

EPILAZIONE MEDICA PER PORTARE IL BELLISSIMO COLORE DELLA CUTE SU TUTTA LA SUPERFICIE DEL CORPO

Alvaro Pacifici

Obiettivo

L'esagerata crescita di peli terminali in risposta ad alti livelli di androgeni può avere un'origine congenita o acquisita. Nel primo caso il problema compare in età giovanile e si mantiene tale durante tutto l'arco della vita, mentre nel secondo ha un esordio brusco e preoccupante. Numerose condizioni possono stare alla base dell'abnorme crescita di peli superflui:

malattie ovariche (Ovaio Policistico), patologie Surrenali (Sindrome di Cushing) o l'utilizzo di determinati farmaci (steroidi anabolizzanti, Cortisonici per lunghi periodi).

Valutare l'efficacia di un protocollo terapeutico che prevede l'utilizzo sequenziale di vari laser

Materiali e Metodi

Sono stati valutati 500 pazienti che presentavano ipertricosi moderata e si è valutata l'efficacia del trattamento. Il protocollo terapeutico è suddiviso in varie sessioni di trattamento separate da intervallo di tempo variabile al variare della ricrescita pilare, il controllo è stato fatto a 6 mesi dalla fine dell'ultima seduta di trattamento

Risultati e conclusioni

Eliminazione dei peli superflui mediante più laser L'epilazione con tecnologia laser (Epilazione Medica) si basa sull'emissione di fasci di luce con specifiche e determinate lunghezze d'onda (Nd:Yag 1064nm / Diodi 808-810nm / Alessandrite 755nm) per trattare peli neri, marroni e biondi, in grado di liberare molto calore (fototermolisi selettiva) alla radice ed al fusto del pelo, ed ottenere la sua trasformazione. In tal modo, seduta dopo seduta, si ottiene l'assottigliamento e la conseguente miniaturizzazione dei peli superflui.

L'Epilazione Medica è la trasformazione permanente di un pelo ipertricosico o irsuto terminale, presente nei vari distretti cutanei, in pelo vello (i micropeli corti morbidi e sottili, senza pigmentazione, praticamente invisibili, che tutti noi abbiamo sulla fronte sul naso ecc). Quindi per Epilazione Medica si intende rallentamento del periodo di crescita del pelo e trasformazione permanente di un pelo rigido, spesso e scuro in pelo piccolissimo, chiaro, morbido e sottile, così tanto miniaturizzato da non essere visibile ad