
Subject: Thymosin Beta 4

Posted by [Marks1987](#) on Sat, 20 Aug 2016 09:20:55 GMT

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

Mit Thymosin Beta 4 soll man laut einer Studie abnormen Haarwuchs erreichen. Es soll vegf, Wund Heilung, cell migration induzieren! Es hat antientzündliche Eigenschaften, es ist immunsuppressiv, also es könnte Entzündungen im Gewebe mindern, durch zb Blockung von Tnf alpha! Was kann man unter Cell migration in Bezug auf Haarwachstum verstehen! So in etwa wie bei Stemoxidine, wo erklärt wird das schlafende Zellen wieder geweckt werden? Weiß jemand mehr?

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20013654>

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/14657002>

Subject: Aw: Thymosin Beta 4

Posted by [yoda](#) on Sat, 20 Aug 2016 10:56:23 GMT

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

Thymosin Beta 4 wird durch Cortisol stimuliert, was auch der Grund ist warum Cortisol gegen Entzündungen hilft.

Subject: Aw: Thymosin Beta 4

Posted by [Marks1987](#) on Sat, 20 Aug 2016 12:36:58 GMT

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

Es wirkt aber scheinbar nicht über die cox Hemmung wie bei Cortisol. Wird noch Erforscht und soll irgendwann mal Glucocorticoide als Medikament ablösen, da es Nebenwirkungsärmer sein soll! Jedenfalls wirkt es nicht Gefäßverengend wie Cortisol, hemmt nicht Cox2, sondern ist sogar Gefäßweiternd und das ist bzgl Haarneuwuchs interessant!

Subject: Aw: Thymosin Beta 4

Posted by [yoda](#) on Sat, 20 Aug 2016 13:18:45 GMT

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

Vielleicht gibt es ja einen Zusammenhang zu prostaglandin alpha - Entzündung geht hoch und gleichzeitig steigt Thymosin Beta 4.

Subject: Aw: Thymosin Beta 4
Posted by [Haar2O](#) on Sat, 20 Aug 2016 18:52:25 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Marks1987 schrieb am Sat, 20 August 2016 14:36
Es wirkt aber scheinbar nicht über die cox Hemmung wie bei Cortisol.
Wird noch Erforscht und soll irgendwann mal Glucocorticoide als Medikament ablösen,
da es Nebenwirkungsärmer sein soll!
Jedenfalls wirkt es nicht Gefäßverengend wie Cortisol, hemmt nicht Cox2,
sondern ist sogar Gefäßerweiternd und das ist bzgl Haarneuwuchs
interessant!
Seit wann wirken Cortikosteroide als Cox-Hemmer?

Subject: Aw: Thymosin Beta 4
Posted by [pilos](#) on Sat, 20 Aug 2016 19:38:25 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

das zeug geistert seit 15 jahre im netz...nur haare davon hat noch keiner gesehen

Subject: Aw: Thymosin Beta 4
Posted by [yoda](#) on Sun, 21 Aug 2016 06:54:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

pilos schrieb am Sat, 20 August 2016 21:38
das zeug geistert seit 15 jahre im netz...nur haare davon hat noch keiner gesehen

Haste mal einen link dazu?

Subject: Aw: Thymosin Beta 4
Posted by [yoda](#) on Sun, 21 Aug 2016 07:02:54 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Haar2O schrieb am Sat, 20 August 2016 20:52
Seit wann wirken Cortikosteroide als Cox-Hemmer?

Glucocorticoide nicht direkt. steht aber auch da.

Subject: Aw: Thymosin Beta 4
Posted by [Marks1987](#) on Sun, 21 Aug 2016 08:49:10 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Haar20 schrieb am Sat, 20 August 2016 20:52
Marks1987 schrieb am Sat, 20 August 2016 14:36
Es wirkt aber scheinbar nicht über die cox Hemmung wie bei Cortisol.
Wird noch Erforscht und soll irgendwann mal Glucocorticoide als Medikament ablösen,
da es Nebenwirkungsärmer sein soll!
Jedenfalls wirkt es nicht Gefäßverengend wie Cortisol, hemmt nicht Cox2,
sondern ist sogar Gefäßweiternd und das ist bzgl Haarneuwuchs
interessant!
Seit wann wirken Cortikosteroide als Cox-Hemmer?

Seit schon sehr geraumer Zeit:)

<http://www.pharmawiki.ch/wiki/index.php?wiki=Glucocorticoide>

Subject: Aw: Thymosin Beta 4
Posted by [Marks1987](#) on Sun, 21 Aug 2016 08:52:45 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ach Tb4 is eh zu teuer, schei..... drauf!

Subject: Aw: Thymosin Beta 4
Posted by [yoda](#) on Sun, 21 Aug 2016 09:29:25 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Marks1987 schrieb am Sun, 21 August 2016 10:52
Ach Tb4 is eh zu teuer, schei..... drauf!

Warum kaufen?
