

OSPEDALE SAN CARLO

Tumori, intervento pionieristico senza incisioni: soltanto sei fori

POTENZA - Un «complesso e innovativo» intervento di cistectomia radicale robotica per un tumore infiltrante della vescica è stato eseguito nell'ospedale San Carlo di Potenza su una donna lucana di 56 anni: l'operazione, secondo quanto reso noto dall'ufficio stampa dell'azienda ospedaliera, «è stata eseguita da Roberto Falabella, per la prima volta in Basilicata e tra le prime in assoluto in Italia».

L'intervento, in **chirurgia robotica** «ha permesso di garantire una completa radicalità oncologica con un approccio mininvasivo»: la paziente, in altre parole, non ha subito incisioni «perché tutto è stato eseguito con sei fori cutanei, pertanto si sono notevolmente ridotti i tempi di ripresa della paziente, dimessa in ottime condizioni cinque giorni dopo la procedura, invece dei venti della procedura tradizionale».

«Ci sono sempre gli uomini - ha detto il direttore generale del San Carlo, Rocco Maglietta - dietro le tecnologie più avanzate. E il successo clinico in medicina è sempre frutto di una robusta sinergia tra i due fattori. Oggi è la volta della nostra urologia con un intervento in **chirurgia robotica** che po-



Roberto Falabella

chi centri in Italia hanno già effettuato ma negli ultimi mesi in numerose discipline, dalla neurochirurgia alla cardiocirurgia e alla ginecologia, sono stati effettuati interventi complessi e importanti che hanno rafforzato la vocazione del San Carlo all'eccellenza, a cui ci chiama la riforma in atto del sistema sanitario regionale».

© RIPRODUZIONE RISERVATA