

---

Subject: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 00:17:29 GMT

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

---

<https://de.wikipedia.org/wiki/Fleischzartmacher>

Was sagt unser Chemie-Experte Pilos dazu?

Diese Creme scheint eine der wenigen auf dem Markt zu sein, wo Enzyme drin sind:

<https://www.wiedemann-pharma.de/produktuebersicht/perorale-paerparate/enzympraeparate/enzym-wiedr-creme/>

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [krimsonite123](#) on Tue, 14 Aug 2018 08:16:53 GMT

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

---

solche Kollagenasen/Proteasen sind nix neues. Damit kannst du dir wunderbar die Kopfhaut wegätzen :thumbup:

diese Cremes wirken entweder A) Gar nicht oder B) so, dass sie auch Haarwurzeln schädigen würden

ich verwende solche Enzyme in der Praxis um über Nacht z.b. menschliches oder tierisches Gewebe aufzulösen um anschließend die DNA zu extrahieren. (f. Forschung)

wenn du eine Stelle hast die schon komplett kahl ist und nix zu verlieren hast kannst du ja mal draufschmierem. Oder auch nicht, weil wir alle wissen, dass du nicht im Stande bist irgendeine Form von Treatment auch nur ansatzweise seriös durchzuziehen.

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [pilos](#) on Tue, 14 Aug 2018 09:25:03 GMT

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

---

die salben funktionieren nicht

[krimsonite123](#) schrieb am Tue, 14 August 2018 11:16

ich verwende solche Enzyme in der Praxis um über Nacht z.b. menschliches oder tierisches Gewebe aufzulösen um anschließend die DNA zu extrahieren. (f. Forschung)

das sind aber keine prot-K und nicht vergleichbar ;)

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [krimsonite123](#) on Tue, 14 Aug 2018 10:31:52 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

i know aber aufgereinigtes papain fährt auch ein ziemliches programm

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 10:53:30 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Tue, 14 August 2018 11:25

die salben funktionieren nicht

krimsonite123 schrieb am Tue, 14 August 2018 11:16  
ich verwende solche Enzyme in der Praxis um über Nacht z.b. menschliches oder tierisches Gewebe aufzulösen um anschließend die DNA zu extrahieren. (f. Forschung)

das sind aber keine prot-K und nicht vergleichbar ;)  
Du hast die Salbe also schon ausprobiert? 8o  
Das wusste ich nicht.

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Tue, 14 Aug 2018 11:00:44 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

muss man nur auf der zusammensetzung schauen

dann weiß man was man hat ;)

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 11:55:53 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Tue, 14 August 2018 13:00

muss man nur auf der zusammensetzung schauen

dann weiß man was man hat ;)  
Was soll an den Zutaten denn nicht stimmen?

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 12:26:36 GMT

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

---

Papain scheint gegen Haut-Fibrose zu funktionieren:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28800544>

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [krimsonite123](#) on Tue, 14 Aug 2018 14:44:59 GMT

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

---

hier stehts ja eh....geht nicht durch die haut ohne liposomalem vehikel.

wenn du dir das fibrotische gewebe mit einer normalen salbe von oben weg abbauen willst kannst du dir die haut genauso gut mit einem messer abschaben bis du an der schicht angelangst

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 18:18:54 GMT

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

---

krimsonite123 schrieb am Tue, 14 August 2018 16:44 hier stehts ja eh....geht nicht durch die haut ohne liposomalem vehikel.

wenn du dir das fibrotische gewebe mit einer normalen salbe von oben weg abbauen willst kannst du dir die haut genauso gut mit einem messer abschaben bis du an der schicht angelangst

Das ist nun wirklich Blödsinn. Die Salben sind ja extra für topische Anwendung gedacht.

Und dass ausgerechnet DU als Biochemiker die AGA mit Methoden behandelst, die normalerweise fürs nichts-wissende Fußvolk bestimmt sind, ist mir ein Rätsel.

Wenn Du schon an so Zeugs wie Enzyme ran kommst, dann hätte ich das an deiner Stelle längst mal ausprobiert. Muss ja nicht gleich der ganze Kopf sein.

