

Al Policlinico di Catania la chirurgia robotica per il trattamento dei tumori al colon-retto

Autore: Redazione

Data: 03 Dicembre 2020



L'equipe della clinica Chirurgica I diretta dal prof. Francesco Basile composta dal dott. Riccardo Morici e dal prof. Antonio Biondi, del [Policlinico di Catania](#), nell'ultimo anno ha eseguito 90 interventi per **patologia colo-rettale** utilizzando [il robot DaVinci Xi](#) sfruttando le prerogative che consentono una visione 3D ad alta definizione magnificata fino a 10 volte rispetto alla normale visione del nostro occhio, insieme alla strumentazione Endowrist che permette una rotazione con una ampiezza maggiore rispetto a quella del polso umano.

Circa l'80% dei pazienti operati dall'equipe del prof. Basile era affetto da **patologia oncologica**, 51 tumori del colon (70%), 21 tumori del retto (30%).

La percentuale degli interventi eseguiti con **tecnica laparoscopica** – dice il Policlinico – è stata del 75%. Un risultato importante per Basile ed il suo staff. In Italia infatti la media nazionale secondo i dati Agenas, per gli interventi per patologia colo-rettale eseguiti con tecnica mininvasiva si aggira intorno al 60%, collocando pertanto la Clinica Chirurgica I tra i centri ad alto volume di chirurgia laparoscopica in Italia.

Da ottobre 2020 è iniziata l'attività di **Chirurgia Robotica** nel campo della chirurgia oncologica colo-rettale e sono già state eseguite 12 procedure complesse, tra le quali 7 resezioni del colon-retto per patologia oncologica con risultati ottimali e pieno soddisfacimento dei pazienti.

Il Policlinico Universitario di Catania è la prima Azienda pubblica a Catania e provincia ad avere a disposizione un sistema di chirurgia robotica di ultima generazione, che eviterà a tanti siciliani di rivolgersi a centri fuori regione per essere sottoposti ad interventi che sono ormai considerati il trattamento di scelta per le [neoplasie del colon](#).

Una struttura sanitaria, dunque, quella del Policlinico di Catania di eccellenza, che permetterà a tanti pazienti, grazie alle nuove tecnologie, come detto, di evitare di intraprendere lunghi e faticosi "viaggi della speranza" per essere curati ed operati fuori dalla loro regione e che invece adesso possono ricevere adeguata assistenza anche in Sicilia.

(foto di repertorio)

Riferimento articolo: <https://www.blogsicilia.it/catania/al-policlinico-di-catania-la-chirurgia-robotica-per-il-trattamento-dei-tumori-al-colon-retto/565660/>

Generato il 18/05/2026