



# Laser Co2

## Laser Co2

- La più recente evoluzione della laser-terapia con finalità antalgiche e antinfiammatorie.
- Si rivela utile nella terapia del dolore e nella riduzione delle infiammazioni.
- Permette un trattamento non invasivo e indolore.
- Agisce secondo 3 principi:
  - biostimolazione
  - attivazione del microcircolo
  - effetto termico
- Le terapie sono personalizzate per curare:
  - traumi e contusioni
  - affezioni muscolo-scheletriche acute
  - patologie croniche atro-reumatiche
- Il Laser Co2 viene applicato:
  - nella terapia riabilitativa
  - nella traumatologia sportiva
  - per il trattamento di sinusite acuta e cronica, cheloidi, ustioni, ulcere vascolari e da decubito
  - per favorire i processi cicatriziali e per migliorare la disinfezione delle ferite

