



Science. Results. Trust.

Science. Results. Trust.

Science. Results. Trust.

Rapide, sûre et peu douloureuse, l'épilation laser permet l'élimination à long terme par "thermolyse sélective" les poils indésirables.

Le laser émet un faisceau de lumière traversant la peau pour atteindre le follicule pileux.

La lumière laser absorbée par les pigments est transformée en chaleur qui neutralise le follicule pileux tout en laissant intacte la peau environnante.



Candela, les lasers dermatologiques et esthétiques qui répondent l'ensemble des besoins

Au fil des ans, grâce à de nombreuses avancées technologiques, les lasers médicaux ont vu leurs domaines d'utilisation se multiplier, leur efficacité s'améliorer, leur sécurité s'affirmer. La technologie du laser est aujourd'hui utilisée pour un nombre croissant de traitements esthétiques, notamment l'épilation, le relissage de la peau pour la réduction des rides ou le traitement des cicatrices causées par l'acné, l'élimination des imperfections pigmentées et le traitement des lésions vasculaires.

On a également recours au laser pour enlever les tatouages.

Cette évolution va croissante. En tant que leader dans son secteur d'activités, Candela y participe activement en développant de nouveaux lasers utilisés chaque jour avec efficacité et en toute sécurité pour les patients.

Le maniement du laser en France doit être effectué sous le contrôle d'un docteur en médecine, formé pour ce type de geste. Seuls les médecins sont habilités à proposer des traitements par laser.

Pour toute question, demandez conseil à votre spécialiste.
www.syneron-candela.fr



Cette brochure n'est pas destinée au marché américain.
©2013. Tous droits réservés. Syneron, les logos Syneron et Candela sont des marques déposées par Syneron Médical Ltd et peuvent être enregistrées PB78581FR

Epilation permanente... Les solutions laser de Candela



Pour retrouver une peau lisse.

A la différence d'une lampe flash dont la lumière comporte une large gamme de couleurs, le laser émet une seule couleur spécifiquement absorbée par les pigments de mélanine du follicule pileux.

Qui réalise l'épilation permanente au laser ?

Faites le choix d'un spécialiste. Non seulement le traitement sera effectué sous contrôle médical, mais en outre ces spécialistes de la peau sont habitués à manier le laser. Sachez que seuls les médecins sont habilités à proposer un traitement par laser. Les salons esthétiques qui proposent une épilation permanente n'utilisent pas un laser mais une lampe.

Comment se passe la séance ?

Le traitement s'effectue au cabinet de votre spécialiste. Il se déroule de la façon suivante :

- Un test préalable est réalisé sur une petite partie de votre peau
- Le patient et l'opérateur porteront une protection oculaire afin de protéger leurs yeux du faisceau laser
- Une pièce à main sera placée sur la zone à traiter. Cette dernière émettra le tir laser
- Le traitement peut durer de 10 min à plus d'une heure en fonction de l'étendue de la zone à traiter

Résultats cliniques



Avant Photos, Dr Hutton, MD Après 5 traitements

Que faut-il faire avant et après la séance ?

- Il faut impérativement se protéger du soleil dans les 4 à 6 semaines qui précèdent une épilation au laser, car une peau bronzée contre-indique le traitement, puis pendant 1 mois après la séance
- Les patients qui prennent des médicaments doivent le signaler, car certains réagissent à la lumière, et supposent de remettre le traitement à plus tard
- Toute épilation à la cire 4 à 6 semaines avant la séance est contre-indiquée. Eviter d'utiliser de la cire ou une pince à épiler entre les séances
- Si vous êtes sujet à des épisodes d'herpès labial et devez subir une épilation des lèvres, un traitement antiviral peut vous être prescrit
- La zone à traiter doit être rasée avant la séance. Le jour de la séance, la peau doit être propre, sèche, sans aucun maquillage ni crème
- Dans les quelques jours après la séance, il est recommandé de ne pas nettoyer la zone traitée avec des nettoyants exfoliants
- Il vous sera conseillé une crème hydratante et anti-rougeurs pour les heures qui suivent le traitement

L'épilation laser est-elle prise en charge par la sécurité sociale ?

L'épilation laser n'est en général pas prise en charge par l'assurance maladie. Une entente préalable peut être demandée quand il existe une pilosité excessive provoquée par une maladie endocrinienne ou par la prise d'un médicament (cyclosporine par ex.)



Avant Photos, Dr Axilla, MD



Après 3 traitements

L'épilation laser est-elle désagréable ?

La notion de douleur est propre à chaque individu. La plupart des patients ressentent seulement une légère sensation de picotement et de légère brûlure.

Les lasers Candela possèdent le système DCD® de refroidissement de l'épiderme qui permet d'apporter au patient davantage de confort.

La plupart des patients tolèrent ce traitement sans anesthésie. Si cela est nécessaire, un gel anesthésiant peut être appliqué au préalable. Dans les minutes qui suivent le traitement, la peau de la région traitée devient rosée, les patients ont la sensation d'un léger coup de soleil pendant une ou deux journées.

Quels sont les inconvénients possibles de l'épilation laser ?

L'épilation laser est un traitement sûr, mais des effets secondaires, le plus souvent temporaires, sont possibles. Les risques sont minimes. Il est possible d'observer de façon transitoire du purpura, des rougeurs, une hyperpigmentation ou dépigmentation, un gonflement de la zone traitée... ne durant souvent que quelques jours.

Aucune brûlure ne peut survenir quand l'appareil est bien réglé en fonction de la couleur de la peau à traiter.

Quelles sont les contre-indications à l'épilation au laser ?

L'épilation laser est contre-indiquée chez l'enfant, dans certaines maladies de la peau sensibles aux ultra-violets et à la lumière du soleil, appelées photo-dermatoses, en cas de prise de médicaments photosensibilisants.

L'épilation au laser utilisant une technique de refroidissement de la zone traitée, les maladies de peau déclenchées par le froid comme l'urticaire au froid par exemple, constituent donc une contre-indication à l'épilation laser.