Data 01-11-2019

Pagina 33+41

Foglio

## Robot chirurgico salva la vita a paziente



spoleto Robot chirurgico salva paziente. A Spoleto è stato eseguito un intervento chirurgico in un paziente di 73 anni, affetto da triplice tumore che ha interessato il rene destro, il rene sinistro e la prostata.

Servizio a pag. 41



## Robot chirurgico salva la vita a paziente

## L'INTERVENTO

L'ospedale di Spoleto si conall'avanguardia nell'ambito dell'attività robotica. Nei giorni scorsi è stato eseguito con successo un delicato intervento in un paziente di 73 anni, affetto da triplice tumore che ha interessato il rene destro, quello sinistro e la prostata. Ne dà notizia la Asl 2, spiegando che l'intervento, eseguito in un'unica seduta, è stato particolarmente impegnativo per tutto il personale medico ed infermieristico della sala operatoria. Eseguito dal dottor Carlo Vivacqua, con il supporto del dottor Marco Trippetti e della dottoressa Giovanna Landi, anestesisti e di tutto il personale della sala operatoria, oltre a rappresentare una indubbia evoluzione per la chirurgia urologica del presidio di Spoleto, completa - evidenziano dalla Asl - il panorama delle procedure chirurgiche per le quali il sistema robotico è stato sviluppato ed impiegato in ambito nazionale ed internazionale, consentendo, grazie alla ridotta invasi-

vità, di intervenire in un'unica seduta per risolvere casi altrimenti complessi. "Il nostro obiettivo - spiega il dottor Luigi Mearini, direttore del dipartimento di Chirurgia dell'Azienda Usl Umbria 2 e della struttura complessa di Urologia - è confermare e consolidare una delle importanti esperienze di chirurgia robotica che può contare sulla professionalità di colleghi medici ed infermieri molto preparati e motivati, che con impegno ed abnegazione hanno costruito un ambiente ideale per proseguire e potenziare questa esperienza"

Ila.Bo.

© RIPRODUZIONE RISERVATA





13479