



ERBA (riu) Meno dolore e recupero più veloce: all'Ospedale di Erba il laser rivoluziona la chirurgia proctologica e la flebologia per il trattamento delle varici degli arti inferiori. A parlarne sono il primario di Chirurgia, **Roberto Sampietro**, e lo specialista proctologo **Daniele Gentile**, che chiariscono come il nuovo Laser Leonardo Dual, in uso da qualche mese, consenta trattamenti mini-invasivi per emorroidi e fistole anali, garantendo ai pazienti interventi più sicuri, senza tagli e con tempi di guarigione ridotti.

«Si tratta di uno strumento relativamente nuovo che ha avuto nel tempo un'evoluzione importante e che grazie alla combinazione di due lunghezze d'onda consente un'azione estremamente precisa e selettiva sui tessuti da trattare, riducendo al minimo i traumi chirurgici e preservando le strutture sane - ha spiegato Sampietro - E non solo si tratta di un trattamento meno invasivo, meno doloroso e dalle complicanze estremamente ridotte, ma anche eventualmente ripetibile».

«Il discomfort è ridotto ai minimi termini in patologie che impattano notevolmente sulla qualità di vita del paziente, anche giovane - ha spiegato Gentile - E' uno strumento davvero utile, che non soppianta i trattamenti chirurgici tradizionali, laddove necessari, ma che allarga il ventaglio di possibilità terapeutiche in direzione di trattamenti moderni e attuali, ma soprattutto a favore del pa-

A parlarne sono il primario di Chirurgia, Roberto Sampietro, e lo specialista proctologo Daniele Gentile

Meno dolore e recupero più veloce: all'Ospedale di Erba il laser rivoluziona la chirurgia proctologica e la flebologia



ziente».

L'intervento è particolarmente indicato per emorroidi di grado II, III e IV, e anche nel caso delle fistole

anali la tecnologia laser consente di evitare la chirurgia tradizionale. Insomma, uno strumento moderno ed efficace, in grado di unire precisione chirurgica, rispetto dei tessuti e miglioramento dell'esperienza complessiva del paziente.

Oltre alla chirurgia proctologica, questa tecnologia di ultima generazione è impiegata anche in flebologia, per il trattamento delle varici degli arti inferiori. Il laser consente infatti un'ablazione termica efficace e controllata delle vene safene, riducendo significativamente l'invasività dell'intervento rispetto alla chirurgia tradizionale.

«L'introduzione del Laser Leonardo Dual rappresenta un investimento concreto in salute, innovazione e qualità delle cure - ha sottolineato **Vincenzo Trovato**, direttore generale dell'Ospedale - Questa tecnologia ci consente di offrire ai pazienti trattamenti meno invasivi, più sicuri e con tempi di recupero significativamente ridotti».

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

201111