

PATIENTENDetails:

51 Jahre alt
Norwood Grad 2A der Kahlheit
Haare mittleren Kalibers
Starke follikuläre Einheiten

EMPFOHLENE BEHANDLUNG:

In diesem speziellen Fall des Patienten war unsere erste Entscheidung, einen einstufigen Ansatz zur Behandlung seines Haarausfalls zu verwenden, der gemäß der Norwood-Skala in die Kategorie 2A fällt.

Am 16. Februar 2022 wurde der chirurgische Eingriff durchgeführt, bei dem 2.005 Grafts mit der Methode der direkten Haartransplantation (DHT) implantiert wurden, um die Haarlinie und die vordere Kopfhautregion des Patienten wiederherzustellen.

DETAILS DER OPERATIONEN:

Schnitte wurden mit Nadeln und einem CTS-Blatt erstellt. Die Bewertung der Grafts erfolgt durch einen motorisierten Punch, und die extrahierten Grafts werden in SAVA-Implantatoren geladen. Diese geladenen Implantatoren werden dann gleichzeitig in die vorgefertigten Stellen in unserer Haartransplantationsklinik entladen. Dieses Instrument gewährt Haartransplantationschirurgen eine akribische Kontrolle über die Tiefe, Ausrichtung und den Winkel jedes implantierten Follikels, was zu einer verbesserten Natürlichkeit und Dichte führt. Bei der direkten Haartransplantationstechnik werden die Haarfollikel einzeln direkt in den zu bedeckenden Empfängerbereich implantiert. Jeder Haarfollikel wird in eine bestimmte Richtung, Tiefe und einen bestimmten Winkel platziert, um 100% natürliche Ergebnisse mit maximaler Dichte zu erzielen. Es handelt sich um ein minimal invasives Verfahren, das schmerzlos ist und eine sehr schnelle Genesung ermöglicht.

Anzahl der Grafts: 2.005
Technik: DHT (Direkte Haartransplantation)
Spenderbereich: Kopfhaut

ERGEBNISSE:

Natürlich aussehende Haarlinie und Front nach 17 Monaten
Erhaltung der Spenderästhetik
100% natürliche Haarlinie

VORHER & NACHHER ERGEBNISSE:

