

# Chirurgia oncologica d'avanguardia Intervento in «prima» mondiale

*L'equipe del professor Mearini ha operato una donna di 68 anni*

- TERNI -

**ALL'OSPEDALE** Santa Maria il primo intervento al mondo di asportazione di un tumore dal rene e di metastasi dal pancreas con preservazione della milza, utilizzando **tecniche robotiche**. L'equipe della struttura complessa di Chirurgia Urologica Minivasiva, diretta dal professor **Ettore Mearini** (nella foto), ha eseguito su una paziente di 68 anni «un complesso intervento mini-invasivo mediante **tecnica robotica** per l'asportazione di un voluminoso tumore del rene sinistro unito (secondo caso nella letteratura mondiale) a metastasi del pancreas con preservazione della milza», spiega l'ospedale aggiungendo che si tratta di «una novità assoluta nel panorama mondiale che apre nuove frontiere della chirurgia oncologica».



«**L'INTERVENTO** realizzato a Terni – continua la direzione del Santa Maria – è il primo caso riportato al mondo di preservazione della milza, mediante **tecnica robotica**, nell'ambito del trattamento contemporaneo di un tumore del rene e di enucleazione di una sua metastasi pancreaticca. È descritto un solo caso simile praticato quest'anno negli Stati Uniti, alla Mayo Clinic di Phoenix dove, tuttavia, si è optato per la demolizione della coda del pancreas e la contemporanea rimozione della milza, come normalmente avviene in chirurgia laparo-



**Il vero vantaggio della chirurgia robotica è la possibilità di conservare strutture vitali sane**

scopica ed open» «Il vero vantaggio dell'applicazione della **chirurgia robotica** – spiega il professor Mearini – è rappresentato dalla possibilità di conservare strut-

ture vitali non interessate dalla malattia, grazie alla microdissezione ed alla precisione dei movimenti».

**LA PAZIENTE** è stata dimessa ad una settimana esatta dall'intervento, «con un perfetto equilibrio dei parametri vitali». Il video esplicativo che documenta il caso trattato è stato già proposto per la presentazione al prossimo congresso annuale europeo di urologia (Eau, European Association of Urology) che si terrà a Londra nel marzo prossimo.

**Ste.Cin.**