



## COS'È IL LASER?

Il Laser è un dispositivo in grado di emettere un fascio di luce che ha effetti diversi in base ai tessuti biologici che vengono trattati.

In ambito proctologico il Laser nell'ultimo decennio ha permesso di trattare in maniera mini-invasiva una serie di patologie comuni con il risultato di ridurre lo stress chirurgico post-operatorio e di permettere una più rapida ripresa delle attività quotidiane.



**SCARSO DOLORE POST-OPERATORIO**

## PERCHÉ IL LASER?

L'esperienza sviluppata in oltre 20 anni di attività al fianco dei maggiori specialisti internazionali, ha apportato le conoscenze necessarie all'individuazione ed ottimizzazione delle lunghezze d'onda specifiche per permettere il trattamento delle malattie emorroidaria delle fistole anali e delle cisti pilonidali.

## Le patologie proctologiche trattabili con il Laser

### EMORROIDI

Le Emorroidi rappresentano una patologia molto comune nel mondo occidentale. Si pensa che almeno il 40% della popolazione adulta abbia, almeno una volta nella vita, sofferto di una crisi emorroidaria. Il trattamento chirurgico delle emorroidi varia tra terapie **escissionali**, ossia quelle che “tagliano” le emorroidi e quelle **non escissionali**, ossia quelle che agiscono sulle cause patogenetiche delle emorroidi curandone i sintomi. Tra le tecniche non escissionali, rientrano le tecniche che prevedono l'utilizzo del Laser. Il Laser agisce chiudendo i rami terminali delle arterie emorroidarie superiori che vanno ad alimentare il flusso di sangue nelle vene emorroidarie. Bloccando l'iperafflusso, le emorroidi si riducono di volume e diventano asintomatiche. Il vantaggio è la mini-invasività della tecnica, la riduzione dello stress chirurgico e la riduzione del dolore post-operatorio con rapida ripresa delle attività quotidiane.

### FISTOLE ANALI

Le fistole anali sono caratterizzate dalla presenza di uno o più orifizi perianali secerntenti pus che originano da ascessi cronicizzati. Le fistole anali hanno un collegamento con il canale anale. Questa caratteristica spiega il perché non possono essere trattate con la semplice terapia antibiotica ma necessitano di un trattamento chirurgico. La chirurgia delle fistole più complesse potrebbe potenzialmente danneggiare gli sfinteri anali provocando l'incontinenza. La terapia laser delle fistole (FiLaC) è una terapia mini-invasiva che non crea danni agli sfinteri e che prevede uno scarso dolore post-operatorio.

### CISTI o FISTOLE PILONIDALI

La cisti pilonidalesi si sviluppa nel solco intergluteo. È più frequente nei giovani maschi, ma si manifesta anche nelle donne in età post-puberale ed anche in età avanzata. È caratterizzata da un rigonfiamento dolente in sede sacrale che spesso si ascessualizza e si apre spontaneamente lasciando fuoriuscire del pus. Ci sono periodi di quiescenza alternati a periodi in cui il dolore e la secrezione aumentano e spesso richiedono interventi chirurgici urgenti. La terapia mini-invasiva con Laser (SiLaC) prevede una pulizia della fistola pilonidale e la distruzione del tessuto epiteliale interno, che riveste la cisti, con una fibra laser. In questo modo si evitano ferite troppo vaste e la guarigione post-operatoria è più veloce ed esteticamente migliore.



**Policlinico di Monza**  
Istituto ad Alta Specializzazione

## **Ambulatorio di Proctologia**

Policlinico di Monza  
Via Amati, 111 – Monza  
Direttore Sanitario: Dott. Alfredo Lamastra  
Tel. 039 2027222  
[www.policlinicodimonza.it](http://www.policlinicodimonza.it)

