

---

Subject: Eugenix Hair Sciences | NW 5V | 3.632 Grafts | 10 Monate  
Haartransplantationsergebnisse | Dr. Pradeep  
Posted by [eugenixhairsciences](#) on Wed, 10 Jul 2024 05:19:31 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

#### ANGABEN ZUM PATIENTEN:

53 Jahre alt  
Absenkung des Haaransatzes  
Mittelgroßes Haar  
Starke follikuläre Einheiten

#### EMPFOHLENE BEHANDLUNG:

Im Fall dieses Mannes entschieden wir uns zunächst für einen einstufigen Ansatz zur Behandlung seiner Kahlheit,

Die Operation fand im Juli 2023 statt, als wir 3.632 Grafts unter Verwendung von DHT implantierten, um den Haaransatz des Patienten wiederherzustellen.

#### EINZELHEITEN DER OPERATION:

Mit Nadeln und einer CTS-Klinge wurden Schlitze gestochen, während motorisierte Stanzen zum Einritzen verwendet wurden. Darüber hinaus wurden die Grafts mit einer Pinzette entnommen und während der Haartransplantation mit dem Sava-Implantator in das Empfängergebiet eingebracht. Mit diesem Gerät können die Chirurgen in der Haartransplantationsklinik die Tiefe, die Ausrichtung und den Winkel jedes implantierten Follikels genau kontrollieren, was zu einer verbesserten Natürlichkeit und Dichte führt. Der Hauptvorteil der direkten Haartransplantation (DHT) liegt darin, dass die Grafts weniger lange der äußeren Umgebung ausgesetzt sind, wodurch sich die Überlebensrate der transplantierten Haarfollikel erhöhen kann und insgesamt Haartransplantation Ergebnisse.

Anzahl der Grafts: 3,632  
Technik: DHT (direkte Haartransplantation)  
Spendergebiet: Kopfhaut und Bart

#### ERGEBNISSE:

Natürlich aussehendes Haar in 10 Monaten  
Anzahl der Grafts: 3,632

#### VORHER & NACHHER ERGEBNISSE:

Subject: Aw: Eugenix Hair Sciences | NW 5V | 3.632 Grafts | 10 Monate  
Haartransplantationsergebnisse| Dr. Pradeep  
Posted by [Yumi2](#) on Wed, 10 Jul 2024 16:15:17 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Warum wurden 80 Bart Grafts verpflanzt?

---