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [pilos](#) on Tue, 14 Aug 2018 18:24:51 GMT

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

---

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 21:18 Die Salben sind ja extra für topische Anwendung gedacht.

kannst damit türscharniere fetten ;)

papain molmasse 23406

bromelain 22500

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 18:57:32 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Tue, 14 August 2018 20:24Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 21:18Die Salben sind ja extra für topische Anwendung gedacht.  
kannst damit türscharniere fetten ;)

papain molmasse 23406

bromelain 22500

Aber in der Studie hat es geholfen.

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 19:02:47 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Pilos, was hältst du davon?  
<https://de.wikipedia.org/wiki/Actinidain>

Soll ähnlich wie Papain und Bromelain wirken. Nur im Gegenzug zu Bromelain und Papain, ist Actinidain im Fruchtsaft der Kiwi vorhanden, wenn ich das richtig verstanden habe. Somit wäre es eine leichte Quelle dort ranzukommen. Wie groß ist der Mol-Wert?

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Tue, 14 Aug 2018 19:11:58 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Tue, 14 August 2018 20:24Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 21:18Die Salben sind ja extra für topische Anwendung gedacht.  
kannst damit türscharniere fetten ;)

papain molmasse 23406

bromelain 22500

Actinidin aus der Kiwi hat scheinbar nur 147:  
<https://www.google.de/search?q=Actinidin+molmasse&spell=1&sa=X&ved=0ahUKEwiNr82vn-3cAhVHIIAKHQi9BSEQBQglKAA&biw=1366&bih=662>

Dann wäre das wohl ein Kandidat?!

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Wed, 15 Aug 2018 06:58:25 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 22:11pilos schrieb am Tue, 14 August 2018 20:24Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 21:18Die Salben sind ja extra für topische Anwendung gedacht.  
kannst damit türscharniere fetten ;)

papain molmasse 23406

bromelain 22500

Actinidin aus der Kiwi hat scheinbar nur 147:  
<https://www.google.de/search?q=Actinidin+molmasse&spell=1&sa=X&ved=0ahUKEwiNr82vn-3cAhVHIIAKHQi9BSEQBQgIKAA&biw=1366&bih=662>

Dann wäre das wohl ein Kandidat?!  
actinidin (kein enzym) ist nicht actinidain (enzym)

molmasse 23500

enzyme habe immer molmassen in die tausende bis zig tausende

---

du kannst dir papaya und ananas kaufen  
beide entsaften (keine fertige wärmebehandelte säfte kaufen!)  
saft mit 15% ethanol versetzen (konservierung)  
und es direkt als topical anwenden  
bringt genau so viel oder wenig

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Sonic Boom](#) on Wed, 15 Aug 2018 07:52:21 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

\*\*\*Edit. > Forenregeln \*\*\*

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 15 Aug 2018 11:47:47 GMT

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

---

pilos schrieb am Wed, 15 August 2018 08:58Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 22:11pilos schrieb am Tue, 14 August 2018 20:24Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 21:18Die Salben sind ja extra für topische Anwendung gedacht. kannst damit türscharniere fetten ;)

papain molmasse 23406

bromelain 22500

Actinidin aus der Kiwi hat scheinbar nur 147:

<https://www.google.de/search?q=Actinidin+molmasse&spell=1&sa=X&ved=0ahUKEwiNr82vn-3cAhVHIIAKHQi9BSEQBQgIKAA&biw=1366&bih=662>

Dann wäre das wohl ein Kandidat?!

actinidin (kein enzym) ist nicht actinidain (enzym)

molmasse 23500

enzyme habe immer molmassen in die tausende bis zig tausende

---

du kannst dir papaya und ananas kaufen  
beide entsaften (keine fertige wärmebehandelte säfte kaufen!)  
saft mit 15% ethanol versetzen (konservierung)  
und es direkt als topical anwenden  
bringt genau so viel oder wenig

Du hast Recht. Die Namen klingen zum verwechseln ähnlich. ;)

Aber nur weil die Mol-Masse groß ist, muss es doch deswegen nicht bedeuten, dass es nicht penetriert.

Diese Enzyme werden ja auch zur Fleisch-Zartmachung verwendet. Und dort muss es ja auch ins Fleisch penetrieren.

