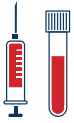
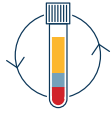


AUFBEREITUNG: 2 SCHRITTE IN WENIGER ALS 10 MINUTEN



Blutentnahme



Zentrifugation



Injektion

Eine geringe Menge Blut wird aus der Vene direkt in ein eigens dafür entwickeltes, geschlossenes System entnommen.

Durch Zentrifugation werden die einzelnen Blutbestandteile separiert. Körper eigene regenerative Elemente wie Plasma und Blutplättchen werden von den entzündungsfördernden Elementen des Blutes getrennt.

Dieser Prozess erfolgt in einem geschlossenen System. Eine sterile Herstellung ist daher gewährleistet.

KONSULTIEREN SIE IHREN ARZT, UM MEHR ÜBER BEHANDLUNG, KONTRAINDIKATIONEN UND MÖGLICHE NEBENWIRKUNGEN ZU ERFAHREN.



HAARAUSFALL MANAGEMENT

MIT DEN
WACHSTUMSFAKTOREN
IHRER BLUTPLÄTTCHEN



Das Plättchenkonzentrat des Patienten

Autologes plättchenreiches Plasma (PRP) besteht im Wesentlichen aus Blutplättchen und anderen Komponenten des Blutes (Plasma, Vitamine, Mineralien...).

PRP fördert die Regeneration der Umgebung des Haarbulbus durch Erhöhung der Blutversorgung und Verbesserung der follikulären Zellproliferation, was zu stärkerem, dichterem und schönerem Haar führt.

1. Betsi E-E, Esnault G, Kalbermatten D, Tremp M, Emmenegger V. Platelet-rich plasma injection is effective and safe for the treatment of alopecia. Eur J Plast Surg 2013; 36:407-12

2. Gkini MA, Kouskoukis AE, Tripsianis G, Rigopoulos D, Kouskoukis K. Study of platelet-rich plasma injections in the treatment of androgenetic alopecia through an one-year period. J Cutan Aesthet Surg 2014;7:213-9.

3. Borhan R, Gasnier C, Reygagne P. Autologous Platelet Rich Plasma as a Treatment of Male Androgenetic Alopecia: Study of 14 Cases. J Clin Exp Dermatol Res 2015 6: 292.

4. Ghazal A. The Role of platelet rich plasma in the treatment of male and female pattern hair loss. Proceedings BioBridge Generation Regeneration Congress, 2016.

5. Gadzhigoroeva A. The effectiveness of androgenetic alopecia treatment with autologous Platelet Rich Plasma (PRP). Proceedings BioBridge Generation Regeneration Congress, 2016.

6. Trink et al. A randomized, double-blind, placebo- and activecontrolled, half-head study to evaluate the effects of platelet-rich plasma on alopecia areata. Br J Dermatol. 2013 Sep;169(3):690-4

7. Jerry Shapiro, Anthony Ho, Kumar Sukhdeo, Lu Yin, Kristen, Lo Sicco. Evaluation of platelet-rich plasma as a treatment for androgenetic alopecia: a randomized controlled trial. J Am ACAS Dermatol 2020;83(5):1298-1303

8. Peralta-Arambulo J. Autologous Platelet-Rich Plasma and hair regrowth in patients with acute and chronic alopecia. Proceedings BioBridge Generation Regeneration Congress, 2016.

Die natürliche konservative Therapie für Haarausfall

Alopezie

Es gibt zwei Hauptformen der Alopezie, die die Bevölkerung betreffen:

Androgene Alopezie ist die häufigste Ursache für Haarausfall aufgrund von Hormonstörungen, genetischen Prädispositionen, Alter und metabolischen Syndromen. Behandlungen sind im Allgemeinen herausfordernd und frühere Therapien haben eine geringe Wirksamkeit und/ oder Nebenwirkungen gezeigt.

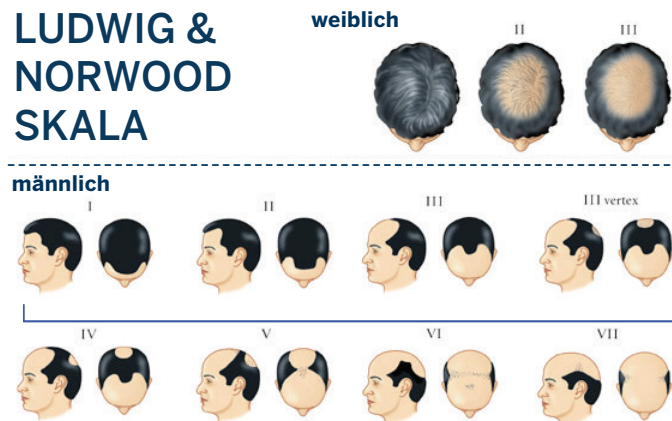
Alopecia Areata ist eine Autoimmunerkrankung, die eine Kahlköpfigkeit verursacht und im Allgemeinen durch genetische Prädispositionen verursacht wird.

In beiden Formen erwies sich PRP als wirksam:

1) Androgene Alopezie: männliche und weibliche Patienten vom ersten bis zum mittleren Stadium (I bis V) auf der Norwood- oder Ludwig-Skala ^{1-5,7}

2) Alopecia Areata: männliche und weibliche Patienten zeigen in den meisten Fällen hervorragende Ergebnisse ^{6,8}

LUDWIG & NORWOOD SKALA



Fragen & Antworten

Wie viele Sitzungen sind notwendig?

Das Protokoll hängt vom Grad der Alopezie ab. Ihr Arzt entwickelt mit Ihnen ein personalisiertes, auf Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Behandlungsprogramm.

Was sollte ich nach meiner PRP Sitzung tun?

Es wird nicht empfohlen, Ihr Haar zu waschen, Eis anzuwenden oder innerhalb von 24 Stunden orale entzündungshemmende Mittel einzunehmen.

Sie können nach Ihrer Sitzung sofort in Ihren Alltag zurückkehren (Arbeit, Sport ...).

Wann werde ich Ergebnisse sehen?

Dies ist von Patient zu Patient unterschiedlich. Normalerweise ist das erste sichtbare Ergebnis die Verringerung des Haarverlustes einen Monat nach der ersten Sitzung. Das Nachwachsen dauert in der Regel 2-3 Monate ab der Behandlung.

