

---

Subject: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Thu, 16 Jan 2014 18:14:49 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

[www.drsacci.com/eng/evidence.htm](http://www.drsacci.com/eng/evidence.htm)

Noch ziemlich Intressant mit den tannine.

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [pilos](#) on Thu, 16 Jan 2014 18:44:44 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

reneschaub schrieb am Thu, 16 January 2014 20:14 [www.drsacci.com/eng/evidence.htm](http://www.drsacci.com/eng/evidence.htm)

Noch ziemlich Intressant mit den tannine.

dann fange schon mal an und berichte...

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [NKM64](#) on Thu, 16 Jan 2014 18:50:39 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Danke@Rene für immer interessante und alternative Möglichkeiten!

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Thu, 16 Jan 2014 18:56:48 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bitte.

@Pilos nehme leider schon Asari Radix und Eclipta Alba in mein Topikum auf darum waers grad echt zu viel

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [pilos](#) on Thu, 16 Jan 2014 19:16:57 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

reneschaub schrieb am Thu, 16 January 2014 20:56Bitte.

@Pilos nehme leider schon Asari Radix und Eclipta Alba in mein Topikum auf darum waers grad echt zu viel

darin sind ja auch reichlich tannine drin

was für ein tonikum soll das sein? quelle?

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?

Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Wed, 22 Jan 2014 14:14:39 GMT

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

---

DR.SACCI® HERBAL FORMULA contains natural and pure extracts of tannic acid from American Aloe, so it is absolutely safe, without side effects. The effectiveness lasts longer, and it can be used for the entire head and eyebrows.

Nimmt mich wunder wie hoch der Tannic Acid Anteil ist. Wo kann man Tannic Acid kaufen? Die Quelle zb Aloe oder Granatapfel Wurzel etc sollte ja egal sein oder gibts da chemische Unterschiede?

Tannin hat ja verschiedene Bestandteile zb Corilagin welche TGF Beta unterdrück (SMAD 1 / 5) welches das Haarwachstum massgeblich beeinflusst.

<http://yupb.com/man-hair-loss/man-hair-loss-0504.html>

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?

Posted by [pilos](#) on Wed, 22 Jan 2014 15:34:18 GMT

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

---

reneschaub schrieb am Wed, 22 January 2014 16:14DR.SACCI® HERBAL FORMULA contains natural and pure extracts of tannic acid from American Aloe,

das klingt sehr schwammig....und nicht wirklich korrekt

gibt es da eine inci liste?

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?

Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Thu, 23 Jan 2014 07:52:14 GMT

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

---

Keine Ahnung. Habe nur in den FAQ gesehen das Sie die Tanninsäure von Aloe hat. Habe gelesen das Aloe Tanninsäure hat aber ich glaube da braucht es ne ganze Menge davon für einen Nennenswerten extrakt. Leider steht nichts zu den Inhaltsstoffen auf der Webseite.

Tanninsäure wird laut inci liste aus Galläpfeln gewonnen.

Mich nimmt eben wunder ob es eine Rolle spielt ob die Tanninsäure nun von Galläpfeln oder Aloe kommt.

1KG Tanninsäure aus Galläpfeln kostet zwieschen 7- 25 Euro. Auch die erforderlich Dosis müsste man für ein Topikum noch ausprobieren

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?

Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Wed, 18 Jun 2014 21:23:01 GMT

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

---

Auch recht Intressant

Zitat:There are other ways to deal with this such a solution of tannic acid can practically denature all of the mites just as effectively. The solution is seen as 1 tablespoon of tannic acid in about 1 cup of water, would be diluted enough that it won't be too drying to the skin, but will kill the eggs as tannic acid attacks the protein of the eggs by transforming them to leather like substance much like the tanning leathers.

Die Demodex Milbe ernährt sich von der Haarwurzel, Follikel Wände und Talg. Verkalkung tritt auf, wenn die Milbe ernährt sich von dem Follikel und verletzt die Zellwände. Wenn die Zellen zu heilen, eine Narbe (Verkalkung) tritt auf.

Kalzium Sammelt sich dann unabhängig vom DHT

<http://www.pnas.org/content/100/20/11201.abstract>

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?

Posted by [Meister Eder](#) on Wed, 18 Jun 2014 22:17:09 GMT

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

---

Ach wenn ich das schon immer lese - hauptsache natürlich soll es sein. Viel Erfolg damit! Wenn es eine Pflanze gäbe, die effizient gegen Harausfall hilft, dann hätten das die alten Griechen

oder die alten Chinesen schon längst entdeckt. Wirksame Mittel gegen Haarausfall wird man in der Natur nicht finden. Ich schmier mir lieber was aus dem Labor auf den Kopf bevor ich mir was gefährliches aus der Natur reinziehe, das tausend Nebenwirkungen hat und erst nix hilft.

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [Haar\\_Challenge\\_2021](#) on Thu, 19 Jun 2014 06:53:14 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

@Meister Eder

Ich lach mich tot

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [mdf123](#) on Thu, 19 Jun 2014 07:07:53 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Aber das ist genau ein Problem der pflanzlichen Medizin:

- synthetisierte Medikamente bestehen aus einem oder wenigen Wirkstoffen, die genau auf Wirkungen und Nebenwirkungen untersucht werden können.
- die meisten Leute übersehen dass es in Pflanzen massenhaft Stoffe gibt die einen um die Ecke bringen können (hat schon Sokrates gewusst). Selbst die ursprünglichen Kartoffel Sorten sind giftig. Bei Kräutertees gibt es immer wieder Untersuchungen, die giftige Substanzen nachweisen, weil die Anbauflächen nicht komplett frei von Pflanzen mit Giften gehalten werden können.
- pflanzliche Extrakte enthalten ein unübersehbares Stoffgemisch
- sind idR nicht patentierbar, d.h. keine Pharmafirma wird viel Geld für klinische Studien investieren

von daher ist die automatische Gleichsetzung von natürlich = gesund extrem (!) naiv.

