
Subject: R-Liposäure

Posted by [Marks1987](#) on Wed, 10 May 2017 09:43:21 GMT

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

R-Liposäure aktiviert die Prostaglandin ep2/ep4 Receptoren.

Hat jemand damit Erfahrungen gemacht und kann Negativ oder besser Positives berichten!?

Ist nicht allzu teuer und wäre eine Alternative zu Castoröl auf natürlichen Weg was mit Prostaglandin zu machen!

Subject: Aw: R-Liposäure

Posted by [pilos](#) on Wed, 10 May 2017 10:11:28 GMT

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

Marks1987 schrieb am Wed, 10 May 2017 12:43

R-Liposäure aktiviert die Prostaglandin ep2/ep4 Receptoren.

Hat jemand damit Erfahrungen gemacht und kann Negativ oder besser Positives berichten!?

Ist nicht allzu teuer und wäre eine Alternative zu Castoröl auf natürlichen Weg was mit Prostaglandin zu machen!

wenn diclofenac nach 30 jahre haare bringt..und sämtliche prostaglandine hemmt..dann ist an der theorie was faul

https://www.alopezie.de/fud/index.php/mv/tree/23798/375743/#msg_375743

Subject: Aw: R-Liposäure

Posted by [Marks1987](#) on Wed, 10 May 2017 10:30:14 GMT

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

Wenn Diclo Neuwuchs bringt, auch durch Hemmung von Pge2, dann haben scheinbar die, die wirklich Ahnung haben, doch keine:)

Aber es gibt ja auch Immunellen Entzündlichen Haarausfall, wie bei der alten Dame, vielleicht hat deshalb diclo gewirkt.

R Liponsäure hat noch Eigenschaften als Ros scavenger und hemmt nf kappa. Über nf kappa Hemmung wird nO ausgestoßen und es gibt eine Vasodilation.

es wird gemunkelt.....

Subject: Aw: R-Liposäure

Posted by [pilos](#) on Wed, 10 May 2017 10:46:18 GMT

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

ich sage es bringt nix

und es gibt sogar eine studie welche behauptet..dass es mehr ros erzeugt als abfängt

Subject: Aw: R-Liposäure

Posted by [Marks1987](#) on Wed, 10 May 2017 10:54:59 GMT

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

mag sein,
dann wird eben ros mit sebum und r liponsäure gepusht,
da kommst doch auch nicht mehr drauf an!

Subject: Aw: R-Liposäure

Posted by [Habeeby](#) on Thu, 11 May 2017 08:44:48 GMT

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

Marks1987 schrieb am Wed, 10 May 2017 12:54
mag sein,
dann wird eben ros mit sebum und r liponsäure gepusht,
da kommst doch auch nicht mehr drauf an!

Vergiss PGE2, PGF2a und Seti. Habe Cloprostenol sowie pures PGE2 und PGD2 hemmer über 1 Jahr angewendet. Anfangs gab's einen Boost, jedoch stagnierte die Wirkung nach 3-4 Monate. Danach gings rapide bergab. Ist ein Teufelskreislauf. Je mehr PGE2 induziert wird, desto mehr PGD2 wird produziert.

Dann doch lieber Minox...

Subject: Aw: R-Liposäure

Posted by [pilos](#) on Thu, 11 May 2017 09:03:36 GMT

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

Habeeby schrieb am Thu, 11 May 2017 11:44Marks1987 schrieb am Wed, 10 May 2017 12:54
mag sein,
dann wird eben ros mit sebum und r liponsäure gepusht,
da kommst doch auch nicht mehr drauf an!

Vergiss PGE2, PGF2a und Seti. Habe Cloprostenol sowie pures PGE2 und PGD2 hemmer über 1 Jahr angewendet. Anfangs gab's einen Boost, jedoch stagnierte die Wirkung nach 3-4

Monate. Danach gings rapide bergab. Ist ein Teufelskreislauf. Je mehr PGE2 induziert wird, desto mehr PGD2 wird produziert.

Dann doch lieber Minox...

es gibt aber trotzdem noch einen haken...erstens.... in welcher form die stoffe sind...den dadurch penetrieren sie so gut wie nicht, dann der trager....usw...

es ist auch immer dieses ..."jeder denkt er panscht was easy zusammen"...wird schon wirken...nein so ist das leider nicht