
Subject: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [kkoo](#) on Wed, 11 Jan 2006 22:38:47 GMT

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

an allen ecken und enden kommt in den letzten threads vor: bessere durchblutung ("mikrozirkulation")>>weniger HA. gerade minox soll das leisten. wenn aber minox das kann, warum können nicht andere mittel/methoden ebendas auch bewirken... ohne die minox-nws? es müssten doch manche gefäßerweiternde wirkstoffe genausogut funktionieren. und gleich kommt man auf die mythen von der kopfhaumassage und die yogatricks, den HA mit tgl. einer halben stunden kopfstand wegzukriegen...!? und womöglich minoxartig neuwuchs anzuregen!?

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [Quick](#) on Wed, 11 Jan 2006 22:45:07 GMT

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

kkoo schrieb am Mit, 11 Januar 2006 23:38an allen ecken und enden kommt in den letzten threads vor: bessere durchblutung ("mikrozirkulation")>>weniger HA. gerade minox soll das leisten. wenn aber minox das kann, warum können nicht andere mittel/methoden ebendas auch bewirken... ohne die minox-nws? es müssten doch manche gefäßerweiternde wirkstoffe genausogut funktionieren. und gleich kommt man auf die mythen von der kopfhaumassage und die yogatricks, den HA mit tgl. einer halben stunden kopfstand wegzukriegen...!? und womöglich minoxartig neuwuchs anzuregen!?

hi kkoo,

um dies zu verstehen muss du wissen wie hypotonika wirken.

Minoxidil ist ein blutdrucksenkendes Arzneimittel. Es entspannt die Muskulatur der Arterien, die sich dadurch erweitern. Das Herz muss deshalb nicht mehr so kräftig pumpen, und der Blutdruck sinkt.

hoffe du verstehst was daraus abzuleiten ist. ich glaube nicht daran das mechanische versuche mit händen,füßen oder geräten für eine bessere mikrozirkulation sorgen.

fibrosierung ist ein prozess der medikamentös behandelt werden muss. und ob minoxidil topisch angewendet soviele nw's macht?! die par einzelfälle hier...

Quick

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [Eisenhauer](#) on Wed, 11 Jan 2006 22:55:43 GMT

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

also heißt das, dass die momentan beste behandlung mit den geringsten nebenwirkungen fin+mionoxidil+antioxidantien sind, wenn mich mein hausverstand nicht irrt.

im moment nehm ich nur fin und antioxidantien

was hat es denn mit den nebenwirkungen auf sich, hab mal mitbekommen das tino im krankenhaus war wegen minoxidil

gruß

Subject: ja...
Posted by [Quick](#) on Wed, 11 Jan 2006 22:57:43 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

es hat bei ihm systemisch gewirkt. sollte aber wirklich verdammt selten vorkommen. ich habe es 1 jahr ohne nw benutzt.

Quick

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!
Posted by [kkoo](#) on Wed, 11 Jan 2006 23:12:05 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Quick schrieb am Mit, 11 Januar 2006 23:45kkoo schrieb am Mit, 11 Januar 2006 23:38an allen ecken und enden kommt in den letzten threads vor: bessere durchblutung ("mikrozirkulation")>>weniger HA. gerade minox soll das leisten. wenn aber minox das kann, warum können nicht andere mittel/methoden ebendas auch bewirken... ohne die minox-nws? es müssten doch manche gefäßerweiternde wirkstoffe genausogut funktionieren. und gleich kommt man auf die mythen von der kopfhaumassage und die yogatricks, den HA mit tgl. einer halben stunden kopfstand wegzukriegen...!? und womöglich minoxartig neuwuchs anzuregen!?

hi kkoo,

um dies zu verstehen muss du wissen wie hypotonika wirken.

Minoxidil ist ein blutdrucksenkendes Arzneimittel. Es entspannt die Muskulatur der Arterien, die sich dadurch erweitern. Das Herz muss deshalb nicht mehr so kräftig pumpen, und der Blutdruck sinkt.

hoffe du verstehst was daraus abzuleiten ist. ich glaube nicht daran das mechanische versuche mit händen,füßen oder geräten für eine bessere mikrozirkulation sorgen.

fibrosierung ist ein prozess der medikamentös behandelt werden muss. und ob minoxidil topisch

angewendet soviele nw's macht?! die par einzelfälle hier...

Quick

ähm, ich dachte minox steigert den bludruck!?

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 11 Jan 2006 23:24:36 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Minox senkt den Blutdruck. Aber nur deshalb, weil es die Gefäße erweitert und somit das Herz nicht mehr so schnell und kräftig schlagen muss. Letztlich gesehen, steigert sich die Durchblutung in der Kopfhaut. So gesehen ist es also Blutdruck erhöhend...

Ganz nebenbei bemerkt: In der Packungsbeilage von "Regaine" steht, dass der Hersteller selbst noch nicht einmal weiß, wie Minox überhaupt wirkt.

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!
Posted by [kkoo](#) on Thu, 12 Jan 2006 12:15:28 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

1. wenn minox nur die blutgefäße erweitert, dann dürfte es eigentl. kein shedding geben, oder?