Und wenn es nicht penetrieren würde: Warum gibt es dann eine Salbe mit Enzymen? Das würde doch gar keinen Sinn machen, wenn man Enzyme topisch nicht auftragen könnte.

Ananas oder Papaya-Saft topisch funktioniert nicht. Denn die Kollagenase-Enzyme kommen bei der Papaya nur in der Schale und in den Kernen vor. Ähnlich bei der Ananas. Weißt du, ob das Papain-Enzym fettlöslich ist? Wenn ja, könnte Papaya-Kernöl eine Wirkung haben. Das Öl ist selbst im Internet schwer zu beschaffen.. es muss eingeflogen werden und kostet sehr viel Geld. Aber die Anwender berichten, dass es sehr gut helfen soll gegen Cellulite und Schwangerschaftsstreifen. Also scheint es doch irgendwie zu funktionieren.

Anders ist es bei der Kiwi. Dort soll das Enzym bereits im Fruchtsaft vorkommen. Daher habe ich mir eine Kiwi ausgepresst und mit MSM als Penetrationsmittel die ganze Nacht über (mit Duschhaube) einwirken lassen. Bis jetzt spüre ich aber gar nichts. Was hältst du denn von Narben-Gels? Z.B. Contractubex?

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 15 Aug 2018 19:34:32 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Pilos,  
meinst ich könnte diese Salbe noch 1:1 mit DMSO vermischen? Ich will, dass sie richtig gut penetriert. Mit dem DMSO bleibt die Haut auch lange ölig. Ohne wird die Creme schnell trocken und was trocken ist, kann bekanntlich nicht mehr wirken.  
<https://www.wiedemann-pharma.de/produktuebersicht/perorale-prepare/enzymprepare/zym-wiedr-creme/>

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Wed, 15 Aug 2018 19:58:34 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Wed, 15 August 2018 22:34Pilos,  
meinst ich könnte diese Salbe noch 1:1 mit DMSO vermischen? Ich will, dass sie richtig gut penetriert. Mit dem DMSO bleibt die Haut auch lange ölig. Ohne wird die Creme schnell trocken und was trocken ist, kann bekanntlich nicht mehr wirken.  
<https://www.wiedemann-pharma.de/produktuebersicht/perorale-prepare/enzymprepare/zym-wiedr-creme/>  
völlige zeit und geldverschwendung  
zero wirkung

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Wed, 15 Aug 2018 20:00:17 GMT

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Wed, 15 August 2018 14:47pilos schrieb am Wed, 15 August 2018 08:58Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 22:11pilos schrieb am Tue, 14 August 2018 20:24Bis-2018-Norwood-null schrieb am Tue, 14 August 2018 21:18Die Salben sind ja extra für topische Anwendung gedacht.  
kannst damit türscharniere fetten ;)

papain molmasse 23406

bromelain 22500

Actinidin aus der Kiwi hat scheinbar nur 147:

<https://www.google.de/search?q=Actinidin+molmasse&spell=1&sa=X&ved=0ahUKEwiNr82vn-3cAhVHIIAKHQi9BSEQBQglKAA&biw=1366&bih=662>

Dann wäre das wohl ein Kandidat?!

actinidin (kein enzym) ist nicht actinidain (enzym)

molmasse 23500

enzyme habe immer molmassen in die tausende bis zig tausende

---

du kannst dir papaya und ananas kaufen  
beide entsaften (keine fertige wärmebehandelte säfte kaufen!)  
saft mit 15% ethanol versetzen (konservierung)  
und es direkt als topical anwenden  
bringt genau so viel oder wenig

Du hast Recht. Die Namen klingen zum verwechseln ähnlich. ;)

Aber nur weil die Mol-Masse groß ist, muss es doch deswegen nicht bedeuten, dass es nicht penetriert.

Diese Enzyme werden ja auch zur Fleisch-Zartmachung verwendet. Und dort muss es ja auch ins Fleisch penetrieren.

Und wenn es nicht penetrieren würde: Warum gibt es dann eine Salbe mit Enzymen? Das würde doch gar keinen Sinn machen, wenn man Enzyme topisch nicht auftragen könnte.