---

---

Subject: Aw: 96:/: Erfolgsquote mit Natuerlichem Proukt?  
Posted by [Meister Eder](#) on Sat, 21 Jun 2014 10:46:26 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

mdf123 schrieb am Thu, 19 June 2014 09:07Aber das ist genau ein Problem der pflanzlichen Medizin:

- synthetisierte Medikamente bestehen aus einem oder wenigen Wirkstoffen, die genau auf Wirkungen und Nebenwirkungen untersucht werden können.
- die meisten Leute übersehen dass es in Pflanzen massenhaft Stoffe gibt die einen um die Ecke bringen können (hat schon Sokrates gewusst). Selbst die ursprünglichen Kartoffel Sorten sind giftig. Bei Kräutertees gibt es immer wieder Untersuchungen, die giftige Substanzen nachweisen, weil die Anbauflächen nicht komplett frei von Pflanzen mit Giften gehalten werden können.

- pflanzliche Extrakte enthalten ein unübersehbares Stoffgemisch
- sind idR nicht patentierbar, d.h. keine Pharmafirma wird viel Geld für klinische Studien investieren

von daher ist die automatische Gleichsetzung von natürlich = gesund extrem (!) naiv.

Danke mdf123 für diesen Post - genau so ist es. Dieser uralte Irrglaube, auf natürliche Weise alles heilen zu können, sei die bessere Methode - entweder die natürliche Weise hilft nix oder die natürliche Weise ist extrem gefährlich wegen viel mehr Nebenwirkungen. Es tut mir Leid, reneschaub, wenn dein Weltbild dadurch ins wanken gerät. Du musst meine Meinung auch nicht übernehmen. Da es allerdings ein öffentliches Forum ist, musst du dir meine Meinung dazu anhören - und die ist, dass alles was du hier in verschiedenen Posts so an alternativen natürlichen Möglichkeiten vorschlägst, meines Erachtens eben extrem naiv und dumm ist. Mir geht es aber auch gar nicht darum, dich von der natürlichen Schiene abzubringen - das kannst du gern weiter so machen. Nur für alle die, die noch etwas unsicher sind, welche Medikation für sie die beste ist, sollte an dieser Stelle mal eine kritische Sichtweise zu den natürlichen Methoden abgegeben werden. AGA hat nichts damit zu tun, dass ein paar Vitamine fehlen. AGA hat damit zu tun, dass die Haarwurzeln die Androgene, besonders das Dihydrotesteron (DHT), nicht vertragen. Wenn jetzt zufällig Sägepalmenextrakt, Sauerampferextrakt, Tannine oder sonst irgendwas anderes eine hemmende Wirkung auf die DHT-Synthese haben, dann muss man sich darüber im Klaren sein, dass die Pflanze das Extrakt nicht gebildet hat, damit es beim Menschen die DHT-Synthese hemmt. Der Zweck des Extrakts ist ein ganz anderer aber es hat eben zufälliger Weise gleichzeitig beim Menschen den Effekt, dass die DHT-Synthese gehemmt wird. Daher wurde aber das Extrakt im Laufe der Evolution von der Pflanze nicht darauf optimiert, die DHT-Synthese zu blocken. Zusätzlich wurde im Laufe der Evolution das Extrakt auch nicht daraufhin optimiert, Interaktionen mit anderen Prozessen im menschlichen Körper minimal zu halten. Fazit: Das Extrakt kann helfen, die DHT-Synthese zu inhibieren aber es wird dies nicht optimal tun, da es eben nicht darauf ausgerichtet ist. Zusätzlich ist sehr wahrscheinlich, dass das Extrakt in andere Prozesse eingreift, da es eben von der Pflanze nicht darauf optimiert wurde, dies nicht zu tun. Das Resultat ist also eine nicht optimale Wirkung bei gleichzeitiger hoher Wahrscheinlichkeit von Nebenwirkungen. Ein Medikament aus der Pharmaindustrie hingegen wird auf Wirksamkeit und auf Spezifität optimiert. Oft dient dazu zwar die Natur als Vorbild beim Wirkungsmechanismus. Die Verbindung wird dann aber auf den Menschen zurechtgeschneidert, und Wirksamkeit und Spezifität werden verbessert.

Daher:

Natur = wirkungslos oder extrem gefährlich

Chemisch im Labor synthetisiert = auf mich zurechtgeschneidert und deswegen besser

Und nie vergessen: Die potentesten Gifte werden alle in der Natur synthetisiert von irgendwelchen Bakterien, Algen oder Quallen. Synthetische Gifte reichen da bei weitem nicht dran. Also, bevor ihr euch irgend einen Naturkram auf den Kopf schmiert oder einnehmt, denkt besser nochmal drüber nach. Entweder wirkungslos oder extrem gefährlich aber mit Sicherheit nicht die optimale Lösung. Allein schon der Erfolg gibt mir recht wie hier zu sehen ist:

<http://www.alopezie.de/fud/index.php/t/25536/>

Nebenwirkungen habe ich keine aber dafür bin ich auf dem Weg zu nem vollen Schopf

Grüße,

Benjamin