2. wär noch immer die frage, was sonst jene "mirkozirkulation" verbessern kann...

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!
Posted by [frühaufsteher78](#) on Thu, 12 Jan 2006 12:32:02 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Eisenhauer schrieb am Mit, 11 Januar 2006 23:55
was hat es denn mit den nebenwirkungen auf sich, hab mal mitbekommen das tino im krankenhaus war wegen minoxidil

Hypochonder

Subject: @ab-2007-volles-haar
Posted by [Quick](#) on Thu, 12 Jan 2006 12:55:41 GMT

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

ab-2007-volles-haar schrieb am Don, 12 Januar 2006 00:24 Minox senkt den Blutdruck. Aber nur deshalb, weil es die Gefäße erweitert und somit das Herz nicht mehr so schnell und kräftig schlagen muss. Letztlich gesehen, steigert sich die Durchblutung in der Kopfhaut. So gesehen ist es also Blutdruck erhöhend...

Ganz nebenbei bemerkt: In der Packungsbeilage von "Regaine" steht, dass der Hersteller selbst noch nicht einmal weiß, wie Minox überhaupt wirkt.

zum fettmarkierten: es steigert nicht den blutdruck, nicht in der kopfhaut, und auch nicht in der peripherie, es erweitert gefäße und beugt fibrosierung(dht nachgeschalteter prozess) vor. bessere durchblutung bedeutet nicht höherer blutdruck...

Quick

Subject: Re: @ab-2007-volles-haar
Posted by [asdfasdf](#) on Thu, 12 Jan 2006 23:13:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

doch höherer blutdruck kann bei bestimmten menschen schon vorkommen..zbsp bei mir... und andere user (foxi?) glaub auch...
auf der verpackung steht ja auch komischerweise dass man es bei HOHEM blutdruck nicht nehmen soll...

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!
Posted by [Kerl1979](#) on Sat, 14 Jan 2006 20:25:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

kkoo schrieb am Mit, 11 Januar 2006 23:38 an allen ecken und enden kommt in den letzten threads vor: bessere durchblutung ("mikrozirkulation")>>weniger HA. gerade minox soll das leisten. wenn aber minox das kann, warum können nicht andere mittel/methoden ebendas auch bewirken... ohne die minox-nws? es müssten doch manche gefäßerweiternde wirkstoffe genausogut funktionieren. und gleich kommt man auf die mythen von der kopfhaumassage und die yogatricks, den HA mit tgl. einer halben stunden kopfstand wegzukriegen...!? und womöglich minoxartig neuwuchs anzuregen!?

Wenn es wirklich an der gefäßerweiternden oder auch blutverdünnenden Komponenten liegen sollte, dann könnte man dies doch auch durch die Einnahme von Aspirin, Ginko oder sonstigen Mitteln (Kneipsche Wechselgüsse) gewährleisten. Andererseits ist die Kopfhaut schon die bestdurchbluteste Stelle überhaupt.
Ist nur so eine Theorie.

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [kkoo](#) on Sat, 14 Jan 2006 21:19:08 GMT

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

Kerl1979 schrieb am Sam, 14 Januar 2006 21:25kkoo schrieb am Mit, 11 Januar 2006 23:38an allen ecken und enden kommt in den letzten threads vor: bessere durchblutung ("mikrozirkulation")>>weniger HA. gerade minox soll das leisten. wenn aber minox das kann, warum können nicht andere mittel/methoden ebendas auch bewirken... ohne die minox-nws? es müssten doch manche gefäßerweiternde wirkstoffe genausogut funktionieren. und gleich kommt man auf die mythen von der kopfhaumassage und die yogatricks, den HA mit tgl. einer halben stunden kopfstand wegzukriegen...!? und womöglich minoxartig neuwuchs anzuregen!?

Wenn es wirklich an der gefäßerweiternden oder auch blutverdünnenden Komponenten liegen sollte, dann könnte man dies doch auch durch die Einnahme von Aspirin, Ginko oder sonstigen Mitteln (Kneipsche Wechselgüsse)gewährleisten. Andererseits ist die Kopfhaut schon die bestdurchbluteste Stelle überhaupt. Ist nur so eine Theorie.

ja blöderweise weiss einfach keiner wie minox wirkt; würde man den mechanismus kennen, könnte man echt über entsprechende alternativen nachdenken...

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 15 Jan 2006 12:26:23 GMT

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

Noch nicht einmal der Hersteller weiß, warum Minox überhaupt wirkt. Es war ursprünglich als Blutdrucksenker erfunden wurden und als Nebenwirkung zeigte sich bei den meisten neuer Haarwuchs. Und nicht unerheblich. Ich frag mich nur, warum wir Minox nicht von innen anwenden? Als sie das damals als Nebenwirkung entdeckten, werden sie ja das Zeug wohl auch nicht auf die Kopfhaut geschmiert haben, oder?

