
Subject: Generics24 Elpecia
Posted by [klausi1163](#) on Fri, 27 Feb 2009 14:14:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo an alle,
ich habe Elpecia von Generics24 bestellt und wollte fragen ob jemand diese Tabs schon probiert hatt?
Ich nehme nun meine 3 Tablette aber spüre rein garnichts weder das bekannte ziehen in den Hoden noch irgend etwas anderes ich glaube bald dass diese Tabletten nichts bewirken werden.
Viele Grüße Klaus1163.

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [peterle36](#) on Fri, 27 Feb 2009 16:18:41 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Du kannst doch nicht erwarten, dass du nach 3 (DREI) Tabletten (!!!) irgendwelche Nebenwirkungen spürst.

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [klausi1163](#) on Fri, 27 Feb 2009 16:27:26 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Bisher habe ich immer nach jeder Tablette ein ziehen in den Hoden bzw. Leisten festgestellt auch nach der ersten.

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [stef84](#) on Fri, 27 Feb 2009 22:49:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

klausi1163 schrieb am Fre, 27 Februar 2009 17:27 Bisher habe ich immer nach jeder Tablette ein ziehen in den Hoden bzw. Leisten festgestellt auch nach der ersten.

Wenn du das Ziehen direkt nach der Einnahme gespürt hast, dann war das sicher nicht davon!
Das Ziehen ist eher kontinuierlich.
Außerdem geht das Ziehen ja irgendwann weg. Und du nimmst ja schon länger Fin!
Außerdem muss diese Nebenwirkung nicht vorkommen!

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [knopper22](#) on Sat, 28 Feb 2009 18:36:21 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

stef84 schrieb am Fre, 27 Februar 2009 23:49

...
Wenn du das Ziehen direkt nach der Einnahme gespürt hast, dann war das sicher nicht davon!
...

Warum denn nicht? Kann doch sein. Müssen denn sämtliche NW's immer und allein durch die DHT-Reduzierung hervorgerufen werden?
Warum nicht durch den Wirkstoff selbst? Weiß man das so genau?

Des Weiteren wurde hier schon öfters berichtet das Fin äußerst effizient wirkt, und DHT bereits in den ersten 3 Stunden reduziert wird.

Ist das nun so??

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [stef84](#) on Sat, 28 Feb 2009 18:52:01 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

knopper22 schrieb am Sam, 28 Februar 2009 19:36

Des Weiteren wurde hier schon öfters berichtet das Fin äußerst effizient wirkt, und DHT bereits in den ersten 3 Stunden reduziert wird.

Ist das nun so??

Glaube ich nicht, denn die entsprechenden Enzyme müssen ja erst einmal blockiert werden. Und danach wird dann weniger Testosteron in DHT umgewandelt. Die AR-2-Hemmung geht sicher sehr flott, aber bis das DHT abgesunken ist wird ne Weile dauern.

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [knopper22](#) on Sat, 28 Feb 2009 18:59:12 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

stef84 schrieb am Sam, 28 Februar 2009 19:52

Glaube ich nicht, denn die entsprechenden Enzyme müssen ja erst einmal blockiert werden. Und danach wird dann weniger Testosteron in DHT umgewandelt. Die AR-2-Hemmung geht sicher sehr flott, aber bis das DHT abgesunken ist wird ne Weile dauern.

und wie lange ca.?
So wie die Halbwertszeit doch sicher oder?

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [stef84](#) on Sun, 01 Mar 2009 13:07:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

knopper22 schrieb am Sam, 28 Februar 2009 19:59stef84 schrieb am Sam, 28 Februar 2009 19:52

Glaube ich nicht, denn die entsprechenden Enzyme müssen ja erst einmal blockiert werden. Und danach wird dann weniger Testosteron in DHT umgewandelt. Die AR-2-Hemmung geht sicher sehr flott, aber bis das DHT abgesunken ist wird ne Weile dauern.

und wie lange ca.?
So wie die Halbwertszeit doch sicher oder?

Mit der Halbwertszeit hat das nichts zu tun. Das beschreibt ja den Finasteridanteil im Blut. Ich hab keine Ahnung wie lange das dauert, aber sicher mindestens ein oder 2 Tage. Vielleicht auch länger.