Ananas oder Papaya-Saft topisch funktioniert nicht. Denn die Kollagenase-Enzyme kommen bei der Papaya nur in der Schale und in den KEREN vor. Ähnlich bei der Ananas.

Weißt du, ob das Papain-Enzym fettlöslich ist? Wenn ja, könnte Papaya-Kernöl eine Wirkung haben. Das Öl ist selbst im Internet schwer zu beschaffen.. es muss eingeflogen werden und kostet sehr viel Geld.

Aber die Anwender berichten, dass es sehr gut helfen soll gegen Cellulite und Schwangerschaftsstreifen. Also scheint es doch irgendwie zu funktionieren.

Anders ist es bei der Kiwi. Dort soll das Enzym bereits im Fruchtsaft vorkommen.  
Daher habe ich mir eine Kiwi ausgepresst und mit MSM als Penetrationsmittel die ganze Nacht über (mit Duschhaube) einwirken lassen.  
Bis jetzt spüre ich aber gar nichts.  
Was hältst du denn von Narben-Gels? Z.B. Contractubex?

völlige zeit und geldverschwendung  
zero wirkung

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [krimsonite123](#) on Thu, 16 Aug 2018 07:22:33 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Zitat:

Aber nur weil die Mol-Masse groß ist, muss es doch deswegen nicht bedeuten, dass es nicht penetriert.  
doch.

Zitat:

Diese Enzyme werden ja auch zur Fleisch-Zartmachung verwendet. Und dort muss es ja auch ins Fleisch penetrieren.

Ein ausgeklopftes Fleisch ist keine intakte Hautbarriere.

Zitat:

Und wenn es nicht penetrieren würde: Warum gibt es dann eine Salbe mit Enzymen? Das würde doch gar keinen Sinn machen,

Weißt du eigtl. wieviele Produkte es am Markt gibt die keinen Sinn machen?

Das mit dem Haut abschaben mit einem Messer war ernst gemeint. Deine angebliche Fibrose liegt in den unteren Schichten, da komme deine Enzyme nicht hin. Wenn hier irgendwas passiert, dann dass du dir die Haut von oben weg mit den Enzymen abverdaust. Da kannst du sie dir gleich runterschneiden.

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 16 Aug 2018 11:21:42 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Das sehe ich anders. Die Enzyme zerstören ja kein Gewebe, sondern spalten lediglich Eiweiße, so dass das Gewebe lockerer wird.

Würde es das Gewebe zerstören, würde es ja auch Fleisch auflösen. Es wird aber lediglich zarter, also weicher. Genau das was wir wollen.  
Ich habe mir diese Enzym-Creme mal zu Testzwecken bestellt. Denn Probieren geht über studieren. :p

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Thu, 16 Aug 2018 12:04:49 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Thu, 16 August 2018 14:21Das sehe ich anders. Die Enzyme zerstören ja kein Gewebe, sondern spalten lediglich Eiweiße, so dass das Gewebe lockerer wird.

Würde es das Gewebe zerstören, würde es ja auch Fleisch auflösen. Es wird aber lediglich zarter, also weicher. Genau das was wir wollen.  
Ich habe mir diese Enzym-Creme mal zu Testzwecken bestellt. Denn Probieren geht über studieren. :p  
du machst es jetzt wie die letzten 15 Jahre einfach weiter.

sprich neuer Wein in alten Schläuchen, oder das gute Geld dem schlechten Geld hinterherwerfen liegt einfach daran, dass dir sehr viel Hintergrund zu dem Ganzen fehlt,  
dieses einfach loszulegen, hat bisher außer Spesen nichts gewesen, nichts gebracht.  
ein neuer Versuch, welcher schon vor dem Beginn bereits gescheitert ist.

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 16 Aug 2018 14:39:32 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Wenn es nach pilos geht, müsste ich die AGA mit 0815 Methoden behandeln. Also das Standardzeug, das jeder Arzt kennt und nicht wirkt. Würde es wirken, gäbe es ja nicht so viele Männer mit Glatze.