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [sprite](#) on Sun, 15 Jan 2006 13:53:20 GMT

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

ab-2007-volles-haar schrieb am Son, 15 Januar 2006 13:26Noch nicht einmal der Hersteller weiß, warum Minox überhaupt wirkt. Es war ursprünglich als Blutdrucksenker erfunden wurden und als Nebenwirkung zeigte sich bei den meisten neuer Haarwuchs. Und nicht unerheblich. Ich frag mich nur, warum wir Minox nicht von innen anwenden? Als sie das damals als Nebenwirkung entdeckten, werden sie ja das Zeug wohl auch nicht auf die Kopfhaut geschmiert haben, oder?

Sei mir nicht böse aber bevor man solche spekulationen/Thesen aufstellt sollte man sich vorher ordentlich darüber infomieren, und wenn du dich infomiert hättest wäre deine frage schon beantwortet !

Minox wird oral nicht angewendet wegen zu starken NW,
z.B. wirkt es sich nicht nur auf das kopfhaar sondern auch auf die gesamte körperbehaarung aus.

Warum minoxidil so gut bei den haaren wirkt ist noch unbekannt,
man vermutet schnellere zellteilung , bessere durchblutung...

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [tino](#) on Sun, 15 Jan 2006 14:14:33 GMT

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

"ja blöderweise weiss einfach keiner wie minox wirkt; würde man den mechanismus kennen, könnte man echt über entsprechende alternativen nachdenken..."

Minox wirkt auf Mitose und Endothel,..und Antioxidanten wären an Minox orientierte Alternativen,da sie einen Teil der Minoxwirkung(Wirken auf Endothelzellen) widerspiegeln.

Eine weitere Alternative wäre VEGF.

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [Quick](#) on Sun, 15 Jan 2006 15:58:09 GMT

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

Kerl1979 schrieb am Sam, 14 Januar 2006 21:25kkoo schrieb am Mit, 11 Januar 2006 23:38an allen ecken und enden kommt in den letzten threads vor: bessere durchblutung ("mikrozirkulation")>>weniger HA. gerade minox soll das leisten. wenn aber minox das kann, warum können nicht andere mittel/methoden ebendas auch bewirken... ohne die minox-nws? es müssten doch manche gefäßerweiternde wirkstoffe genausogut funktionieren. und gleich kommt man auf die mythen von der kopfhaumassage und die yogatricks, den HA mit tgl. einer halben stunden kopfstand wegzukriegen...!? und womöglich minoxartig neuwuchs anzuregen!?

Wenn es wirklich an der gefäßerweiternden oder auch blutverdünnenden Komponenten liegen sollte, dann könnte man dies doch auch durch die Einnahme von Aspirin, Ginko oder sonstigen Mitteln (Kneipsche Wechselgüsse)gewährleisten. Andererseits ist die Kopfhaut schon die bestdurchbluteste Stelle überhaupt.
Ist nur so eine Theorie.

hi kerl,

das mit dem aspirin hast du wie fast alle menschen falsch verstanden es verdünnt das blut nicht! es hat keine eigenschaft auf die fließeigenschaft oder konsistenz des blutes! es ist ein thrombozytenaggregationshemmer! marcumar beispielsweise, ist ein medikament welches das blut wirklich verdünnt....

Quick

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [Kerl1979](#) on Mon, 16 Jan 2006 14:18:11 GMT

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

Zitat:

hi kerl,

das mit dem aspirin hast du wie fast alle menschen falsch verstanden es verdünnt das blut nicht! es hat keine eigenschaft auf die fließeigenschaft oder konsistenz des blutes! es ist ein thrombozytenaggregationshemmer! marcumar beispielsweise, ist ein medikament welches das blut wirklich verdünnt....

Quick

Upps stimmt. Diese Acetylsalicylsäure verhindert ja nur die typische Blutgerinnung. Da habe ich nicht genug nachgedacht *G*

Habe hier mal eine Reihe Durchblutungsfördernde Anwendungen und Mittel für Euch zusammengesucht:

1. Massage
2. Ginko Extrakt
3. Maca Extakt
4. Fischöle
5. Kneipsche Anwendung (Wechselgüsse)
6. Magnetfeldtherapie
7. Arnicaöl + Massage
8. Sport (Cardio)
9. Weissdorn (erweitert die Adern)

Hier noch ein Artikel zur Auswirkung der Durchblutung auf das Haarwachstum (getestet an Labormäusen *G*) :

<http://www.wissenschaft.de/wissen/news/155106.html>

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [Searcher](#) on Mon, 16 Jan 2006 18:03:34 GMT

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

Hallo

sehr schön ,vor allem dieser Teil hier:"

Das wollen die Forscher nun nutzen, um ein Mittel gegen den Haarausfall beim Menschen zu entwickeln."

Und das wurde im Februar 2001 veröffentlicht.Scheint sich ja nicht sehr viel in diesem Bereich getan zu haben

Subject: Re: bitte nochmal stimmen zum thema durchblutung!

Posted by [frühaufsteher78](#) on Mon, 16 Jan 2006 20:01:44 GMT

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

Genau das hab ich auch gleich gedacht, als ich es gelesen habe.
