
Subject: Haarwissenschaftsklinik Eugenix | Norwood Grad 3 |
Haartransplantationsergebnisse nach 22 Monaten
Posted by [eugenixhairsciences](#) on Tue, 16 Jan 2024 11:37:31 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

PATIENTEN DETAILS:

- 32 Jahre alt
- Norwood Grad 3 Haarausfall
- Haare mittleren Kalibers
- Starke follikuläre Einheiten
- Hoher Prozentsatz an Haaren in der Telogenphase

EMPFOHLENE BEHANDLUNG:

In diesem Fall entschieden wir uns zunächst für einen Ein-Schritt-Ansatz zur Behandlung seines Haarausfalls, der als Grad 3 in der Norwood-Skala klassifiziert werden kann. Die Operation (Gegenstand dieses Beitrags) fand im November 2021 statt, bei der wir 2.200 Grafts mittels DHT implantierten, um die Haarlinie und den vorderen Kopfbereich des Patienten wiederherzustellen.

DETAILS DER OPERATIONEN:

Schnitte wurden mit Nadeln und einer CTS-Klinge gemacht, und Einschnitte sowie Extraktionen wurden mit motorisierten Cole-Punches durchgeführt und sofort mithilfe von Sava-Implantatoren in den Empfängerbereich implantiert. Das Implantationswerkzeug, das in der Haartransplantationsklinik verwendet wird, ermöglicht es dem Chirurgen, präzise Kontrolle über die Tiefe, Richtung und den Winkel jedes implantierten Follikels zu haben, was zu einem verbesserten natürlichen Aussehen und einer höheren Dichte führt.

Der Hauptvorteil von DHT besteht darin, die Zeit zu minimieren, die die Grafts außerhalb des Körpers verbringen, und dadurch potenziell die Überlebensrate der Haarfollikel bei der Haartransplantation zu erhöhen.

- Anzahl der Grafts: 2.200
- Technik: DHT (Direkte Haartransplantation)
- Spenderbereich: Kopfhaut

ERGEBNISSE:

- Natürlich aussehende Haare nach 22 Monaten
- Keine Narben

VORHER- UND NACHHER-ERGEBNISSE:

File Attachments

1) [1.jpg](#), downloaded 236 times



2) [3.jpg](#), downloaded 193 times



Before



Immediate Post op

3) [9.jpg](#), downloaded 188 times



Before



Immediate Post op

