

---

**SANITÀ** ARRIVA UN NUOVO SISTEMA VIDEO CHE PERMETTERÀ ACCERTAMENTI MIGLIORI

## Endoscopia toracica, l'ospedale Santa Maria è all'avanguardia

- TERNI -

**NUOVE** apparecchiature all'avanguardia all'ambulatorio di endoscopia toracica dell'ospedale Santa Maria. Tra gli strumenti recentemente acquistati dalla struttura di chirurgia toracica, infatti, c'è un nuovo sistema per la videoecoendoscopia, che consentirà di effettuare biopsie di lesioni endotoraciche di origine polmonare o linfatica, per patologie tumorali e non, andando a migliorare gli stan-

dard di cura delle patologie toraco-polmonari. «L'acquisto del sistema Ebus – spiega il direttore generale Andrea Casciari – ha rappresentato un investimento importante non solo dal punto di vista finanziario, ma anche e soprattutto in termini di potenzialità operativa della struttura, che ora si pone all'avanguardia in questo specifico e superspecialistico settore diagnostico». La nuova dotazione tecnologica si aggiunge ad una serie di apparecchiature già acquisite nel corso del 2015, anche grazie

alle donazioni della Fondazione Aiutiamoli a vivere -Terni per Terni anch'io. Al momento, dunque, l'ambulatorio di endoscopia toracica è dotato di tre videofibroscopi, due fibroscopi ottici e del nuovo sistema Ebus per videoecoendoscopia. La struttura, diretta dal professor Mark Ragusa, esegue circa 1.000 procedure l'anno e si affianca al reparto di degenza chirurgica, dove nel 2014 sono stati condotti 264 interventi chirurgici su ricoveri che per più di un terzo sono di provenienza extra-regionale.