings auch mit Stress umgehen wie kaum jemand:

Edit: meine Kopfhaut ist fürchterlich heute. Das kann halt einfach kein Zufall sein dass das genau heute der Fall ist, sorry.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 11 May 2022 17:45:12 GMT

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

pilos schrieb am Wed, 11 May 2022 17:08Intoleranz1 schrieb am Wed, 11 May 2022 18:04@pilos

Ich kann mir auch sehr gut vorstellen das stress extrem unterschätzt ist bei dem dem Thema.

Heute zb bin ich extrem gestresst. Muss etwas fertig bekommen und es klappt einfach überhaupt nicht und meine Kopfhaut fühlt sich miserable an heute. Richtig schlimm wie lange nicht mehr.

Auch kommt der Haarausfall und das Ekzem im Gesicht bei mir zusammen in Schüben.

Bei etlichen Leuten habe ich jetzt schon mitbekommen das sie Seborrhoisches Ekzem in stressigen Zeiten bekommen haben. Wieso sollte es bei AGA anders sein? Bei vielen hängt das (SE und Aga) ja tatsächlich sogar zusammen.

nöö

schweiß kommt aus drüsen
talg kommt aus drüsen
anspannung stimuliert alle drüsen aber nicht die aga

Chronische Muskelspannung macht:
Entzündungen => Fibrose

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [BärtigerNW1](#) on Wed, 11 May 2022 23:41:13 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Die Durchblutung spielt schon eine Rolle mMn, nicht als Ursache aber es ist ein Symtom.

Die Haarausfall bekämpfung basiert ja im Grunde auf drei Säulen:

- Ursachenbekämpfung: FIN, RU, KET
- Entzündungshemmung: Diclofenac, Ket
- Durchblutungsförderung: Minoxidil, Arginin, Microneedling

@pilos

Wie ist denn Deine Meinung zu Microneedling? Schließlich produziert man damit ja auch wieder entzündungen.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 11 May 2022 23:50:44 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

BärtigerNW1 schrieb am Thu, 12 May 2022 01:41 Die Durchblutung spielt schon eine Rolle mMn, nicht als Ursache aber es ist ein Symtom.

Die Haarausfall bekämpfung basiert ja im Grunde auf drei Säulen:

- Ursachenbekämpfung: FIN, RU, KET
- Entzündungshemmung: Diclofenac, Ket
- Durchblutungsförderung: Minoxidil, Arginin, Microneedling

@pilos

Wie ist denn Deine Meinung zu Microneedling? Schließlich produziert man damit ja auch wieder entzündungen.

Die Therapien, die helfen, basieren alle auf einer Auflösung der Fibrose.

Und je stärker eine Therapie hilft,
desto stärker wurde die Fibrose gelöst.
Reine Durchblutungsförderer wie Arginin
werden niemals helfen, da sie keine Fibrose lösen.

Massagen, Minox, Dermaroller funktionieren.
Das würden sie ja nicht, wenn DHT
die Ursache wäre.

Den Haaren ist das viele DHT total egal,
solange es keine Fibrose gibt. :arrow:
Ich glaube sogar, dass DHT sehr GUT
fürs Haarwachstum ist, solange es keine
Fibrose gibt.

Im Bartbereich ist das z.B. der Fall.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Intoleranz1](#) on Thu, 12 May 2022 10:20:48 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

@pilos

Was denkst du wären Möglichkeiten stress ausgelösten Krankheiten entgegenzuwirken?

Habe gerade mal wieder gegoogelt und kann nicht verstehen wie man Stress nicht als Haarausfall
Auslöser anerkennen kann. Soviele Fälle die es behaupten. Viele mit vorher-nachher Fotos wo
der Status innerhalb weniger Monate so wahnsinnig abgenommen hat.

Genau wie Leute nach Trennungen, Todesfällen usw oft Krankheiten entwickeln. Wieso sollte
das mit Haarausfall anders sein.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [PeterNorth](#) on Thu, 12 May 2022 17:38:33 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Wed, 11 May 2022 13:01
....und nur 1-2 mm weiter....von der wüste
Was ist 1-2mm weiter anders???

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 12 May 2022 20:02:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Intoleranz1 schrieb am Thu, 12 May 2022 12:20@pilos

Was denkst du wären Möglichkeiten stress ausgelösten Krankheiten entgegenzuwirken?

Habe gerade mal wieder gegoogelt und kann nicht verstehen wie man Stress nicht als Haarausfall Auslöser anerkennen kann. Soviele Fälle die es behaupten. Viele mit vorher-nachher Fotos wo der Status innerhalb weniger Monate so wahnsinnig abgenommen hat.

