



Chirurgia Toracica. Al Policlinico Tor Vergata di Roma intervento robotico al polmone senza intubazione

Chirurgia Toracica. Al Policlinico Tor Vergata di Roma intervento robotico al polmone senza intubazione

“Un traguardo clinico unico nel suo genere, una nuova frontiera per i pazienti fragili”, commenta il Policlinico. Il paziente, affetto da importanti comorbidità respiratori, è stato sottoposto a trisegmentectomia polmonare robotica mantenendo la ventilazione spontanea per tutta la durata dell'intervento.

Un intervento ad alta complessità eseguito con una tecnica mini-invasiva e senza intubazione, con dimissione già il giorno successivo. È il risultato raggiunto dalla Chirurgia Toracica del Policlinico Tor Vergata, diretta dal Prof. **Vincenzo Ambrogi**, dove è stata effettuata una trisegmentectomia polmonare robotica associata a un innovativo approccio anestesilogico “non-intubato”.

L'operazione ha previsto l'asportazione di tre segmenti polmonari tramite chirurgia robotica, tecnologia che consente movimenti estremamente precisi, riduce il trauma chirurgico e accelera il recupero. L'elemento di novità è rappresentato dall'approccio anestesiologicalo: il paziente, affetto da importanti comorbidità respiratorie, non è stato sottoposto a intubazione tracheale e ha mantenuto la ventilazione spontanea per tutta la durata dell'intervento.

“Una scelta innovativa e strategica – spiega il Policlinico in una nota – adottata per ridurre il rischio di complicanze legate alla ventilazione meccanica tradizionale e contenere lo stress fisiologico dell'operazione. Un'opzione particolarmente preziosa nei pazienti fragili o ad alto rischio”.

L'integrazione tra robotica e chirurgia toracica non-intubata rappresenta oggi una delle evoluzioni più avanzate e mininvasive nel trattamento del tumore polmonare e delle patologie toraciche complesse, con l'obiettivo di personalizzare al massimo la cura.

Il decorso post-operatorio è stato rapido e regolare: il paziente è stato dimesso dopo appena 24 ore, in ottime condizioni cliniche.

“Un risultato – conclude la nota del PTV – che rafforza il ruolo del Policlinico Tor Vergata come centro di riferimento nazionale per l'innovazione in chirurgia toracica, impegnato nell'introduzione di tecniche all'avanguardia che migliorano gli esiti clinici e riducono significativamente i tempi di recupero e migliorano la qualità di vita dei pazienti”.