

TESTATA: Ansa.it

DATA: 13 gennaio 2017

PAGINA:

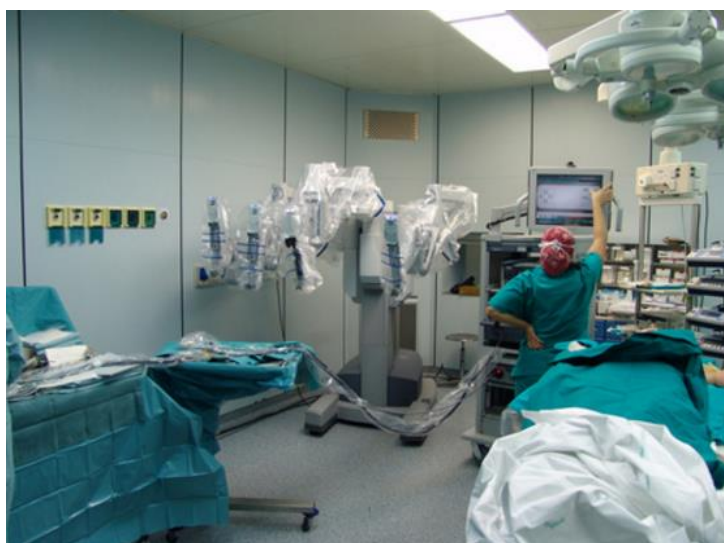
http://www.ansa.it/piemonte/notizie/2017/01/13/riparata-valvola-mitralica-in-endoscopia_9233ba53-ad85-413e-8e4c-5673689d56ab.html

Glebb & Metzger
l'impresa di comunicazione

ANSA.it > Piemonte > **Riparata valvola mitralica in endoscopia**

Riparata valvola mitralica in endoscopia

Alla S.Gaudenzio di Novara dall'equipe Cardioteam



(ANSA) - TORINO, 13 GEN - E' stato portato a termine con successo il primo intervento in Piemonte di plastica valvolare mitralica con tecnica endoscopica tridimensionale. Lo comunica la Clinica San Gaudenzio di Novara dove l'equipe Cardioteam del dottor Marco Diena ha eseguito l'intervento servendosi di uno schermo che riproduce le immagini endoscopiche in tridimensionale ad alta definizione. Grazie al sistema Einstein, che ingrandisce l'immagine per 30 volte contro i 3 degli occhiali chirurgici, la valvola mitrale è stata riparata. La paziente, una donna di 60 anni, ha potuto lasciare il reparto di terapia intensiva dopo un giorno e ha recuperato la possibilità di muoversi il secondo giorno. Tra i vantaggi della nuova tecnica, sperimentata per la prima volta in Piemonte, c'è la possibilità di effettuare l'intervento senza servirsi di un divaricatore tra le coste che può essere fonte di dolore postoperatorio. L'intervento si conclude con due piccoli fori attraverso i quali passano l'endoscopio e l'aspiratore del sangue.