

Su questo sito utilizziamo cookie tecnici e, previo tuo consenso, cookie di profilazione, nostri e di terze parti, per proporti pubblicità in linea con le tue preferenze. Se vuoi saperne di più o prestare il consenso solo ad alcuni utilizzi [clicca qui](#). Cliccando in un punto qualsiasi dello schermo, effettuando un'azione di scroll o chiudendo questo banner, invece, presti il consenso all'uso di tutti i cookie **OK**

# Torino

Cerca nel sito



METEO

HOME

CRONACA

SPORT

FOTO

RISTORANTI

ANNUNCI LOCALI

CAMBIA EDIZIONE

VIDEO



## Novara, trapianto di rene da madre a figlia con un robot chirurgico

*E' uno dei primi interventi del genere in Italia*

ABBONATI A **Rep:**

02 luglio 2019



Trapianto renale tra viventi con utilizzo di un robot chirurgico: è l'intervento eseguito all'ospedale di Novara, per la prima volta nel Nord Italia e una delle prime in Europa. Una madre di 67 anni ha donato uno dei suoi reni 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 complessa a direzione ospedaliera di Chirurgia vascolare diretta dalla dott.ssa Carla Porta. "Il robot - spiega Alessandro Volpe - consente di eseguire operazioni complesse mediante sottili strumenti chirurgici che vengono inseriti attraverso piccoli fori praticati a livello addominale.

Il trapianto è stato infatti effettuato attraverso 4 millimetriche incisioni, che hanno consentito di introdurre gli strumenti robotici, a cui si è aggiunta una incisione a livello dell'ombelico attraverso la quale è stato introdotto il rene. Sono stati dapprima congiunti i vasi del rene della mamma con i vasi della figlia in regione pelvica e quindi è stato congiunto l'uretere alla vescica per permettere il deflusso dell'urina per le vie naturali".

Novara trapianto di rene robot chirurgico

© Riproduzione riservata

02 luglio 2019

CASE

MOTORI

LAVORO

ASTE



**Pisticci Pomarico 17670 mq,**

[Trova tutte le aste giudiziarie](#)

### ASTE GIUDIZIARIE



**Appartamenti Torino SEMPIONE - 20000**

[Tribunale di Torino](#)  
[Tribunale di Ivrea](#)

[Visita gli immobili del Piemonte](#)