

Questo sito utilizza cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, di terze parti, a scopi pubblicitari e per migliorare servizi ed esperienza dei lettori. Per maggiori informazioni o negare il consenso, leggi l'informativa estesa. Se decidi di continuare la navigazione o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie. [Ok](#) [Informativa estesa](#)

EDIZIONI ANSA > Mediterraneo Europa-Ue NuovaEuropa America Latina Brasil English Mobile Segui su:

ANSA.it Piemonte

Fai la ricerca Vai alla Borsa Vai al Meteo Corporate Prodotti

Galleria Fotografica Video Scegli la Regione +

CRONACA * POLITICA * ECONOMIA * SPORT * SPETTACOLO * ANSA VIAGGIART * CONSIGLIO REGIONALE * SPECIALI

ANSA.it · Piemonte · **Trapianto rene con robot chirurgico**

Trapianto rene con robot chirurgico

Intervento all'ospedale di Novara, donatrice ha 67 anni

Redazione ANSA

NOVARA

02 luglio 2019

14:29

NEWS

Suggerisci

Facebook

Twitter

Altri

Stampa

Scrivi alla redazione



- RIPRODUZIONE RISERVATA

CLICCA PER INGRANDIRE +

(ANSA) - NOVARA, 2 LUG - Trapianto renale tra viventi con utilizzo di un robot chirurgico: è l'intervento eseguito all'ospedale di Novara, una delle prime volte in Europa.

Una madre di 67 anni ha donato un suo rene alla figlia di 43, affetta da grave insufficienza renale cronica che l'avrebbe condotta in breve tempo alla necessità di trattamento di filtrazione del sangue più volte ogni settimana.

L'intervento è stato eseguito dall'equipe della Struttura complessa a direzione universitaria di Urologia diretta dal prof. Alessandro Volpe in collaborazione con la Struttura di Chirurgia vascolare diretta dalla dott.ssa Carla Porta. "Il robot - spiega Volpe - consente di eseguire operazioni complesse mediante sottili strumenti chirurgici inseriti attraverso piccoli fori praticati a livello addominale.

Il trapianto è stato effettuato attraverso 4 millimetriche incisioni, che hanno consentito di introdurre gli strumenti robotici, a cui si è aggiunta un'incisione a livello dell'ombelico attraverso per introdurre il rene.

Specializzazioni mediche

Carla Porta

Alessandro Volpe

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

CONDIVIDI



TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:

Smartfeed | ▶



VIDEO ANSA



02 LUGLIO, 14:09

EMANUELA ORLANDI, SPARITA NEL NULLA



02 luglio, 13:59

ANSAtg delle ore 15

