
Subject: FUE "over-harvesting" + kurze Haare an den Seiten + Micro Pigmentation
Posted by [tris_serious](#) on Sun, 29 Jan 2012 16:23:07 GMT

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

Ich habe kommende Woche meine erste HT bei Dr. Keser, ich habe vor, in insgesamt 2 HTs das Maximum an Grafts aus meinem Donor herauszuholen, nur FUE. Mein persönliches Ziel wären jetzt rund 3000 Grafts für Zone 2+3+4 und in 6 Monaten dann Zone 5+6. Mir gefällt z.B. User "wert"s Ergebnis sehr gut, ich denke, wir haben eine ähnliche Ausgangssituation.

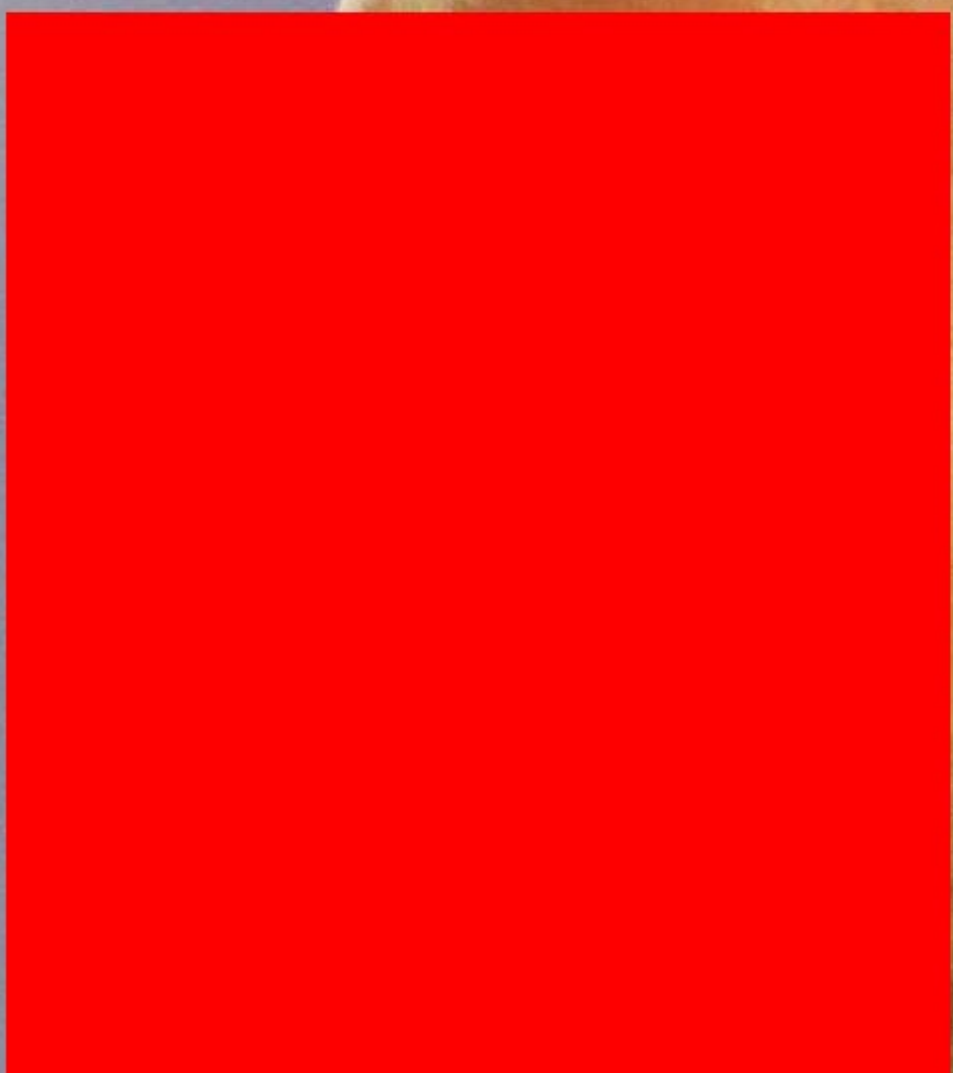
Bis jetzt hat man ja nur Ergebnisse von Personen gesehen, die sich im Empfangsbereich die Dichte per Hair Pigmentation optisch verdichten haben lassen bzw. im Donor Bereich eine Strip-Narbe versteckt haben. Ich denke, der Umkehrweg, einfach mehr Grafts zu extrahieren und den Donor optisch zu "verdichten", wäre mindestens ebenso interessant.

Bis zu welcher Dichte im Donorgebiet bei FUE könnte man rein theoretisch heruntergehen, wenn man die Haare hinten/an den Seiten kurz trägt (ähnlich dem Bild) und diese z.B. bei HIS per Micro Pigmentation wieder optisch "auffüllen" lässt?

Aus einigen Berichten hab ich hier gelesen, dass ja im Donorgebiet bei einer +/- 70er Dichte bei FUE Schluß sein soll. Was, wenn man das unterschreitet und die Haare kurz trägt an den Seiten, was glaubt ihr, wäre hier rein rechnerisch mehr an Grafts herauszuholen?

File Attachments

- 1) [MP.jpg](#), downloaded 583 times
-



Subject: Aw: FUE "over-harvesting" + kurze Haare an den Seiten + Micro

Pigmentation

Posted by [Brosec](#) on Tue, 31 Jan 2012 16:38:24 GMT

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

Also denke schon, dass man bis zu einer 50er dichte runtergehn könnte, da ein dünner Donor
immernoch besser aussieht als ein dünner Oberkopf... Ich Persönlich werde wahrscheinlich
auch versuchen das Maximum per Fue rauszuholen, da ich mic mit der Idee, dass ein Lappen
aus meinem Kopf rausgeschnitten wird einfach nicht anfreunden kann... habe bereits 2200 per fue
erhalten und werde nächsten Winter wahrscheinlich nochmal unters messer gehn...
