
Subject: Was ist DUPA?

Posted by [Gast](#) on Sun, 10 Feb 2013 00:07:01 GMT

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

Ich lese immer wieder den Begriff "DUPA" hier im Forum.

Schon klar das heißt diffuse unpatterned alopezia, aber ist dass jetzt einfach der umgangssprachliche "diffuse Haarausfall" bedingt durch äußere Einflüsse, Mängel usw., oder ist dass ein andere Form des androgenen Haarausfalls?

Subject: Aw: Was ist DUPA?

Posted by [Haar2O](#) on Sun, 10 Feb 2013 00:16:33 GMT

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

Das ist DUPA.

http://www.bernsteinmedical.com/images/dupa_sample.jpg

Subject: Aw: Was ist DUPA?

Posted by [Gast](#) on Sun, 10 Feb 2013 00:55:20 GMT

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

Also diffuser Haarausfall?

Oder ist das auch genetisch bedingt?

Subject: Aw: Was ist DUPA?

Posted by [Rosso](#) on Sun, 10 Feb 2013 04:01:12 GMT

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

Ist auch genetisch bedingt. Ist selten, aber wer's hat, hat so ziemlich die Arschkarte. Die gängigen Therapieoptionen zeigen da kaum Wirkung. Haartranspl. auch nicht möglich...

Schönen Gruß an dieser Stelle an gewisse Experten in der Vergangenheit, die der festen Überzeugung waren Ausdünnung an den Seiten wäre niemals genetisch bedingt.

Subject: Aw: Was ist DUPA?

Posted by [Gast](#) on Sun, 10 Feb 2013 11:15:58 GMT

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

Wieso zeigen die Therapien keine Wirkung?

Wird das nicht durch die Wirkung von DHT an den Haarfollikeln ausgelöst?

Subject: Aw: Was ist DUPA?

Posted by [german89](#) on Sun, 10 Feb 2013 11:36:32 GMT

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

wuerd mich auch mal interessieren.... und wie kann man feststellen, ob ma DUPA hat?

Subject: Aw: Was ist DUPA?

Posted by [pilos](#) on Sun, 10 Feb 2013 11:37:13 GMT

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

Rosso schrieb am Sun, 10 February 2013 06:01

Schönen Gruß an dieser Stelle an gewisse Experten in der Vergangenheit, die der festen Überzeugung waren Ausdünnung an den Seiten wäre niemals genetisch bedingt.

was heißt schon genetisch bedingt....

eine genetische veranlagung ist noch lange kein 100% muss..... sondern nur eine wahrscheinlichkeit

http://www.bild-der-wissenschaft.de/bdw/bdwlive/heftarchiv/index2.php?object_id=31893358

Zitat:

MERKWÜRDIGE BEOBACHTUNGEN

Auch Tim Spector, Leiter des Department of Twin Research am Londoner King's College, ist überzeugt, dass die Untersuchung epigenetischer Prozesse mit dem Zwillingsmodell „die Zwillingsforscher für die nächsten fünfzig Jahre glücklich machen“ wird. Umgekehrt könnte die Epigenetik auch manch merkwürdiges Phänomen bei Zwillingen erklären. So lassen sich Gavin und Jason, die eineiigen Botschafter des Epigenom-Exzellenznetzwerks, zwar optisch kaum auseinanderhalten, teilen Hobbys wie das Wellenreiten und haben auch beide eine ererbte Veranlagung für Typ-II-Diabetes. Doch nur Jason musste schon wegen erhöhtem Blutzucker vom Arzt behandelt werden. Bruder Gavin hingegen hat keine Probleme mit der Bauchspeicheldrüse. Dabei besitzen sie genau die gleiche DNA. Doch dass von zwei genetisch identischen Zwillingen nur einer eine Krankheit mit erblicher Komponente bekommt, ist anders als man denken könnte gar nicht so selten.

Subject: Aw: Was ist DUPA?

Posted by [Rosso](#) on Sun, 10 Feb 2013 20:26:21 GMT

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

Naja. gemeint war ja eher, dass HA an den Seiten auch durch AGA ausgelöst werden kann und

nicht immer die Folge von Nährstoffmangel oder Schilddrüsenfehlfunktionen sein muss. Mike hat ja auch seinen HA an den Seiten mit seiner Hormontherapie beseitigt.

@nightcrawler88 Ich habe keine Ahnung. Das sind nur die Beobachtungen, die ich so in den Foren gemacht habe. Wissenschaftlich ist hier nichts gesichert. Wenn kaum ein Haar auf dem Kopf mehr sicher ist, dann ist das wohl ein Beleg für eine hohe Aggressivität...
