



Tagesschönheitsfarm

Corinna Bergmann
so lebst du gut

Permanent-Haarentfernung

Unser Angebot:

Wir arbeiten mit dem High-End-IPL-Blitzlampengerät **Photonova PLS3** und können damit alle Haare mit einem ausreichenden Melaningehalt dauerhaft bzw. permanent entfernen.



Die Behandlung:

Es werden Lichtimpulse einer bestimmten Wellenlänge durch die gekühlte Haut in den Bereich der Haarwurzel abgegeben. Durch die kurzfristige starke Erwärmung werden die zur Versorgung der Haare notwendigen Keimzellen verödet. Die betroffenen Haare fallen innerhalb der folgenden 14 Tage bis 4 Wochen aus. War die Zerstörung der Keimzellen vollständig, können daraus definitiv keine neuen Haare nachwachsen.

Der Behandlungserfolg:

Eine erfolgreiche Haarentfernung hängt von mehreren Einflussfaktoren ab:

- von der **Erfahrung und Qualifikation des Anwenders**
- von **Haarfarbe, Haardicke, Haartiefe, Hauttoleranz und Behandlungsareal** des Kunden
- von der **Leistungsfähigkeit des Behandlungsgeräts**, insbesondere von der **Lichtenergiedichte, der Impulsdauer und der Größe des Handstücks**.

Beratung und Preise:

Behandlungen werden von uns nur nach einem unverbindlichen und kostenlosen Beratungsgespräch durchgeführt.

Dieses beinhaltet die Anamnese, eine Haut- und Haaranalyse mit Einschätzung des möglichen Behandlungserfolges sowie die Aufklärung über den Behandlungsablauf und mögliche Risiken. Wenn die Größe des Behandlungsareals und die Behandlungsparameter feststehen, nennen wir Ihnen einen fairen Preis pro Behandlung. Bei Kombibehandlungen sind Paketpreise verhandelbar. Falls notwendig, führen wir eine kostenlose Probebehandlung durch.

**Möchten Sie nähere Informationen zu unserem Leistungsangebot ?
Rufen Sie uns an !**

Corinna Bergmann – *So lebst du gut*, Sonnhalde 16, 79350 Sexau
Tel 07641 57 28 01 Fax 07641 93 41 83
www.Corinna-Bergmann.de





Tagesschönheitsfarm

Corinna Bergmann
so lebst du gut

Permanent-Haarentfernung

Fragen und Antworten:

Was bedeutet permanente Haarentfernung ?

Kontrollierte wissenschaftliche Studien belegen mittlerweile für einen Nachbeobachtungszeitraum von einem Jahr, dass durch gut durchgeführte Pulslichtbehandlungen 95% der Haare entfernt werden konnten. Ein Querschnitt der klinischen Studien zeigt aber auch, dass die Behandlungen mit Lichtenergiedichten je nach Haut- und Haartyp zwischen 35 und 50 Joule/cm² durchgeführt wurden. Die Leistungsfähigkeit des Behandlungsgeräts ist deshalb ausschlaggebend dafür, ob eine permanente Haarentfernung möglich ist. **Photonova PLS3 arbeitet mit bis zu 70 Joule/cm².** Der Begriff „Permanent“ bezieht sich auf die Haare, deren Keimzellen definitiv zerstört worden sind. Diese können nicht mehr nachwachsen. Es ist jedoch nie völlig auszuschließen, dass sich z. B. durch hormonelle Umstellungen des Körpers aus schlafenden Follikeln neue Haare bilden.

Was bedeutet dauerhafte Haarentfernung ?

Wird zu wenig Lichtenergie ausgesendet (und das ist leider bei einer Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Geräte der Fall), kommt es oft nur zu einer vorübergehenden Verlängerung des Entwicklungszyklus der Haare. Die Keimzellen der Haare erholen sich wieder. Es kommt zu keiner permanenten, sondern nur zu einer dauerhaften Haarentfernung. Leider darf dieser Begriff verwendet werden, wenn Haare bis zu drei Monate später als normal wieder erscheinen. In den USA unterscheidet man entsprechend der Leistungsfähigkeit der Geräte in „Photo-Waxing“, vergleichbar dem Effekt der Epilation mit Wachs, in temporäre und in permanente Haarentfernung.



Was ist die Folge bei Behandlungen mit zu wenig Energie?

Die Erfahrung zeigt, dass Haare, deren Keimzellen nicht vollständig zerstört wurden, deutlich heller und dünner nachwachsen. Was die einen dann vielleicht weniger stört, ist für die anderen sehr ärgerlich. Denn je dünner und je heller die Haare werden, umso schwieriger lassen sie sich dann entfernen. Zusätzlich erhöht sich die Zahl der notwendigen Behandlungen oft deutlich.

Welche Rolle spielt die Haarfarbe ?

Der Farbstoff Melanin im Haar – verantwortlich für die Haarfarbe – dient bei der Behandlung als Wärmeleiter. Je dunkler das Haar (je mehr Melanin) desto besser lässt es sich behandeln. Als Faustregel gilt: Umso heller die Haare, umso höher sind die Anforderungen an die Leistungsfähigkeit des Behandlungsgeräts. Rote Haare lassen sich oft nur temporär und weiße Haare gar nicht entfernen, weil ihnen das Melanin fehlt.

Corinna Bergmann – *So lebst du gut*, Sonnhalde 16, 79350 Sexau

Tel 07641 57 28 01 Fax 07641 93 41 83

www.Corinna-Bergmann.de





Tagesschönheitsfarm

Corinna Bergmann
so lebst du gut

Permanent-Haarentfernung

Fragen und Antworten:

Wie viele Behandlungen sind notwendig ?

Haare wachsen in Zyklen. Ein Teil der Haare ruht, ein Teil befindet sich im Wachstum (anagene Phase). Nur die Haare in der anagenen Phase, d.h. die, die gerade wachsen, können bei einer Behandlungssitzung entfernt werden. Deren Anteil ist abhängig von der Körperregion unterschiedlich und beträgt im Durchschnitt ca. 30%. Auch die Wachstumsdauer in den einzelnen Phasen ist unterschiedlich und liegt ca. zwischen 4 und 12 Wochen, manchmal auch länger. Je nach Körperregion sind ca. 4-8 Behandlungen erforderlich. In Einzelfällen sind es mehr – oder auch weniger. **Im Optimalfall konnten wir mit Photonova PLS3 schon nach 3 Behandlungen ein gutes Ergebnis erzielen.** Die Mehrzahl der Kunden benötigte 4-5 Behandlungen. Die Abstände zwischen den Behandlungen wird von uns bei Kontrollterminen festgelegt.

Ist die Behandlung schmerzhaft ?

Wer die Schmerzen bei einer Epilation mit Wachs kennt, wird die Photoepilation als schmerzfrei empfinden. Viele Kunden spüren bei der Behandlung ein Kribbeln, andere ein leichtes Stechen. Eine lokale Betäubung der Haut ist in der Regel nicht notwendig.



Gibt es Nebenwirkungen ?

In unseren Beratungsgesprächen weisen wir immer auf die Möglichkeit leichter Verbrennungen hin – vergleichbar etwa der Symptomatik eines Sonnenbrandes. Bei Haarentfernungen mit Photonova PLS3 wird die Haut während der Behandlung durch eine integrierte Saphirkühlung auf ca. 5 Grad gekühlt und anschließend professionell nachbehandelt. Dadurch sind Rötungen meist schon abgeklungen, wenn der Kunde unser Institut verlässt.

Bei dunklen Hauttypen besteht zudem das Risiko von passageren Pigmentverschiebungen und erfordert Erfahrungheit des Anwenders. Aus diesem Grund ist auch auf intensive Bräunung z.B. in Solarien vor der Behandlung zu verzichten.

IPL-Pulslicht oder Laser?