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Thu, 16 Aug 2018 19:47:54 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Pilos,  
SOD hat sogar 32.500 Molmasse und es penetriert:

###

Mittels Fluoreszenzmarkierung der SOD mit Fluoresceinisothiocyanat, Epifluoreszenzmikroskopie und digitaler Bildverarbeitung zeigen wir, dass die auf die Hautoberfläche aufgebrachte SOD sowohl durch die Follikelfortsätze als auch durch das ungebrochene Stratum corneum dringt.

####

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15623346>

[https://www.google.de/search?ei=b9R1W67nHIO5kwWEi424Bg&q=superoxide+dismutase+molecular+weight&oq=+superoxide+dismutasemol&gs\\_l=psy-ab.1.0.35i39k1j0i13i30i19k1j0i8i13i30i19k1i2.11878.15179.0.16488.4.4.0.0.0.163.578.0j4.4.0....0...1c.1.64.psy-ab..0.4.571...0j0i20i263k1j0i7i30k1j0i13k1.0.\\_6vMYBgT7bg](https://www.google.de/search?ei=b9R1W67nHIO5kwWEi424Bg&q=superoxide+dismutase+molecular+weight&oq=+superoxide+dismutasemol&gs_l=psy-ab.1.0.35i39k1j0i13i30i19k1j0i8i13i30i19k1i2.11878.15179.0.16488.4.4.0.0.0.163.578.0j4.4.0....0...1c.1.64.psy-ab..0.4.571...0j0i20i263k1j0i7i30k1j0i13k1.0._6vMYBgT7bg)

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Fri, 17 Aug 2018 06:55:41 GMT

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

---

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Thu, 16 August 2018 22:47Pilos,  
SOD hat sogar 32.500 Molmasse und es penetriert:

###

Mittels Fluoreszenzmarkierung der SOD mit Fluoresceinisothiocyanat, Epifluoreszenzmikroskopie und digitaler Bildverarbeitung zeigen wir, dass die auf die Hautoberfläche aufgebrachte SOD sowohl durch die Follikelfortsätze als auch durch das ungebrochene Stratum corneum dringt.

####

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15623346>

hattest jemals eine maushaut in der hand :arrow:

und vorher der maus auch noch die haare rausreißen

mach was du denkst...es wird genau so enden wie alles andere bisher auch

insulin hat nur 5800 und es wird seit 20 jahren an einem topical als spritzeersatz gebastelt und es funktioniert immer noch nicht

sonst würde man sich insulin schmieren und nicht ständig spritzen x(

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Sonic Boom](#) on Fri, 17 Aug 2018 08:31:51 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Zitat:mach was du denkst...es wird genau so enden wie alles andere bisher auch  
Macht er doch sowieso! Manche Menschen kommen eben nicht weiter und verharren auf ihrem  
derzeitigen bzw. damaligen Entwicklungsstand. Sogar meine 7 jährige Nichte, welche in die  
erste Klasse kam, zeigt wesentlich mir Einischt und Intelligenz, als ein gewisser Herr hier auf dem  
Forum. In ein paar Wochen eröffnet er wieder ein Thema, dass er mit seinem Latein am Ende  
ist, nur um im Mittelpunkt zu stehen!!!  
Manche Menschen ändern sich eben nie!!!!

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Wiener1983](#) on Fri, 17 Aug 2018 08:48:48 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

\*\*\*Edit. > Forenregeln\*\*\*

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Fri, 17 Aug 2018 08:59:15 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Fri, 17 August 2018 08:55Bis-2018-Norwood-null schrieb am Thu, 16 August  
2018 22:47Pilos,  
SOD hat sogar 32.500 Molmasse und es penetriert:

###

Mittels Fluoreszenzmarkierung der SOD mit Fluoresceinisothiocyanat, Epifluoreszenzmikroskopie  
und digitaler Bildverarbeitung zeigen wir, dass die auf die Hautoberfläche aufbrachte SOD  
sowohl durch die Follikelfortsätze als auch durch das ungebrochene Stratum corneum dringt.

