
Subject: Serrapaptase gegen Fibrose?!

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 23 Apr 2017 10:03:39 GMT

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

Habe mir Serrapeptase bei ebay gekauft. Das ist dieses Raupen-Enzym, was Fibrin-Ablagerungen entfernen soll. Es soll sehr sicher und nebenwirkungsfrei sein: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/6366808>

Und es wird auch eine Wirkung gegen Fibrose (Bindegewebsverhärtung) nachgesagt. Studien konnte ich bislang dazu leider nicht finden.

Hier findet ihr weitere Informationen. Das Zeug ist in Deutschland recht unbekannt, daher auf Englisch:

<https://www.onlineholistichehealth.com/enzyme-serrapeptase/>

Ich kenne einen, der nimmt das schon länger oral und hat auch eine Glatze. Als ich ihn fragte, ob seine Glatze dadurch verschwand, sagte er: NEIN.

Also scheint das oral wohl keine Wirkung zu haben.

Daher ist meine Idee, das Ganze topisch zu verwenden.

Leider weiß ich nicht, ob dieses Enzym fett- oder wasserlöslich ist. Pilos, hast Du eine Idee?

Subject: Aw: Serrapaptase gegen Fibrose?!

Posted by [pilos](#) on Sun, 23 Apr 2017 10:27:42 GMT

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

penetriert nicht

The serrapeptase enzyme has a molecular weight of 45,000-60,000Da (50.6kDa reported elsewhere) and is comprised of 470 amino ...

Subject: Aw: Serrapaptase gegen Fibrose?!

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 23 Apr 2017 11:45:25 GMT

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

wenn ich es in DMSO löse? Irgendwie muss man das Zeug doch topisch zu den Haarfollikeln bringen können.

Subject: Aw: Serrapaptase gegen Fibrose?!

Posted by [pilos](#) on Sun, 23 Apr 2017 11:51:21 GMT

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

Bis-2018-Norwood-null schrieb am Sun, 23 April 2017 14:45wenn ich es in DMSO löse?
Irgendwie muss man das Zeug doch topisch zu den Haarfollikeln bringen können.

nein

insulin hat nur 6000 und funzt nicht

und du möchtest eine 10 mal größere kuh reinpressen

lass den mist sein und suche lieber nach

follicular hyperkeratosis

es ist eine form davon

Subject: Aw: Serrapaptase gegen Fibrose?!

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 23 Apr 2017 12:25:05 GMT

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

Das ist schon ein Unterschied. Hyperkeratose ist eine Anhäufung von Keratin in der obersten Hautschicht. Eine Fibrose hingegen ist eine Anhäufung von festen Kollagenfasern. Ob man diese mit Harnstoff auflösen kann, ist fraglich.

Subject: Aw: Serrapaptase gegen Fibrose?!

Posted by [pilos](#) on Sun, 23 Apr 2017 12:29:52 GMT

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

perifollikuläre hyperkeratose

Subject: Aw: Serrapaptase gegen Fibrose?!

Posted by [Norwood-packt-das-an](#) on Sun, 23 Apr 2017 13:27:52 GMT

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

Trotzdem geht es ja um Keratin. Und ob das überhaupt mit AGA assoziiert ist, steht in den Sternen.

Wissenschaftlich bewiesen ist nur, dass es eine Fibrose (verhärtetes Bindegewebe) um die Haarfollikel herum gibt. Von einer vermehrten Anhäufung von Keratin habe ich noch nie gelesen.