Laser arbeiten nur bei einer definierten Wellenlänge und sind deshalb sehr spezialisiert. IPL-Geräte basieren auf Breitband-Technologie und arbeiten mit einem Wellenlängenspektrum. In der Fachwelt gibt es viele Stimmen, die die IPL-Behandlung – ein gutes Gerät vorausgesetzt - für effektiver halten und vor allem verbunden mit weniger Risiken für den Kunden. Aus diesem Grund setzen renommierte Kliniken und Ärzte aus dem Kreis der Photonova-Anwender **für die Haarentfernung die Photonova PLS3 ein.**

Corinna Bergmann – *So lebst du gut*, Sonnhalde 16, 79350 Sexau

Tel 07641 57 28 01 Fax 07641 93 41 83

www.Corinna-Bergmann.de





Tagesschönheitsfarm

Corinna Bergmann
so lebst du gut

Permanent-Haarentfernung

Fragen und Antworten:

Woher kommen die unterschiedlich hohen Preise?

Wie fast in allen Bereichen spielt der Preis eine wesentliche Rolle für die gebotene Leistung. Viele Anbieter versuchen in wirtschaftlich schwierigen Zeiten über den Preis zu verkaufen. Gerade das sollte aber ein Alarmzeichen für Sie sein! Ein niedriger Preis hat meistens zur Folge, dass irgendwo gespart werden muss, sei es an der Beratung, an der Nachbehandlung, an der Qualität der Geräte, der Wartung oder an der Aus- bzw. Fortbildung.

Mit zunehmender Marktpräsenz von Low-Level-IPL-Geräten mehren sich in unserem Institut mittlerweile folgende Fälle:

Kunden wurden mit einem wenig leistungsfähigen Gerät zu niedrigen Preisen 10 bis 12 mal behandelt, mit dem Erfolg, dass nach kurzer Zeit die Haare wieder da waren, zum Teil dichter, länger, dünner und heller. Es ist schwierig und mühevoll, solche Behandlungsergebnisse zu korrigieren, dennoch ist uns das mit Photonova PLS3 bislang gelungen.

Welches Know How ist vorhanden?

Mit Photonova PLS3 arbeiten Kliniken, Ärzte und Kosmetikerinnen nach Ausbildung beim Hersteller. Ständige Fortbildungen und Workshops garantieren ein hohes Niveau an Wissen. Zu unserem Know How gehört nicht nur mehrjährige Erfahrung in der Behandlung sondern auch ein ausgeprägtes technisches Verständnis des Behandlungsgerätes.



Welche Vorteile bietet eine Behandlung mit Photonova PLS3 in unserem Institut?

- **ohne Beratung** wird **keine Behandlung** durchgeführt
- es erfolgt vor der Behandlung immer eine ausführliche **Aufklärung** des Kunden
- nur Erfolg versprechende Haarentfernungen werden durchgeführt, ggf. erfolgt erst eine Probestrahlung
- das Behandlungsgerät ist **leistungsfähig** mit Energiedichten bis zu 70 Joule/cm².
- somit können **auch helle Haare erfolgreich** entfernt werden
- zum Schutz der Pigmente und zur Verhinderung von Schmerzen wird die Hautoberfläche durch professionelle Saphirkühlung abgekühlt (keine Kühlung durch Gel!)
- es wird ein relativ kleiner Behandlungskopf benutzt (2-3 cm²). Damit ist gewährleistet, dass mit einer hohen Lichtenergie **schmerzarm** behandelt werden kann.
- alle Behandlungsparameter sind individuell einstellbar, **messbar** und somit **reproduzierbar**.
- die Behandlung wird genau dokumentiert
- es erfolgt eine professionelle Nachbehandlung
- die nächste Behandlung erfolgt erst nach Beurteilung des bisherigen Ergebnisses während eines Kontrolltermins.

Weitere Fragen ? Rufen Sie uns an !

Corinna Bergmann – So lebst du gut, Sonnhalde 16, 79350 Sexau

Tel 07641 57 28 01 Fax 07641 93 41 83

www.Corinna-Bergmann.de