####

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15623346>

hattest jemals eine maushaut in der hand :arrow:

und vorher der maus auch noch die haare rausreißen

mach was du denkst...es wird genau so enden wie alles andere bisher auch

insulin hat nur 5800 und es wird seit 20 jahren an einem topical als spritzeersatz gebastelt und es  
funktioniert immer noch nicht

sonst würde man sich insulin schmieren und nicht ständig spritzen x(  
Das ist doch gar kein Vergleich.

Insulin soll ja auch systemisch wirken. Ich denke schon, dass Insulin penetriert, aber eben lokal in die Haut und nicht in den Blutkreislauf. Wenn man Minox aufträgt, dann landet das ja auch in der Kopfhaut und nicht im Blut. Sonst könnte man es ja auch gleich trinken..

Und wenn Mäuse-Haut nicht mit Menschen-Haut vergleichbar ist, dann frage ich mich, wozu die Studien dann überhaupt mit Mäusen gemacht werden. Meine Haare braucht man nicht mehr auszureissen, denn ich habe keine mehr.

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Fri, 17 Aug 2018 09:11:14 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Fri, 17 August 2018 11:59wozu die Studien dann überhaupt mit Mäusen gemacht werden.

als daseinberechtigung für eine armee von hochschulabsolventen welche am tropf von drittmitteln hängen, weil es für so viele leute gar keine jobs gibt.

und man definiert sich nur über die anzahl der bereits publizierten papers....sonst bekommt man weder projekte noch geld noch stellen noch jobs....kann dann taxi fahren

das ist die wahrheit hinter 60-70% der papers

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [krimsonite123](#) on Sat, 18 Aug 2018 12:57:18 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Fri, 17 August 2018 11:11Bis-2018-Norwood-null schrieb am Fri, 17 August 2018 11:59wozu die Studien dann überhaupt mit Mäusen gemacht werden.

als daseinberechtigung für eine armee von hochschulabsolventen welche am tropf von drittmitteln hängen, weil es für so viele leute gar keine jobs gibt.

und man definiert sich nur über die anzahl der bereits publizierten papers....sonst bekommt man weder projekte noch geld noch stellen noch jobs....kann dann taxi fahren

das ist die wahrheit hinter 60-70% der papers

100% agree. leider

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sat, 18 Aug 2018 22:31:29 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Das sehe ich anders.

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [Erfurter1992](#) on Sun, 19 Aug 2018 11:50:44 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Thu, 16 August 2018 16:39 Wenn es nach pilos geht, müsste ich die aga mit 0815 Methoden behandeln. Also das Standard zeug, dass jeder Arzt kennt und nicht wirkt. Würde es wirken, gäbe es ja nicht so viele Männer mit Glatze.  
Du bist so ein dummer Spast alter.. ich fass es nicht.

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [solinco](#) on Sun, 19 Aug 2018 16:12:24 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Fri, 17 August 2018 11:11 Bis-2018-Norwood-null schrieb am Fri, 17 August 2018 11:59 wozu die Studien dann überhaupt mit Mäusen gemacht werden.  
als daseinberechtigung für eine armee von hochschulabsolventen welche am tropf von drittmitteln hängen, weil es für so viele leute gar keine jobs gibt.

und man definiert sich nur über die anzahl der bereits publizierten papers....sonst bekommt man weder projekte noch geld noch stellen noch jobs....kann dann taxi fahren

das ist die wahrheit hinter 60-70% der papers

Danke, endlich sagts mal einer

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [DetConan](#) on Tue, 09 Jun 2020 08:20:21 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hat mittlerweile jemand die Lösung gegen fibrose :uhoh:

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?  
Posted by [pilos](#) on Tue, 09 Jun 2020 09:15:25 GMT

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

---

DetConan schrieb am Tue, 09 June 2020 11:20Hat mittlerweile jemand die Lösung gegen fibrose :uhoh:  
minoxidil

---

---

Subject: Aw: Ist das DIE Lösung gegen Fibrose?

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Wed, 10 Jun 2020 13:43:42 GMT

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

---

pilos schrieb am Tue, 09 June 2020 11:15DetConan schrieb am Tue, 09 June 2020 11:20Hat mittlerweile jemand die Lösung gegen fibrose :uhoh:  
minoxidil

Knoblauch soll auch helfen

---