

Innovative Technologien für größtmögliche Transparenz und Patientenzufriedenheit

Dr. Karl Schuhmann bietet in seiner Privatpraxis für Plastische und Ästhetische Chirurgie mit dem Canfield Visia Hautanalysesystem sowie der Vectra H2 3D-Visualisierung neuartige, hochmoderne Diagnostik- und Planungsmethoden an – individuell.

Jede Behandlung, die Dr. Karl Schuhmann in seiner Düsseldorfer Privatpraxis durchführt, hat immer eine Zielsetzung: natürliche Ergebnisse. „Alle möglichen Veränderungen, die die Alterung mit sich bringt, müssen gezielt und individuell mit der richtigen Methode behandelt werden, um immer das bestmögliche Ergebnis zu erhalten“, erklärt er. Ein guter Grund für den Experten, stets in neue, innovative Technologien zu investieren. So arbeitet er in seiner Praxis als einer von nur ganz wenigen Schönheits-Chirurgen in Düsseldorf mit Vectra H2, der führenden 3D-Bildgebungslösung, die in der plastischen Chirurgie eingesetzt wird. Diese 3D-Visualisierung eignet sich ideal für die Gesichts-, Brust- und Körperästhetik, denn sie erstellt realistische Simulationen von Behandlungsergebnissen.

Darüber hinaus setzt Dr. Schuhmann das Visia 3D-Hautanalysesystem ein – hiermit wird der aktuelle Hautzustand, unter anderem Flecken, Falten, Hautstruktur oder Poren, ganz genau gezeigt, sodass man erkennt, wo eine Behandlung notwendig wäre. Und weil die Simulation auch die wahrscheinlichen Ergebnisse verschiedener Behandlungen darstellt, bietet sie größtmögliche Transparenz für die Patienten. „Der Alterungsprozess im Gesicht basiert auf unterschiedlichen Kriterien, neben der Veränderung der Hautstruktur etwa auf dem Kollagen- und Volumenverlust“, erklärt Dr. Schuhmann. So werden bei Volumenverlust sogenannte Filler, beispielsweise Hyaluronsäure, eingesetzt. Kollagenverlust lässt sich am erfolgreichsten mit Biostimulationen behandeln. Dr. Schuhmann setzt hier ganz gezielt Sculptra® ein, um die Hautstruktur zu verbessern und den Prozess der Kollagenproduktion anzuregen. Diese nicht-chirurgische Behandlung bietet eine schonende Methode zur Faltenglättung und Verfeinerung des Hautbilds. Eine weitere innovative Behandlungsmethode zur Stimulierung der Kollagenproduktion ist Morpheus8, eine Kombination aus Radiofrequenz und Microneedling: Sie fokussiert sich nicht nur auf das Gesicht, sondern auch auf Hals, Körper und Dekolleté, um die Produktion von Kollagen und Elastin zu maximieren.



Mit dem hochmodernem Visia 3D-Hautanalysesystem kann der renommierte Schönheits-Chirurg Dr. Karl Schuhmann unter anderem den aktuellen Zustand genau darstellen.

Das gesamte Portfolio seiner Privatpraxis – von Hautanalyse über medizinische Kosmetikbehandlungen bis hin zum breiten Behandlungsspektrum für Plastische und Ästhetische Chirurgie – hat Dr. Karl Schuhmann seit Kurzem unter der Marke Artethic gebündelt. Unter diesem Markennamen erfolgt auch die Expansion der Praxis mit der Eröffnung neuer Standorte in Berlin und Würzburg.



Privatpraxis für Plastische/Ästhetische Chirurgie und Handchirurgie

Dr. med. Karl Schuhmann
Grabenstraße 17 | 40213 Düsseldorf
Tel. 0211 87598360 | www.dr-schuhmann.de



Der Vectra H2 erstellt realistische Simulationen von Behandlungsergebnissen.