

---

Subject: Grüner Tee ???!

Posted by [qwertz](#) on Wed, 27 Jun 2007 18:46:17 GMT

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

---

Leute...verstehe nicht,wenn grüner Tee entgiftet und entschlackt,wie der dann helfen soll wenn man Fin nimmt.Der Tee spühlt das doch dann wieder raus oder nicht!!!???

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [Figaro03](#) on Wed, 27 Jun 2007 19:17:55 GMT

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

---

nein, da brauchst du keine Sorge haben.

Das finasterid wird wirklich nicht wieder rausgespült. Wenn er irgendwelche Giftstoffe rausspült, dann sicherlich nicht, das fin.

Das können dir hier alle bestätigen, die beides nehmen.

das ist mit entgiften einfach nicht gemeint.

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [qwertz](#) on Thu, 28 Jun 2007 18:09:55 GMT

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

---

Ok...Wasser kocht schon

Danke Dir

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [Unkreativer](#) on Fri, 29 Jun 2007 13:37:02 GMT

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

---

Kann mir mal jemand sagen wie man einen Beitrag bewerten kann?

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [Mona](#) on Sat, 07 Jul 2007 01:16:26 GMT

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

---

Unkreativer schrieb am Fre, 29 Juni 2007 15:37Kann mir mal jemand sagen wie man einen Beitrag bewerten kann?

Schon gefunden, oder ?

Ansonsten - ganz runterscrollen, unter dem letzten Beitrag steht links \*Thema bewerten\*...

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [pietrasch](#) on Sun, 14 Jun 2009 11:47:08 GMT

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

---

Asian J Androl. 2009 May;11(3):362-70. Epub 2009 Mar 30. [Click here to read Links](#)

Green tea polyphenols inhibit testosterone production in rat Leydig cells.

Figueiroa MS, César Vieira JS, Leite DS, Filho RC, Ferreira F, Gouveia PS, Udrisar DP, Wanderley MI.

Department of Physiology and Pharmacology, Federal University of Pernambuco, 50607-901 Recife, PE, Brazil.

This study investigated the acute effects of green tea extract (GTE) and its polyphenol constituents, (-)-epigallocatechin-3-gallate (EGCG) and (-)-epicatechin (EC), on basal and stimulated testosterone production by rat Leydig cells in vitro. Leydig cells purified in a Percoll gradient were incubated for 3 h with GTE, EGCG or EC and the testosterone precursor androstenedione, in the presence or absence of either protein kinase A (PKA) or protein kinase C (PKC) activators. The reversibility of the effect was studied by pretreating cells for 15 min with GTE or EGCG, allowing them to recover for 1 h and challenging them for 2 h with human chorionic gonadotropin (hCG), luteinizing hormone releasing hormone (LHRH), 22(R)-hydroxycholesterol or androstenedione. GTE and EGCG, but not EC, inhibited both basal and kinase-stimulated testosterone production. Under the pretreatment conditions, the inhibitory effect of the higher concentration of GTE/EGCG on hCG/LHRH-stimulated or 22(R)-hydroxycholesterol-induced testosterone production was maintained, whereas androstenedione-supported testosterone production returned to control levels. At the lower concentration of GTE/EGCG, the inhibitory effect of these polyphenols on 22(R)-hydroxycholesterol-supported testosterone production was reversed. The inhibitory effects of GTE may be explained by the action of its principal component, EGCG, and the presence of a gallate group in its structure seems important for its high efficacy in inhibiting testosterone production. The mechanisms underlying the effects of GTE and EGCG involve the inhibition of the PKA/PKC signalling pathways, as well as the inhibition of P450 side-chain cleavage enzyme and 17beta-hydroxysteroid dehydrogenase function. *Asian Journal of Andrology* (2009) 11: 362-370. doi: 10.1038/aja.2009.2; published online 30 March 2009.

na dann. prost.

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [Sonic Boom](#) on Sun, 14 Jun 2009 12:27:40 GMT

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

---

Grüner Tee soll doch auch ne antiandrogene Wirkung haben (ANGEBLICH) Glaub da aber eh nicht dran. Ich trinke oft grüner Tee.

Ich weiß nicht ob es vom Tee kommt, aber ich bin sehr selten krank, und mit meinen 36 hab ich mich sehr gut gehalten!

Von her, grüner Tee schadet jedenfalls nicht.

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [pilos](#) on Sun, 14 Jun 2009 12:45:01 GMT

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

---

pietrasch schrieb am Son, 14 Juni 2009 13:47 Leydig cells purified in a Percoll gradient were incubated for 3 h with GTE, EGCG or EC and the testosterone precursor androstenedione, in the presence or absence of either protein kinase A (PKA) or protein kinase C (PKC) activators. na dann. prost.

die studie ist wertlos...das zeug gelangt in vivo so gut wie kaum zum hoden...

sonst wären die chinesen schon längst ausgestorben..

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [Yes No](#) on Sun, 14 Jun 2009 13:03:57 GMT

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

---

EGCG 10%ig topisch wirkt haarewuchsfördernd.

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [Balle](#) on Thu, 18 Jun 2009 10:40:00 GMT

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

---

stimmt es eigentlich, das grüner Tee DHT senkt, und wenn ja, wieviel?

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [haarakiri1](#) on Fri, 19 Jun 2009 09:37:15 GMT

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

---

Kann mir nicht vorstellen dass es signifikant den Spiegel senkt.

---

Subject: Re: Grüner Tee ???!

Posted by [Cynic](#) on Fri, 19 Jun 2009 10:03:29 GMT

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

---

Grüner Tee lässt DHT ansteigen.

[http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg\\_54717](http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg_54717)

---

Subject: Re: Grüner Tee ??!  
Posted by [Balle](#) on Sun, 21 Jun 2009 10:30:09 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Cynic schrieb am Fre, 19 Juni 2009 12:03Grüner Tee lässt DHT ansteigen.

[http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg\\_54717](http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg_54717)

Warum liest man dann so oft das Gegenteil und warum trinken ihn dann hier so viele?

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ??!  
Posted by [glockenspiel](#) on Sun, 21 Jun 2009 10:43:23 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Balle schrieb am Son, 21 Juni 2009 12:30Cynic schrieb am Fre, 19 Juni 2009 12:03Grüner Tee lässt DHT ansteigen.

[http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg\\_54717](http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg_54717)

Warum liest man dann so oft das Gegenteil und warum trinken ihn dann hier so viele?

Wegen den Polyphenolen.

---

---

Subject: Re: Grüner Tee ??!  
Posted by [Zuton](#) on Tue, 30 Jun 2009 09:50:00 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

glockenspiel schrieb am Son, 21 Juni 2009 12:43Balle schrieb am Son, 21 Juni 2009 12:30Cynic schrieb am Fre, 19 Juni 2009 12:03Grüner Tee lässt DHT ansteigen.

[http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg\\_54717](http://www.alopezie.de/fud/index.php/m/54717/?srch=gr%FCner+ tee+studie#msg_54717)

Warum liest man dann so oft das Gegenteil und warum trinken ihn dann hier so viele?

Wegen den Polyphenolen.

Und das ist?

---