
Subject: Metabolomics and Steroid Signatures after 1 Y. Finasteride

Posted by [pilos](#) on Thu, 05 May 2022 11:20:36 GMT

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

Untargeted Metabolomics and Steroid Signatures in Urine of Male Pattern Baldness Patients after Finasteride Treatment for a Year

<https://www.mdpi.com/2218-1989/10/4/131/pdf>

von allem massig mehr nach finasterid einnahme

trotzdem zu wenig infos und noch mehr fragen

Zitat: Student's t-test showed that T, DHT, E1, and E2 levels were significantly different in MPB patients

who have been taking finasteride for one year than those in control subjects. The T concentrations in

MPB patients were significantly higher than those in the controls. Similarly, the DHT in patients was

significantly higher than that in the controls. Additionally, in estrogen analysis, E1 and E2 in patients

were significantly higher than those in the controls.

Subject: Aw: Metabolomics and Steroid Signatures after 1 Y. Finasteride

Posted by [daniel91](#) on Thu, 05 May 2022 11:25:20 GMT

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

Similarly, the DHT in patients was significantly higher than that in the control

Wie geht das denn ?

Warum hat man sich für den Urin statt für Bluttests entschieden?

Subject: Aw: Metabolomics and Steroid Signatures after 1 Y. Finasteride

Posted by [pilos](#) on Thu, 05 May 2022 11:37:01 GMT

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

daniel91 schrieb am Thu, 05 May 2022 14:25 Similarly, the DHT in patients was significantly higher than that in the control

Wie geht das denn ?

Warum hat man sich für den Urin statt für Bluttests entschieden?

überkompensation ?

noninvasive methode

ein 24h urin sagt mehr aus als momentaufnahme im blut, aber die schreiben nix von 24h urin

ich habe keine ahnung warum die s-koreanischen studien dermaßen lückenhaft gemacht werden

für mich sind die s-koreaner die schlimmsten wissenschaftler überhaupt x(

https://www.alopezie.de/fud/index.php?t=tree&th=32205&goto=407470#msg_407470

Subject: Aw: Metabolomics and Steroid Signatures after 1 Y. Finasteride
Posted by [daniel91](#) on Thu, 05 May 2022 11:51:06 GMT

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

(:
Geht für dich aus der Studie hervor, ob die Männer noch FIN nehmen oder vor der Studie aufgehört haben, das würde einen Androgenen rebound noch irgendwo erklären....

Subject: Aw: Metabolomics and Steroid Signatures after 1 Y. Finasteride
Posted by [pilos](#) on Thu, 05 May 2022 12:02:04 GMT

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

daniel91 schrieb am Thu, 05 May 2022 14:51(:
Geht für dich aus der Studie hervor, ob die Männer noch FIN nehmen oder vor der Studie aufgehört haben, das würde einen Androgenen rebound noch irgendwo erklären....

keine infos...dämmliche wissenschaftler

aber wie heißt das immer?...will man etwas anständiges haben, muss man es selber machen

bei solche studien, müsste man die wissenschaftler in regress nehmen

Subject: Aw: Metabolomics and Steroid Signatures after 1 Y. Finasteride
Posted by [daniel91](#) on Thu, 05 May 2022 13:52:54 GMT

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

Damit ist die Studie echt nutzlos!
