
Subject: maximale dichte
Posted by [hommler](#) on Thu, 30 Jul 2015 19:22:30 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hi leute,

Meine frage lautet, wie dicht man grafts setzen kann, von mir aus auch mit zwei transplantationen? Und kann man grafts do dicht setzen wie die ursprüngliche dichte? Und wie viel benötigt man für einwandfreie optische dichte?

Weil ich bloss wenige ergebnisse gesehen habe, die halbwegs natürlich aussehen so wie bei matthew mccoughnahey (keine ahnung wie man ihn schreibt). Vielw sehen einfach nur aus wie ziemlich ausgedünntes haupthaar.

Vielen dank

Subject: Aw: maximale dichte
Posted by [Robo](#) on Thu, 30 Jul 2015 19:38:53 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ich gebe dir mal einen guten Rat.

Mach dich mit dem Forum vertraut und fang an zu lesen !

Subject: Aw: maximale dichte
Posted by [Ls0701](#) on Thu, 30 Jul 2015 23:29:32 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Mit einer HT wirst du niemals die Dichte erreichen die du von Natur aus hast, jedoch ist alles ab 60 Grafts pro cm² blickdicht und vollkommen ausreichend. Wenn das immer noch nicht reicht kann man ja mit einer zweiten HT nachlegen.

Subject: Aw: maximale dichte
Posted by [Kerimas](#) on Fri, 31 Jul 2015 07:02:52 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Unter anderem ist für ein blickdichtes Ergebnis auch der Haut/Haarkontrast entscheidend. Je weiter dieser auseinanderliegt, desto undichter sieht es aus. Jemand, der also dunklere Haare hat, kann ein dichteres Aussehen durch ein Sonnenbad vortäuschen sofern die Haare dabei durch Sonneneinwirkung nicht ausbleichen.

Wenn das Ziel eine maximal möglichen Dichte ist, so ist eine Aufteilung auf zwei Sessions die Beste Strategie. Bei zu hoch gesetzten Dichten in nur einer Sitzung sind die Anwuchsraten meist schlechter, da die Grafts nicht ausreichend durchblutet werden. zu erwähnen ist dabei das Risiko von permanentem Shockloss, was bei einem weniger handwerklich geschicktem Arzt

natürlich erhöht ist.

Aber wie schon mein Vorredner richtig gesagt hat, kann man durch eine HT keine Dichte erreichen, wie sie einem von Natur aus gegeben ist. Eine HT ist halt nur eine Illusion!

Gruß
