Subject: Non-Responder bei fin Posted by harry on Sat, 04 Aug 2007 16:22:32 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Dass es Leute gibt bei denen Fin nicht wirkt ist ja bekannt...

Meist wird das so erklärt dass die DHT-Hemmung nicht ausreicht, weil der Haarfollikel einfach zu "empfindlich" auf DHT ist.

Dabei wird vorausgestzt dass es keine Non-Responder für Fin gibt, sprich dass bei jedem der DHT-Spiegel signifikant gesenkt wird.

Und hier liegt genau das Problem: Gibt es nicht einige Isoformen der 5AR 2, an die Fin nicht, oder nur sehr wenig binden kann? Und der DHT-Spiegel somit nicht oder unzureichend gesenkt wird? Oder ist das wieder nur so ein Forengerücht? Es wäre zumindest auch ein (für mich)einleuchtender Erklärungsversuch.

Von offizieller Seite heißt es jedenfalls immer: es gibt keine Non-Responder auf Fin im Bezug auf eine signifkante DHT-Senkung.