

---

Subject: 3on/1off

Posted by [Daniel81](#) on Wed, 25 Jul 2012 18:45:37 GMT

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

---

Was ist damit gemeint? Es geht um das Thema upregulation, schon klar. Heist das da im 3 Wochen on 1 woche off? Oder 3 Tage on 1 Tag off?

---

---

Subject: Aw: 3on/1off

Posted by [mike.](#) on Thu, 26 Jul 2012 07:19:17 GMT

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

---

Zitat: Was ist damit gemeint? Es geht um das Thema upregulation, schon klar. Heist das da im 3 Wochen on 1 woche off? Oder 3 Tage on 1 Tag off?

richtig

---

---

Subject: Aw: 3on/1off

Posted by [Sonic Boom](#) on Sun, 19 May 2013 15:33:48 GMT

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

---

Mal blöd gefragt, WANN sollte man mit dieser Methode beginnen während der Fin-Einnahme? Und diese dann auch beibehalten?!

---

---

Subject: Aw: 3on/1off

Posted by [mike.](#) on Mon, 20 May 2013 08:58:01 GMT

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

---

kann jederzeit gestartet werden..

ich denke sogar ..das es nicht ausreicht..bei jeden... gerade bei dir sonic..nach über 10 j fin... und wieder ha ist es eine upregulation..die von testo-abfall herbeiführt..(denk ich mir)

---

---

Subject: Aw: 3on/1off

Posted by [Sonic Boom](#) on Mon, 20 May 2013 11:43:28 GMT

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

---

ok, und was kann ich dann machen das Fin wieder wirkt???? Ich hab ja eh ne zu geringe Dosis die letzten 5-6 JAhre eingenommen.

---

---

Subject: Aw: 3on/1off

Posted by [Sonic Boom](#) on Mon, 20 May 2013 17:19:16 GMT

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

---

Hab ich hier gefunden. Könnte bei mir auch der Fall sein. Was kann man dagegen tun, und vor allem was ist dann der Grund für das Nachlassen der Finasterid- Wirkung? Upregulation oder empfindlich werdendere Haarfollikel?

Zitat: Wenn die Wirksamkeit von Fin nachläßt, muss das also nicht daran liegen, dass eine Gewöhnung eingetreten ist, sonder kann auch daher kommen, dass die Haarfollikel immer empfindlicher gegen DHT werden, möglicherweise durch eine Zunahme der Anzahl der DHT-Rezeptoren (aber auch sicher über andere Mechanismen).

---