

FAQ Dauerhafte Haarentfernung

Welche Methode ist für mich geeignet?

Das ist generell abhängig von Hauttyp und Haarfarbe. Während dunkle Haare sehr gut auf die Photoepilation ansprechen, können hellblonde und rote Haare besser durch die Nadelepilation entfernt werden.

Für welche Hauttypen ist der Diodenlaser geeignet?

Prinzipiell kann jeder Hauttyp mit dem Diodenlaser behandelt werden. Prinzipiell sind dunkle Haut- und Haartypen besser behandelbar als helle. Die Behandlung funktioniert jedoch nur dann, wenn die Haare Farbstoff enthalten.

Wann darf keine Diodenlaserbehandlung angewendet werden?

Folgende Umstände schließen die Laserbehandlung aus: Schwangerschaft, Erkrankungen mit Immunsuppression (Krebs, Aids, ...), aktive Hautinfektionen (Gürtelrose, Herpes, Flechte, ...), schlechter Gesundheitszustand (Fieber), die Einnahme von Medikamenten (Retinol, Isotretinoin, ...), tätowierte Regionen. Über alle Risiken und Nebenwirkungen werden Sie im Rahmen unserer Beratung ausführlich informiert.

Gibt es vor der Behandlung etwas zu beachten?

Wichtig ist die Beratung vor der Behandlung, um Behandlung und mögliche Nebenwirkungen abzuklären.

Mindestens 4 Wochen vorher sollten die zu behandelnden Körperregionen nicht gezupft, epiliiert oder gewachst werden.

Mindestens 14 Tage vorher sollten Sie Solarien meiden, für den maximalen Behandlungserfolg sollte auch intensive Sonnenstrahlung vermieden werden.

Bei welchen Körperregionen wird der Diodenlaser angewandt?

Abgesehen von der direkten Augenumgebung ist der Diodenlaser für jeden Körperbereich geeignet.

Wie läuft die Behandlung ab?

Zuerst wird die betreffende Körperregion rasiert und Muttermale werden abgedeckt. Dann erfolgt die Laserbehandlung in der zuvor markierten Zone. Anschließend wird eine Salbe zur Beruhigung der Haut aufgetragen.

Was ist nach der Behandlung zu beachten?

Die behandelten Regionen sollten in den folgenden 24 Stunden weder chemisch noch mechanisch gereizt werden. Keine Solarienbesuche oder Sonnenbäder in den nächsten Tagen. Generell sollten die behandelten Bereiche nicht ungeschützt der Sonne ausgesetzt werden.

Gibt es Körperreaktionen?

Eine Rötung der Haut ist normal, diese klingt nach wenigen Stunden ab.

Gibt es Nebenwirkungen?

Sofern alle Verhaltensregeln und Hinweise der Beratung berücksichtigt werden, können Nebenwirkungen vermieden werden.

Gibt es eine Erfolgsgarantie?

Obwohl unsere Erfahrungswerte sehr gut sind, was die dauerhafte Haarentfernung angeht, gibt es aus medizinischer Sicht keine 100%ige Garantie hinsichtlich Vollständigkeit und Dauer. Im

Vergleich zu allen anderen Methoden hat sich die Diodenlaserbehandlung jedoch als eine der wirkungsvollen Methoden herausgestellt.

Ist die Behandlung mit Schmerzen verbunden?

Dies hängt vom individuellen Schmerzempfinden und der zu behandelnden Körperstelle ab. An Beinen, Bauch und Rücken ist jedoch nicht davon auszugehen.

Wie lange dauert eine Behandlung?

Je nach Körperbereich zwischen wenigen Minuten und bis zu 1,5 Stunden.

Wann ist mit Ergebnissen zu rechnen?

Die Haare fallen ca. 10 – 20 Tage nach der Behandlung aus und wachsen nach einigen Wochen wieder nach. Pro Behandlung reduziert sich dabei die Haardichte um ca. 10 – 20%.

Wie lange hält eine Haarentfernung?

Das ist bei jedem Menschen unterschiedlich. Man kann von mehreren Wochen ausgehen, wobei das Wachstum der Haare auch durch äußere Umstände angeregt werden kann.

Wie viele Behandlungen sind erforderlich?

Generell handelt es sich bei der Laserepilation um einen begleitenden Prozess, der erst nach einigen Anwendungen einen dauerhaften Erfolg bringt. Dabei hängt die Anzahl der erforderlichen Behandlungen auch von Haut- und Haartyp ab. Während die Behandlung im Gesicht alle 4 – 6 Wochen stattfinden sollte, ist sie an den übrigen Körperstellen in der Regel nur alle 6 – 10 Wochen erforderlich. Im Allgemeinen hat sich nach 4 – 12 Anwendungen die Körperbehaarung um mehr als 80% reduziert, durch weitere Behandlungen werden Anzahl und Durchmesser der nachwachsenden Haare deutlich reduziert.

Was ist der Unterschied zwischen dem Diodenlaser und IPL (Intensed Pulsed Light)?

Während bei der IPL-Technologie ein breites Spektrum unterschiedlicher Wellenlängen erzeugt und durch Filter der wirksame Lichtbereich isoliert wird, produziert der Diodenlaser von vornherein nur das Licht mit der geeigneten Wellenlänge. Gleichzeitig ist der Lichtstrahl gebündelt und lässt sich direkt auf den gewünschten Bereich ausrichten.

Seit wann nutzt man Diodenlaser zur Haarentfernung?

Das Verfahren der Diodenlaserbehandlung wird bereits seit mehr als 10 Jahren erfolgreich praktiziert.