
Subject: Schläfen

Posted by [Khaindar](#) on Sat, 08 Apr 2017 15:39:45 GMT

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

Hi,

wir hatten die Problematik bezüglich der Transplantation von Donor zu den Schläfen bereits häufig, aber aus aktuellem Anlass würde ich es gerne nochmals aufgreifen.

Hat schon einmal jemand probiert oder darüber nachgedacht sich aus Spenderzonen mit dünneren Haaren jeweils 1er-Grafts (z.B. vom Unterarm oder besser noch vom Nacken) an die Schläfen verpflanzen zu lassen statt den dicken Haaren aus dem Donor?

Gibt es diesbezüglich Bilder und/oder Erfahrungen, insbesondere ob die Haarstruktur dann besser zur Umgebung passt und wie die Anwuchsrate dann ist?

Subject: Aw: Schläfen

Posted by [Khaindar](#) on Sat, 22 Apr 2017 11:07:49 GMT

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

push

Subject: Aw: Schläfen

Posted by [Crossfitter777](#) on Tue, 25 Apr 2017 10:10:44 GMT

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

Würde mich auch mal interessieren.

Ich hätte da eine Menge Brusthaare für meine Schläfen

Subject: Aw: Schläfen

Posted by [_Mario](#) on Tue, 25 Apr 2017 10:44:11 GMT

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

Ich glaube Schläfen werde ich mir in diesem Leben nicht mehr transplantieren lassen, aber soweit ich mich in diesem Forum eingelesen habe, ist dies eine ganz besondere Unterart der HT - nicht jeder Arzt macht das und nicht jeder Arzt, der das macht, ist auch geeignet dafür.

Das Thema Body Hair Transplantation interessiert mich allerdings auch

Subject: Aw: Schläfen

Posted by [Khaindar](#) on Wed, 26 Apr 2017 10:01:38 GMT

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

Ja das ist eben der springende Punkt. Die meisten Chirurgen machen es nicht weil das Ergebnis in der Regel sehr bescheiden ist, was insbesondere damit zu tun hat dass die Haare aus dem Donor für den Bereich zu dick sind und nicht zum Umfeld passen.

Daher stellt sich eben die Frage ob z.B. dünnere Haare aus dem Nacken oder Unterarm eher geeignet sind, weil sie der Struktur der Schläfen deutlich ähnlicher sind.