Also Finasterid ist sehr schnell im Blut und das AR2 ist ziemlich schnell gehemmt, aber bis das DHT abgesunken ist dauert etwas. Aber 100% weiß ich das auch nicht! Würde mich halt schon wundern, wenn die eigentliche Absenkung schneller geht.

Dafür spricht ja auch, dass zum Beispiel NWs wie Libidoabfall und ähnliches, wo ja sicher die veränderten Sexualhormone dran schuld sind, eigentlich erst so nach vier bis fünf Tagen merklich sind.

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [knopper22](#) on Sun, 01 Mar 2009 13:35:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

stef84 schrieb am Son, 01 März 2009 14:07

Mit der Halbwertszeit hat das nichts zu tun. Das beschreibt ja den Finasteridanteil im Blut. Ich hab keine Ahnung wie lange das dauert, aber sicher mindestens ein oder 2 Tage. Vielleicht auch länger.

...

meinte jua auch in dem Fall die Halbwertszeit von DHT!

Wie hoch ist die?

Und ist es nun so das wenn DHT am Rezeptor "andockt" quasi seine Wirkung verliert und irgendwie inaktiviert wird?

Von daher würde es ja dann nicht lange dauern bis das DHT weg ist!

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [stef84](#) on Sun, 01 Mar 2009 14:12:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

knopper22 schrieb am Son, 01 März 2009 14:35stef84 schrieb am Son, 01 März 2009 14:07

Mit der Halbwertszeit hat das nichts zu tun. Das beschreibt ja den Finasteridanteil im Blut. Ich hab keine Ahnung wie lange das dauert, aber sicher mindestens ein oder 2 Tage. Vielleicht auch länger.

...

meinte jua auch in dem Fall die Halbwertszeit von DHT!
Wie hoch ist die?
Und ist es nun so das wenn DHT am Rezeptor "andockt" quasi seie Wirkung verliert und irgendwie inaktiviert wird?

Von daher würde es ja dann nicht lange dauern bis das DHT weg ist!

HWZ keine Ahnung. Redet man da bei Hormonen auch von?
Am DHT dock da ja nichts an, oder? 5?-Reduktase wird gehemmt und dadurch wird der "Umbau" von Testosteron in DHT blockiert.
Ok, das sollte dann ziemlich schnell gehen. Also das relativ flott kein DHT mehr aus T gebildet wird. Und dann kommt es sicher darauf an wie schnell das DHT verschwindet. Das denke ich auch.
Aber ich glaube ich sage da jetzt nichts zu, weil ich habe da wirklich nur Halbwissen!

Subject: Re: Generics24 Elpecia
Posted by [knopper22](#) on Sun, 01 Mar 2009 14:43:48 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

stef84 schrieb am Son, 01 März 2009 15:12

...

Also das relativ flott kein DHT mehr aus T gebildet wird. Und dann kommt es sicher darauf an wie schnell das DHT verschwindet. Das denke ich auch.

...

Jo aber wie verschwindet es denn? Es muss ja irgendwie abgebaut werden. Also gibts auch ne Halbwertszeit, oder??

Weiß das jemand?

Subject: Re: Generics24 Elpecia

Posted by [klausi1163](#) on Thu, 12 Mar 2009 19:08:58 GMT

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

Hallo, ich bitte zu entschuldigen, dass ich mich etwas verspätet zurückmelde. Also was ich noch etwas seltsam finde an den Tabletten Elpecia, dass diese von elpharma laut Verpackung in Bristol England hergestellt wurden doch im Netz finde ich diese Firma nicht laut Info von Generetics könne ich beim Großhändler Astral Pharma von wo diese angeblich bezogen werden nachfragen, sehr seltsam dass ganze, ich kann mir nicht vorstellen dass ein Pharmaunternehmen keine Webpräsenz besitzt, ich weis nicht, ich meine das diese Tabletten bei mir nicht sonderlich anschlagen allerdings habe ich erst 17 Tabletten eingenommen. Auser dass diese stark nach Chemie schmecken merke ich rein garnichts. Wirklich seltsam das ganze.
