
Subject: Messung der Transektionsrate
Posted by [einstein](#) on Wed, 24 Jun 2015 14:35:03 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

es wird ja soviel über transektion von grafts gesprochen.

wie wird denn diese bei den einzelnen docs / kliniken ganz konkret bestimmt? und werden dann die werte nach einer op dem patienten mitgeteilt?

Subject: Aw: Messung der Transektionsrate
Posted by [einstein](#) on Fri, 26 Jun 2015 14:06:24 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

nachdem bisher keinerlei feedback gekommen ist, gehe ich mal davon aus:

keiner der ht docs überprüft die transektionsrate bei seinen op`s. bzw. zumindest keiner informiert seine patienten darüber. sofern ich falsch liege, möge man in diesem forum konkrete namen nennen von docs, die das machen.

Subject: Aw: Messung der Transektionsrate
Posted by [krause4313](#) on Fri, 26 Jun 2015 17:00:07 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Was bedeutet Transektion?

Subject: Aw: Messung der Transektionsrate
Posted by [einstein](#) on Fri, 26 Jun 2015 17:45:53 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

ich zitiere:

"

Transection Rate

Anteil Haartransplantate, die bei einer Haartransplantation zerstört werden, indem der Haarschaft von Haarwurzel getrennt wird. Bei der FUT kann das bei der Kopfstreifenentnahme und bei der Präparation geschehen, bei der FUE bei der Entnahme der folliculären Einheiten. Im Gegensatz zur FUT sind die abgetrennten Haarfollikel in einer FUE nicht unwiederbringlich verloren: Die vom Haar abgetrennten Haarwurzeln wachsen in der Spenderarea wieder nach. Bei einer FUE mittels CIT/PCID liegt die Transektionsrate unter 3%"

http://www.riverside-center.ch/lexikon/bedeutung/transection_rate.html

ps.: ob das mit dem nachwachsen der transektierten grafts tatsächlich stimmt, da bin ich mir

nicht sicher. denn dann würde der erste satz nicht stimmen.
