



PB-1005748GER Rev A

LightSheer® Ergebnisse



Achseln, 1 Jahr nach 5 Behandlungen
Foto mit freundlicher Genehmigung von Girish Munavalli, M.D.



Rücken, 4 Monate nach 4 Behandlungen
Foto mit freundlicher Genehmigung von Mitchel P. Goldman, M.D.



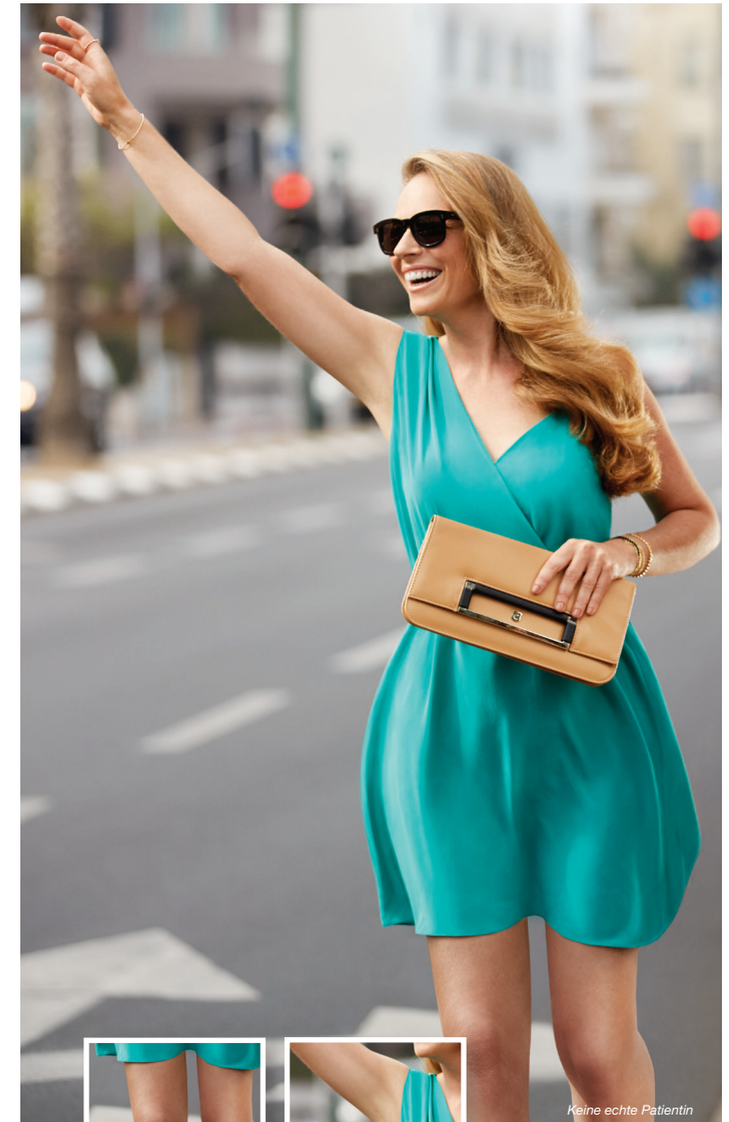
Kinn, 46 Monate nach 4 Behandlungen
Foto mit freundlicher Genehmigung von Valeria B. Campos, M.D., Christine C. Diericks, M.D., Rox Anderson, M.D.



Arme, 14 Monate nach 2 Behandlungen
Foto mit freundlicher Genehmigung von Valeria B. Campos, M.D., Christine C. Diericks, M.D., Rox Anderson, M.D.



WWW.AESTHETIPEDIA.COM



Keine echte Patientin

LightSheer® Haarreduktion

Gut aussehen und sich wohlfühlen



Gute Gründe für eine LightSheer® Laser-Haarreduktion

Maximaler Behandlungskomfort

Optimale Ergebnisse

Kurze Behandlungszeiten

Was darf ich erwarten?

Ab wann kann ich erste Ergebnisse sehen?

Es sind mehrere Behandlungen nötig, bis die Anzahl der unerwünschten Haare dauerhaft verringert wird. Der Grund hierfür ist, dass der Laser bei Haaren in der frühen Wachstumsphase (Anagen) eine größere Wirkung erzielt. Die Haare befinden sich allerdings zu einem bestimmten Zeitpunkt nicht alle in der gleichen Phase.



Wie geht es nach der Behandlung weiter?

