
Subject: Frage

Posted by [invictus](#) on Mon, 01 Oct 2007 07:02:58 GMT

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

also, eines ist mir schon unklar, wie ich am hinterkopf einen dünnen streifen entnehmen kann und damit den ca. halben kopf(30%) vom kopf mit einer annehmlicher dichte abdecken kann, kann mir das jemand näher erklären???

Subject: Re: Frage

Posted by [Philebos](#) on Mon, 01 Oct 2007 08:03:49 GMT

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

so dünn ist der Streifen bei höherer Graftzahl garnicht...

Haartransplantation ist Dichteillusion. Natürlich wirst du nach der HT nicht die Dichte haben, die du davor ohne Haarausfall hattest. Es wird immer wieder gesagt, dass man eine Lichtung des Haares erst feststellt, wenn man schon mindestens 50% der Haare verloren hat (was ich für ein bisschen viel halte). Im Umkehrschluss bedeutet das, dass man 50% der ursprünglichen Dichte transplantieren muss, damit es bei längeren Haaren dicht aussieht.

Subject: Re: Frage

Posted by [push](#) on Mon, 01 Oct 2007 14:39:15 GMT

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

donor:

2cm x 30cm = 60cm²

80FU / cm²

= 4800FUs

rec:

zB 100cm²

= 48FUs/cm²

nur so als beispiel ... ein dünner streifen ist es aber bestimmt nicht

Subject: Re: Frage

Posted by [invictus](#) on Tue, 02 Oct 2007 05:07:53 GMT

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

die rechnung ist mir schon klar, nur hab ich noch nie was von einer 2cm breiten narbe gehört!!!! oder versteh i da was falsch???

Subject: Re: Frage

Posted by [Philebos](#) on Tue, 02 Oct 2007 07:16:33 GMT

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

das ist die Kunst daran. Man schneidet einen Streifen Haut aus dem Kopf und vernäht die Wunde. Ziel ist es, dass die restliche Kopfhaut sich dehnt und somit nur eine sehr dünne Narbe bleibt - obwohl praktisch 2cm Haut fehlt. Gute Ärzte schaffen das auch, bei schlechten können hingegen tatsächlich mal 2cm Narben entstehen.

Subject: Re: Frage

Posted by [invictus](#) on Wed, 03 Oct 2007 04:28:40 GMT

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

so irgendeine vorstellung hatte ich auch davon !!