Genau wie Leute nach Trennungen, Todesfällen usw oft Krankheiten entwickeln. Wieso sollte das mit Haarausfall anders sein.

Stress? Vielleicht weniger arbeiten?!

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Intoleranz1](#) on Thu, 12 May 2022 21:43:46 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

<https://news.harvard.edu/gazette/story/2021/03/researchers-discover-how-chronic-stress-leads-to-hair-loss/>

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [pilos](#) on Thu, 12 May 2022 22:13:54 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Intoleranz1 schrieb am Fri, 13 May 2022 00:43<https://news.harvard.edu/gazette/story/2021/03/researchers-discover-how-chronic-stress-leads-to-hair-loss/>
nö ;)

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....
Posted by [Intoleranz1](#) on Fri, 13 May 2022 04:59:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

[pilos](#) schrieb am Fri, 13 May 2022 00:13
[Intoleranz1](#) schrieb am Fri, 13 May 2022 00:43<https://news.harvard.edu/gazette/story/2021/03/researchers-discover-how-chronic-stress-leads-to-hair-loss/>

nö ;)

Da bin ich echt anderer Meinung.

Gerade zufällig drübergestolpert (also über den Stress Teil):

https://www.reddit.com/r/FemaleHairLoss/comments/ts0t5j/regrowth_after_almost_three_years_of_hair_loss/?utm_source=share&utm_medium=ios_app&utm_name=iossmf

Eine Bekannte meiner Familie bekam nach dem Tod ihres Mannes typisches Aga Muster mit Ende 40 innerhalb weniger Monate.

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [daniel91](#) on Fri, 13 May 2022 05:31:07 GMT

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

Intoleranz1 schrieb am Fri, 13 May 2022 06:59pilos schrieb am Fri, 13 May 2022 00:13Intoleranz1 schrieb am Fri, 13 May 2022

00:43<https://news.harvard.edu/gazette/story/2021/03/researchers-discover-how-chronic-stress-leads-to-hair-loss/>

nö ;)

Da bin ich echt anderer Meinung.

Gerade zufällig drübergestolpert (also über den Stress Teil):

https://www.reddit.com/r/FemaleHairLoss/comments/ts0t5j/regrowth_after_almost_three_years_of_hair_loss/?utm_source=share&utm_medium=ios_app&utm_name=iossmf

Eine Bekannte meiner Familie bekam nach dem Tod ihres Mannes typisches Aga Muster mit Ende 40 innerhalb weniger Monate.

Sie hat aber AGA und nimmt Spiro?

Subject: Aw: Kann "die Durchblutung" nicht mehr hören.....

Posted by [Intoleranz1](#) on Fri, 13 May 2022 05:51:00 GMT

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

daniel91 schrieb am Fri, 13 May 2022 07:31Intoleranz1 schrieb am Fri, 13 May 2022 06:59pilos schrieb am Fri, 13 May 2022 00:13Intoleranz1 schrieb am Fri, 13 May 2022

00:43<https://news.harvard.edu/gazette/story/2021/03/researchers-discover-how-chronic-stress-leads-to-hair-loss/>

nö ;)

Da bin ich echt anderer Meinung.

Gerade zufällig drübergestolpert (also über den Stress Teil):

https://www.reddit.com/r/FemaleHairLoss/comments/ts0t5j/regrowth_after_almost_three_years_of_hair_loss/?utm_source=share&utm_medium=ios_app&utm_name=iossmf

Eine Bekannte meiner Familie bekam nach dem Tod ihres Mannes typisches Aga Muster mit Ende 40 innerhalb weniger Monate.

Sie hat aber AGA und nimmt Spiro?

Ja klar. Darum gehts aber doch nicht.

Geht mir darum das Stress viel auslösen kann und es etliche Beispiele gibt bei denen auch Haarausfall auftritt. Auch wenn dies hier nicht das beste Beispiel ist. Hatte das nur gerade zufällig gelesen.

Mir fallen da noch viel mehr Geschichten aus meinem persönlichen Umfeld ein, wenn es um durch Stress ausgelöste Krankheiten geht. Nesselsucht nach Scheidung, Ekzeme nach neuen verantwortungsvollen Job, Ekzem nach stressiger Pflege von Eltern, chronische Haut Symptome mit Beginn von depression die dann Jahre später wieder zu 100% verschwanden und nie wieder auftauchten. Könnte da wirklich einiges aufzählen.

Verstehe nicht wie man Haarausfall da ausschließen kann.
