



Siena, asportati due tumori con l'aiuto di un robot

L'INTERVENTO

Due tumori asportati in contemporanea con l'aiuto del robot chirurgo. L'intervento è stato effettuato al Policlinico Santa Maria alle Scotte su una paziente colpita da un cancro del mediastino e da un tumore renale, che soffriva anche di altre patologie pregresse. L'operazione combinata, frutto della collaborazione tra chirurghi toracici e urologi, è durata in tutto 3 ore e 10 minuti. La donna è stata dimessa «in ottime condizioni generali» in quarta giornata postoperatoria.

L'intervento si è svolto in due fasi. La prima eseguita dall'urologo Filippo Gentile che ha effettuato l'asportazione robot-assistita del tumore del rene. Successivamente, nella stessa seduta operatoria, è intervenuto il chirurgo toracico Luca Luzzi per la rimozione completa, sempre robot-assistita, del timo con il timoma al suo interno. «Un risultato raggiunto grazie anche alla casistica robotica che vede l'Urologia delle Scotte effettuare circa il 60% degli interventi in modalità robotica».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

