

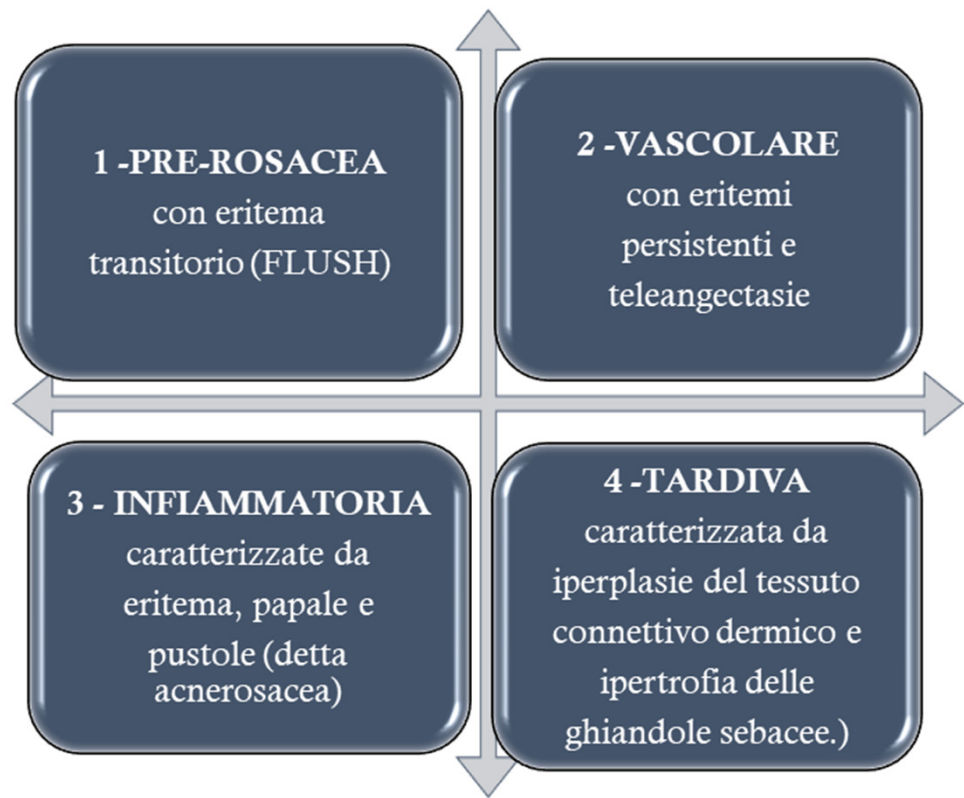
LUCE PULSATA E ROSACEA

La rosacea è una comune affezione cronica del viso che si manifesta con eritema e teleangectasie, associati a ricorrenti episodi infiammatori caratterizzati da edema, papule e pustole.

Nelle fasi tardive si può verificare una ipertrofia connettivo- sebacea con possibile deformazione delle regioni colpite (rinofima). Il paziente giunge alla visita specialistica spinto dal pregiudizio estetico e da quello sociale tradizionale, che interpreta con eccessiva facilità alla "faccia rubiconda" come stigmati dell'etilismo cronico.

La causa di tale quadro clinico può essere ricercata in alterazioni vascolari, sbalzi di temperatura, esposizioni solari e componenti infettive (demodex folliculorum).

Da un punto di vista clinico si divide in 4 stadi:



PRIMA

DOPO



La terapia **più efficace ed innovativa** della rosacea, soprattutto nella forma pre-rosacea e vascolare, è rappresentata dalla **LUCE PULSATA** (IPL: intensed pulsed light).

Allo stato attuale non esistono trattamenti topici (creme) in grado di andare a chiudere i vasi sanguigni.

COME FUNZIONA:

- ↪ Grazie all'emissione di uno spettro di luce in una gamma di onde modificabili con l'uso di filtri ad impulsi ed intervalli anch'essi modificabili a seconda del bersaglio da colpire, si riesce ad ottenere il massimo riscaldamento del bersaglio e ridurre l'innalzamento della temperatura nel tessuto circostante.
- ↪ Quindi, attraverso un processo di **fototermolisi selettiva** si può determinare una **coartazione delle teleangectasie** con conseguente notevole riduzione del rossore.

Normalmente sono necessari 3-4 trattamenti a distanza di 30 gg l'uno dall'altro per permettere ai vasi trattati di stabilizzarsi. Importante non esporsi al sole prima e dopo il trattamento.

Dr. Stefano Gardini

Via Che Guevara 2 ,42123 Reggio Emilia

Tel. 0522-1072140

studiodrgardini@gmail.com