Das Aussehen des behandelten Bereichs nach einer Behandlung kann je nach Patient unterschiedlich sein und hängt von den Eigenschaften des einzelnen Patienten und der durchgeführten Behandlung ab.

Bereits während der Behandlung fallen einige Haare aus den Haarfollikeln heraus, die restlichen erst in den folgenden Wochen. Direkt nach der Behandlung kann eine vorübergehende Rötung und Schwellung um die Haarfollikel herum auftreten. Das ist ein positives Zeichen, da dies ein Anhaltspunkt dafür ist, dass die Follikel auf die Behandlung ansprechen.

Nach der Behandlung werden Sie über bestimmte Verhaltensregeln informiert, insbesondere in Zusammenhang mit der Aussetzung gegenüber Sonnenlicht.

Worum geht es?

Haarentfernung

Früher wurden unerwünschte Haare durch Zupfen, Rasieren, Wachsbehandlungen, Elektrolyse oder chemische Enthaarungsmittel entfernt. Einige dieser Methoden sind schmerzhaft und unangenehm als auch zeitaufwändig und kostenintensiv.

Die LightSheer® Haarreduktionslösung von Lumenis®

Die LightSheer® Produktfamilie von Lumenis® zur dauerhaften Haarreduktion ermöglicht eine unerreichte Behandlungsgeschwindigkeit und Effizienz bei gleichzeitig optimalem Patientenkomfort.

Die Behandlung mit LightSheer® ist mehr als 75 % schneller als eine durchschnittliche Sitzung zur Haarreduktion und setzt zur Schmerzlinderung auf die einzigartigen HIT™- und ChillTip™-Techniken. Darüber hinaus ist LightSheer® eine schlaue Art, Geld zu sparen, das Sie sonst für vorübergehende Enthaarungslösungen ausgeben.

Sprechen Sie Ihren Arzt noch heute auf LightSheer® an und fragen Sie ihn, ob diese Lösung geeignet ist, die von Ihnen gewünschten Resultate zu erzielen.

Wie funktioniert es?

LightSheer® Lasersystem

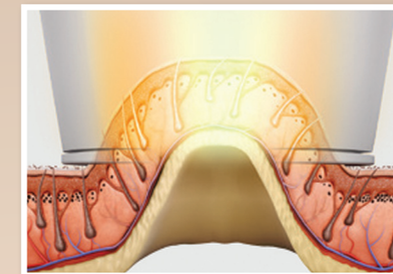
LightSheer® verwendet einen hochmodernen 805-nm-Diodenlaser, der eine größtmögliche Sicherheit für alle Hauttypen garantiert. Wiederholte Laserimpulse auf die vorhandenen Haare leiten Energie in die Haarfollikel und verhindern so späteres Haarwachstum. Mit LightSheer® kann Ihr Arzt die Behandlung individuell auf Ihren Haar- und Hauttyp sowie Ihre Lebensweise anpassen. Hierfür stehen ihm 2 verschiedene Handstücke und Techniken zur Verfügung.

HIT™-Technik

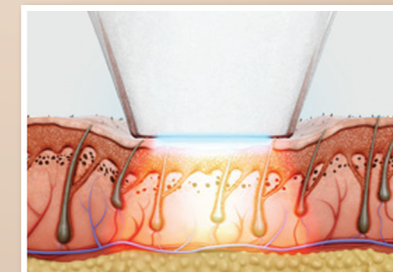
Bei der „High-Speed Integrated Technology“ (HIT™) kommt bei der Behandlung eine Saugkomponente hinzu, mit der die Haut angehoben und gespannt wird. Auf diese Weise kann die Laserenergie optimal von den Haarfollikeln absorbiert werden. Gleichzeitig ist so die schnelle Behandlung großer Flächen möglich, was das Hitzeempfinden reduziert.

ChillTip™-Technik

Die ChillTip™-Technik nutzt ein besonderes Kühlsystem, um die Haut kurzzeitig zu betäuben, wodurch das Schmerzempfinden gesenkt wird. Gleichzeitig wird das Handstück auf die Haut gedrückt, wodurch die Follikel gedreht werden. So sind noch bessere Ergebnisse erzielbar.



Bei HIT™ wird die Haut durch den Unterdruck etwas in das Handstück eingezogen. Dadurch wird die Haut dünner und das Ziel näher an die Energiequelle gebracht.



Bei ChillTip™ wird die Haut vor und während der Behandlung gekühlt. Anschließend wird sie zusammengepresst, und der Laserstrahl wird auf die Haut gerichtet.