

---

Subject: Dr. U transformiert das Leben dieses stark kahlen Patienten - aktualisierte Reparaturergebnisse

Posted by [DermhairClinic](#) on Thu, 20 Sep 2018 01:01:55 GMT

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

---

Der Patient hatte nach mehreren fehlgeschlagenen Haartransplantationen einen schweren Haarausfall. Die vorangegangene Operation hatte sowohl psychologischen als auch physischen Tribut gefordert, da er enttäuscht war von der Hoffnung, dass er jemals seine Haare zurückbekommen würde und nur einen aufgebrauchten Spenderbereich auf dem Hinterkopf hatte. Zusätzlich wurde er mit sichtbaren linearen Narben zurückgelassen.

Nachdem er von Dr. U und seinen Reparaturmethoden gehört hatte, nahm der Patient einen Vertrauensvorschuss und griff nach einer Beratung. Eine in den Annals of Plastic Surgery veröffentlichte Studie beobachtete den Erfolg der Verwendung von kopflosem Haar für Patienten mit unzureichendem Kopfhaar. Mit dem Intelligent Punch (Dr. UPunch i™) und dem System Dr.UGraft erntete Dr. U 6.500 Kopf- und Nicht-Kopf-Haartransplantate für die Restaurierung und Reparatur.

Sehen Sie sich das Video an, um aktualisierte Patientenergebnisse zu sehen, oder klicken Sie hier, um mehr zu erfahren

---

---

Subject: Aw: Dr. U transformiert das Leben dieses stark kahlen Patienten - aktualisierte Reparaturergebnisse

Posted by [daniel91](#) on Thu, 20 Sep 2018 19:19:45 GMT

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

---

Nacher Blder kommen nicht?

Ich sehe nur eine Haarlinie, das Ergebnis ist so nicht zu Bewerten.

---

---

Subject: Aw: Dr. U transformiert das Leben dieses stark kahlen Patienten - aktualisierte Reparaturergebnisse

Posted by [Clemens \(Der HT Experte\)](#) on Fri, 21 Sep 2018 00:03:47 GMT

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

---

Ja, die Vorderansicht kann trügen. Ohne Vogelperspektive ist es unmöglich zu vergleichen.

---

---

Subject: Aw: Dr. U transformiert das Leben dieses stark kahlen Patienten - aktualisierte Reparaturergebnisse

Posted by [DermhairClinic](#) on Fri, 21 Sep 2018 00:16:26 GMT

---

