
Subject: Neues Theme "Myths"

Posted by alopezie.de on Thu, 18 Aug 2016 05:42:15 GMT

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

Nach der Aufarbeitung haben jetzt wieder mal was ganz Neues - ein neues Theme mit dem Namen "Myths".

Etwas ausgefallen und mal ganz was anderes - aber schaut selber.

Kann unter "Profil" / "Einstellungen" <http://www.alopezie.de/fud/index.php?t=register> (ganz unten) ausgewählt werden

File Attachments

1) [MWSnap094-myths.png](#), downloaded 340 times



Haarausfall - Allgemeines Forum

Haarausfall allgemein, Alopezie, Mittel gegen Haarausfall (Finasterid, Minoxidil, Dutasterid), Glatze, Haareratz

[Allg. Forum](#) | [Frauen](#) | [Alopecia Areata](#) | [Haartransplantation](#) | [Haut & S](#)

- [Datenschutzinfo](#)
- [Forum](#)
- [Haarausfall](#)
- [Dünne Haare](#)



Haartransplantation in der Türkei

- Kostenlose Haaranalyse innerhalb 24 H
- über 1000 erfolgreiche Behandlungen
- 30 Jahre Garantie
- JCI-Zertifikat
- Firmentest Note 1.4
- hohe Qualität
- spezielle perkutan Haarentnahme
- modernste Technik



**Erstes Buch
Minimalinvasive
Haartransplantation**



[Private Nachrichten](#) [Mitglieder](#) [Suche](#) [Hilfe](#) [Profil](#)

Willkommen alopezie.de, Dein letzter Besuch war am Tue, 16 August 2016 17:40

Admin: | [Gruppenmanager](#)

[Forum](#)

Allgemein - Haarausfall Allgemein (Frauen & Männer)

Haare und Haarausfall

- ➔ Vorstellungen, Newbies-Fragen, Allgemeines zum Thema Haarausfall (auch Behandlung Frauen)

Produktbezug

- ➔ Wo und wie Produkte gegen Haarausfall einkaufen

Alternativ

- ➔ Alternative Behandlungsmöglichkeiten (z.B. Naturprodukte, Homöopathie, Chinesisch)

Ernährung und NEM

- ➔ Haarausfall und Ernährung, Beeinflussung durch Nahrungsergänzungsmittel (NEM)

Umgang mit Haarausfall

- ➔ Haarausfall in der Gesellschaft bzw. die Wirkung auf andere Menschen und die eigene

Haareratz

- ➔ Haareratz/Toupets und andere kosmetische Lösungen gegen Haarausfall(Haartransp

Selbsthilfe

- ➔ Selbstherstellung alternativer Behandlungslösungen (nur Lesen)

Ablage