



# HAUTVERJÜNGUNG

mit Mesenchymalen Stammzellen für  
ein natürliches Aussehen für Frauen und Männer

Für die Stammzellentherapie werden die Stromalen vaskulären Fraktionszellen (SVF) des Patienten verwendet, da darin bis zu **1000 mal mehr** mesenchymale Stammzellen als im Knochenmark vorhanden sind.

Mesenchymale Stammzellen sind adulte Stammzellen, mit **selbsterneuernden, immunmodulatorischen** und **entzündungshemmenden** Eigenschaften. Sie besitzen die Fähigkeit Fettgewebe, Knorpel und Knochen zu regenerieren, sowie vorhandene Schäden zu beheben, chronische Entzündungen des Gelenkes, Schwellungszustände und Schmerzen zu reduzieren.

Diese Behandlung eignet sich bei Erkrankungen und Beschwerden des Bewegungsapparates wie **Arthrose, Muskel- und Sehnenverletzungen** und **Gelenkerkrankungen** sowie bei **Wundheilungsstörungen** oder zur **Rejuvenation** der Haut. In der Basalzellschicht finden sich die Stammzellen für die Erneuerung der Hautzellen. Stammzellen sind daher entscheidend für die Hauterneuerung, weil sie die Zellerneuerung aktivieren und Gewebe reparieren können.

Die **Haut glättet sich**, wird **praller** und **fester**. Auch das Volumen ganzer Körper- und Gesichtsbereiche kann mit SVF auf natürliche Weise angereichert werden.

Die Spannkraft und Elastizität der Gesichtshaut, Dekolletè und Halsbereich kann, sowie Haarwuchs und Haarstruktur verbessert werden.

Die Kombinationstherapie aus mesenchymalen Stammzellen (SVF) und fraktioniertem Eigenblut (ACP) stellt derzeit eine innovative und vielversprechende Therapie in der regenerativen Medizin dar.

Die Unterspritzung der Haut mit ACP/PRP führt zu einer **Aktivierung von Bindegewebezellen**, die die **Produktion von Elastin und Kollagen anregen**. Hyaluron wird vermehrt gebildet. Das unterspritzte PRP-Plasma lockt mesenchymale Stammzellen an, die dann den natürlichen Prozess der Geweberegeneration mit Kollagenneubildung aktivieren.

- **Faltenreduktion**
- **Straffung, Verjüngung und Regeneration der Haut**
- **Beseitigung von Gewebe- und Elastizitätsverlust**
- **Gesicht, Hals, Dekollete, Handrücken**

In Kombination mit **Lipofilling** können regenerative Zellen den Volumenaufbau verwendet werden und führen so zu einem **länger sichtbaren Ergebnis**.