

Grazie alla versatilità della luce pulsata è possibile effettuare diversi tipi di trattamento. L'interazione tra luce e pelle permette di rimuovere facilmente macchie superficiali (viso, mani, décolleté), lesioni vascolari superficiali (capillari sottili e rosacea) e peli indesiderati.

La luce pulsata è uno degli strumenti più utili per il fotoringiovanimento, stimolando la pelle e il rinnovamento senza alcuna azione invasiva, per il massimo comfort del paziente.

A CHI È RIVOLTO?

Il trattamento con luce pulsata è adatto per la maggior parte dei pazienti ed è ideale per chi ha la pelle chiara ed i peli più scuri.

L'epilazione non può essere fatta su cuoio capelluto, barba maschile e aree vicine agli occhi.

COSA DEVO FARE PRIMA DEL TRATTAMENTO?

Per una corretta riuscita del trattamento di epilazione, il paziente dovrà radere l'area interessata solo 2 giorni prima della seduta, senza applicare creme o altri cosmetici. Al momento del trattamento la pelle deve essere integra e non abbronzata.

QUANTI TRATTAMENTI SONO NECESSARI?

Per un trattamento efficace di epilazione occorrono in media dalle 3 alle 4 sedute ed è possibile arrivare fino a 10 nelle zone del corpo più estese.

Le macchie localizzate a diverse profondità dello strato cutaneo si eliminano invece in al massimo 1 o 2 sedute. Un accurato colloquio con il medico permetterà di valutare il programma di trattamenti più idoneo al caso specifico.

 **RENAISSANCE®**
The laser excellence

Renaissance nasce dalla ferrea volontà di unire sotto un solo marchio soluzioni veramente uniche per la dermatologia, la chirurgia e la medicina estetica, maturate dall'esperienza trentennale di **Deka M.E.L.A.** e di **Quanta System**, due aziende italiane appartenenti ad un grande gruppo, la **El.En. SpA** di Calenzano (Firenze). Renaissance è l'espressione massima delle tecnologie medicali di El.En., che si posiziona tra le prime imprese al mondo nel settore laser per la medicina, il body shaping e la chirurgia.

DEKA
Innate Ability

Deka M.E.L.A. S.r.l.
dekaitalia@deka.it
www.dekalaser.com
Tel. +39 055 8874942
Fax +39 055 8832884

Quanta System
LASER IN OUR DNA

Quanta System S.p.A.
www.quantasystem.com

Seguici su



www.renaissancelaser.it

Questo opuscolo è destinato a fornire informazioni di carattere generale. Per ulteriori informazioni relative alla propria situazione specifica, consultare il proprio medico.

Timbro del centro medico

RENAISSANCE® - Tutti i diritti riservati.
Al fine di migliorare i propri prodotti l'azienda si riserva di modificarne le caratteristiche tecniche senza preavviso - Riservato ai professionisti sanitari

Una sola sorgente
per il comfort di
diversi trattamenti

Luce pulsata

MEDICINA ED ESTETICA



**IDEALE PER
PELLE CHIARA
E PELI SCURI**

**TRATTAMENTI
INDOLORI**

**ADATTA A
DIVERSI TIPI DI
TRATTAMENTO**

QUANTO DURA UNA SEDUTA?

Il trattamento con luce pulsata garantisce sedute molto veloci in base alla zona da trattare. Ogni seduta può variare da pochi minuti fino a un massimo di un'ora a seconda della complessità dei casi.

IL TRATTAMENTO È DOLOROSO?

Il trattamento è indolore. Il paziente avvertirà solo una leggera sensazione di calore e un lieve prurito nella zona trattata.

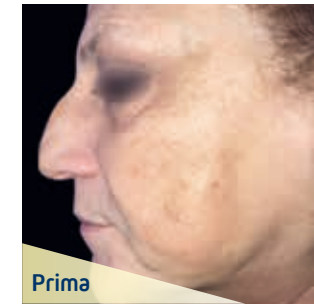
COSA DEVO FARE DOPO IL TRATTAMENTO?

Nelle 24-48 ore successive a una seduta di luce pulsata è opportuno evitare docce con acqua troppo calda, profumi e deodoranti a base alcolica. Per i successivi 15 giorni è vietata l'esposizione al sole e a lampade solari; successivamente sarà necessario utilizzare la protezione solare SPF 50+.

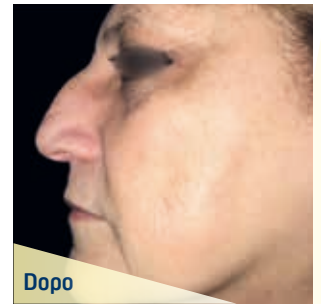
QUALI RISULTATI POSSO ASPETTARMI?

L'eccellenza dei trattamenti a luce pulsata assicura risultati sicuri e veloci. La luce viene assorbita all'interno delle cellule bersaglio della pelle, convertendo l'energia luminosa in energia termica, provocando una reazione nella specifica area trattata (macchie, capillari, bulbi piliferi o rughe).

RISULTATI



Prima



Dopo

Per gentile concessione del Dr. A. Platamone, Agrigento



Prima

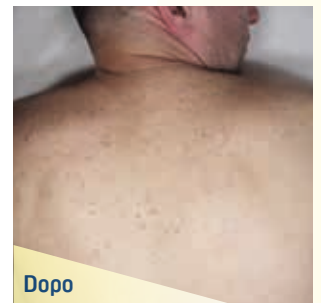


Dopo

Per gentile concessione dei Prof. P. Campolmi - Prof. G. Cannarozzo - Prof. P. Bonan, Firenze



Prima



Dopo

Per gentile concessione del Prof. G. Cannarozzo - Università Tor Vergata, Roma