

---

Subject: optimaler durchmesser der hohlnadel bei fue

Posted by [einstein](#) on Sat, 04 Jul 2015 09:32:22 GMT

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

---

bei der transplantation mittels fue verwenden die doktoren ja verschiedene größen bzw. durchmesser für ihre extraktionshohlnadeln / punches:

von 0.6mm bis 1.2mm innendurchmesser - je nach dicke des haares und damit verbunden der gröÙe des haarfollikels, soweit ich weiß. wobei für europäische, kaukasische haartypen überwiegend 0.7mm - 1.0mm in frage kommen. dabei gilt meines wissens der grundsatz, dass der durchmesser so klein wie möglich sein sollte, um die vernarbung bei der entnahmestelle so gering wie möglich zu halten. und andererseits sollte der durchmesser so groß sein, dass das ganze haarfollikel in den punch "reinpassen" muss, um eine verletzung des follikels zu vermeiden. so.

nun meine frage: ändert sich der durchmesser / die gröÙe des follikels mit der anzahl der haare, die aus einem follikel wachsen? und, falls ja, wäre damit die anschlussfrage verbunden:

werden bei der extraktion je nach gröÙe des haarfollikess verschiedene durchmesser des punches benutzt?

---