
Subject: Frage zum Wirkstoff Ketaconazol
Posted by [Morrissey](#) on Thu, 29 Sep 2011 17:35:11 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo zusammen,

ich habe hier mehrfach gelesen, dass die Verwendung von Produkten empfohlen wird, die den Wirkstoff Ketaconazol enthalten (Ket-Shampoo, Terzolin etc.).

Allerdings habe ich nirgendwo etwas über die Wirkweise gelesen. Soweit ich weiss, wird der Wirkstoff gegen Schuppenbildung und Pilzbefall eingesetzt. Weshalb aber sollte er eine positive Wirkung auf Haarausfall haben?

Für Antworten und ggfb auch Erfahrungsberichte bin ich dankbar!

Subject: Aw: Frage zum Wirkstoff Ketaconazol
Posted by [Sinner85](#) on Fri, 30 Sep 2011 06:58:54 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo,

also was ich so mitbekommen habe gehen AGA und seborrhoisches ekzem oft Hand in Hand!! Also viele AGA Leidende haben oft auch so ein Ekzem!! Und KET bekämpft so ein Ekzem!! Zusätzlich hat es auch eine minimal anti androgene Wirkung und soll deshalb auch leicht positiv bei AGA wirken!!

LG

Subject: Aw: Frage zum Wirkstoff Ketaconazol
Posted by [kkoo](#) on Fri, 30 Sep 2011 08:41:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Morrissey schrieb am Thu, 29 September 2011 19:35Hallo zusammen,

ich habe hier mehrfach gelesen, dass die Verwendung von Produkten empfohlen wird, die den Wirkstoff Ketaconazol enthalten (Ket-Shampoo, Terzolin etc.).

Allerdings habe ich nirgendwo etwas über die Wirkweise gelesen. Soweit ich weiss, wird der Wirkstoff gegen Schuppenbildung und Pilzbefall eingesetzt. Weshalb aber sollte er eine positive Wirkung auf Haarausfall haben?

Für Antworten und ggfb auch Erfahrungsberichte bin ich dankbar!

wirkt antientzündlich und leicht antiandrogen...

Subject: Aw: Frage zum Wirkstoff Ketaconazol
Posted by [Morrissey](#) on Fri, 30 Sep 2011 14:24:26 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Vielen Dank erstmal für die Antworten.

Bei vielen Männern mit Glatze oder schütterem Haar sind auch oft eine sehr stark glänzende Kopfhaut und ein gewisser Schuppenbefall zu beobachten. Könnten das Symptome für das Ekzem sein?

Den Glanz und die Schuppen habe ich auch, und besonders der Glanz nervt ganz enorm, da er die gut kaschierende Wirkung von Concealern negativ beeinflusst:

direkt nach dem Waschen und Trocknen erscheint schon wieder der erste schwache Glanz. Ich wische ihn weg, trage Dermmatch auf und sehe für mehrere Stunden so aus, als hätte ich gar keinen Haarausfall.

Wenn der Talgglanz sich aber nach einigen Stunden aufgrund seiner Stärke "durchsetzt", leidet der kaschierende Effekt enorm, da nun trotz Dermmatch zumindest im Sonnenlicht die schwach behaarten Kopfstellen -in erster Linie die Front- sichtbar sind. Das nervt!

Kann man den Talgüberschuss mit Ketaconazol etwas in den Griff kriegen?

Subject: Aw: Frage zum Wirkstoff Ketaconazol
Posted by [kboo](#) on Fri, 30 Sep 2011 14:28:10 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Morrissey schrieb am Fri, 30 September 2011 16:24Vielen Dank erstmal für die Antworten.

Bei vielen Männern mit Glatze oder schütterem Haar sind auch oft eine sehr stark glänzende Kopfhaut und ein gewisser Schuppenbefall zu beobachten. Könnten das Symptome für das Ekzem sein?

Den Glanz und die Schuppen habe ich auch, und besonders der Glanz nervt ganz enorm, da er die gut kaschierende Wirkung von Concealern negativ beeinflusst:

direkt nach dem Waschen und Trocknen erscheint schon wieder der erste schwache Glanz. Ich wische ihn weg, trage Dermmatch auf und sehe für mehrere Stunden so aus, als hätte ich gar keinen Haarausfall.

Wenn der Talgglanz sich aber nach einigen Stunden aufgrund seiner Stärke "durchsetzt", leidet der kaschierende Effekt enorm, da nun trotz Dermmatch zumindest im Sonnenlicht die schwach behaarten Kopfstellen -in erster Linie die Front- sichtbar sind. Das nervt!

Kann man den Talgüberschuss mit Ketaconazol etwas in den Griff kriegen?

Ist das seborhoische Exzem... und der Glanz allein eben seborhoische Hyperplasie. Bei manchen hilft Ketoc. dagegen, bei anderen nicht...
