
Subject: wieviel transplantate tatsächlich angewachsen?

Posted by [einstein](#) on Tue, 30 Jun 2015 22:02:46 GMT

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

eine frage an alle, die bereits eine ht hatten:

wieviel eurer kostbaren transplantate sind denn tatsächlich angewachsen? 100%? 90% 50%.
und wie überprüft ihr dies?

Subject: Aw: wieviel transplantate tatsächlich angewachsen?

Posted by [mr.hair](#) on Wed, 01 Jul 2015 08:29:07 GMT

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

Ich selbst kann es bei mir nicht ganz einschätzen. Vielleicht um die 70 bis 80 % herum?

Selbst überprüfen kann man das sehr schwer bis gar nicht - das müsste schon ein Doc
(bspw. durch Trichoscan) oder der Behandler selbst abchecken.

Dann kennt man deine exakte IST-Dichte und kann sie mit der PLAN-Dichte gegenrechnen -
natürlich NUR auf die transplantierte Fläche bezogen.

Bspw.:

Fläche: 55 cm²

transplantierte Grafts: 3000

PLAN-(Graft)Dichte: $3000 / 55 \text{ cm}^2 = \text{ca. } 55/\text{cm}^2$

Trichoscan whatever ergibt

IST-(Graft)Dichte: 40/cm²

Anwuchsrate: $\text{IST-Dichte} / \text{PLAN-Dichte} = 40 / 55 = \text{ca. } 73 \%$

Btw. 100 % wirst du bei keinem vorfinden. Im Schnitt sind es tatsächlich um die 80 % herum.
schätz ich

Subject: Aw: wieviel transplantate tatsächlich angewachsen?

Posted by [einstein](#) on Wed, 01 Jul 2015 12:28:51 GMT

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

das ist doch schon mal was für den anfang,

vielen dank für deine überlegungen und berechnungen, mr. hair.
sinnvollerweise müsste man als erstes für so eine berechnung die zu transplantierende
fläche ausmessen.

hat irgend jemand so eine von dr. hair vorgeschlagene vorgehensweise schon mal gemacht?
