

# QUICOMO

---

SALUTE ERBA

## All'Ospedale di Erba arriva il Laser Leonardo che rivoluziona la chirurgia

Cure meno invasive e più efficaci per emorroidi, fistole e varici

---



Redazione

29 luglio 2025 09:54



L'equipe

**U**na nuova frontiera della chirurgia mini-invasiva è arrivata all'Ospedale di Erba: si tratta del Laser Leonardo Dual, un dispositivo di ultima generazione progettato per migliorare in modo significativo l'esperienza e la qualità della cura dei pazienti.

Il nuovo strumento tecnologico è in grado di trattare in maniera efficace e meno traumatica due delle patologie proctologiche più diffuse – emorroidi e fistole anali – ed è utilizzato anche in flebologia per il trattamento delle varici degli arti inferiori.

### **Chirurgia precisa, meno dolore e tempi di recupero ridotti**

La tecnologia del Laser Leonardo Dual si basa sulla combinazione di due lunghezze d'onda (980 e 1470 nanometri), che permettono un'azione estremamente selettiva sui tessuti malati, minimizzando i danni alle strutture sane. Questo approccio consente una chirurgia più delicata, con meno dolore post-operatorio, nessuna incisione e recuperi più rapidi.

“L'introduzione di questa tecnologia rappresenta un investimento concreto in salute, innovazione e qualità delle cure,” ha dichiarato il dott. Vincenzo Trovato, Direttore Generale dell'Ospedale. “Puntiamo a offrire ai nostri pazienti trattamenti sempre più sicuri, efficaci e rispettosi della persona”.

### **Emorroidi: trattamenti avanzati senza bisturi**

Per il trattamento delle emorroidi, l'équipe medica adotta la tecnica LHP® (Laser Hemorrhoidoplasty). Un metodo innovativo e non invasivo, che agisce dall'interno senza asportare tessuto né provocare ferite chirurgiche. Il laser riduce selettivamente il volume dei noduli emorroidari, preservando completamente l'anoderma – zona estremamente sensibile – e limitando il dolore post-operatorio. Questo approccio è adatto anche ai casi più complessi (emorroidi di grado II, III e IV) e consente un rapido ritorno alla vita quotidiana, con disagio minimo per il paziente.

### **Fistole anali: la soluzione è FiLaC®**

Anche per le fistole anali, il laser rappresenta un'alternativa moderna alla chirurgia tradizionale. Con la tecnica FiLaC® (Fistula-tract Laser Closure), la sonda laser viene introdotta nel condotto fistoloso per cauterizzare il tessuto infetto dall'interno, evitando l'asportazione e proteggendo lo sfintere anale. Un vantaggio cruciale per prevenire complicanze come l'incontinenza.

## **Laser anche per le varici: addio alla chirurgia tradizionale**

Il Laser Leonardo Dual trova applicazione anche nella flebologia, con la tecnica SiLaC® (Safena Laser Closure). Grazie all'ablazione termica selettiva, è possibile trattare le vene safene in modo meno invasivo, riducendo drasticamente il disagio post-operatorio e il rischio di complicazioni. Una soluzione particolarmente indicata anche per i pazienti più giovani affetti da varici.

## **Una tecnologia versatile e sicura**

Il nuovo laser è ripetibile, combinabile con altri trattamenti e applicabile alla maggior parte dei pazienti, previa valutazione specialistica. L'assenza di controindicazioni significative lo rende uno strumento d'avanguardia, capace di migliorare l'efficacia terapeutica e l'esperienza complessiva del paziente. Con il Laser Leonardo Dual, l'Ospedale di Erba compie un passo decisivo verso una medicina sempre più umana, tecnologica e al servizio della qualità di vita dei pazienti.

© Riproduzione riservata