

Al 'Pugliese - Ciaccio' tecnologia endoscopica innovativa

Da pochi giorni la struttura è dotata di un endoscopio che consente di individualizzare, indagare e trattare le patologie benigne



Venerdì 18 Novembre 2016 - 11:3

La Struttura Dipartimentale di Endoscopia Chirurgica Operativa, diretta dal Dott. Oscar Tommasini, coadiuvato dai suoi collaboratori, Dott. Bava Darlo, Dott. Maggisano Bruno e dal personale infermieristico, Maiolo Domenico, Sicoli Rosanna e Pacetta Stefania, è dotata da pochi giorni, unica al momento in Calabria (15 Centri In tutta Italia), di un importante e innovativo dispositivo endoscopico, della Ditta Boston Scientific: lo SpyScope DS, che consente di individualizzare, indagare e trattare le patologie benigne (calcolosi e stenosi delle vie biliari, neoplasie, ecc.) per via endoscopica endoluminale, evitando così la chirurgia tradizionale, con un notevole risparmio in termini di salute per il paziente e di costi per l'azienda. Si tratta in pratica, di uno strumento endoscopico di alta tecnologia innovativa, di

dimensioni ridottissime (3 mm. di diametro). Il sistema è concepito per la visualizzazione dirette e per guidare sia dispositivi ottici che accessori per applicazioni diagnostiche e terapeutiche durante procedure endoscopiche dell'apparato bilo-pancreatico, inclusi dotti epatici. Abbiamo già trattato alcuni pazienti, due dei quali provenienti dalla provincia di Reggio Calabria, con ottimi risultati grazie anche all'apporto tecnico dell'Ing. Luigi Santaguida. L'acquisizione di questo innovativo dispositivo endoscopico è dovuta alla capacità intuitiva dello staff dirigenziale dell'Azienda ospedaliera, diretta dal Commissario Dott. Panella e dai Dirigenti dell'Area Acquisizione beni e Servizi, che hanno colto la necessità di dotare i propri operatori medici delle più avanzate tecnologie nel campo medico-chirurgico, per dare una risposta concreta alla sempre più crescente richiesta di salute da parte dell'utenza, proveniente da tutta la provincia e oltre.