

Comunicato stampa

INSUFFICIENZA DELLA VALVOLA TRICUSPIDE: IMPIANTATA AL SAN RAFFAELE UNA VALVOLA PERCUTANEA TAILOR MADE

Milano, 23 maggio 2019. Al mondo ne sono state impiantate quindici ma la prima in Italia solo qualche giorno fa all'IRCCS Ospedale San Raffaele. Si tratta di Tricento, una **protesi realizzata su misura per il paziente**, a partire da una TAC del cuore, per curare **l'insufficienza della valvola tricuspidale**.

Il dottor **Matteo Montorfano**, direttore dell'unità di Cardiologia Interventistica ed Emodinamica dell'IRCCS Ospedale San Raffaele, e la sua équipe hanno eseguito **l'intervento di sostituzione della valvola tricuspidale con la protesi Tricento per via percutanea**. Il paziente, che non avrebbe potuto sottoporsi a un intervento di cardiocirurgia tradizionale per l'elevato rischio operatorio, oggi sta bene e può riprendere una vita normale.

«La nostra soddisfazione risiede nel fatto che, sulla scia di una grandissima esperienza e della multidisciplinarietà del Dipartimento Cardiovascolare, possiamo offrire al paziente una valida alternativa terapeutica anche per la valvola tricuspidale» afferma il dottor Matteo Montorfano, che aggiunge *«Se nel campo delle valvole aortiche la soluzione percutanea (TAVI) è una scelta terapeutica consolidata da diversi anni, per l'insufficienza della tricuspidale il trattamento chirurgico era l'unica alternativa. Oggi questa nuova protesi realizzata su misura ci permette di curare anche i pazienti considerati inoperabili.*

Il **trattamento tradizionale** dell'insufficienza tricuspidalica consiste nell'intervento cardiocirurgico a "cuore aperto" per la sostituzione o la riparazione della valvola. Questo intervento, oltre ad essere molto invasivo, è gravato da un tasso non trascurabile di mortalità (anche superiore al 10%) per le importanti comopatologie cui spesso l'insufficienza tricuspidalica si associa, ovvero l'insufficienza epatica e renale. Ne consegue che spesso pazienti con insufficienza tricuspidalica non vengono operati perché gravati da un rischio operatorio proibitivo. Lo sviluppo di tecniche di riparazione/sostituzione della tricuspidale per via percutanea, tramite cioè l'utilizzo di cateteri e senza la necessità di aprire il torace, è la risposta a questo bisogno clinico.

L'Unità di Cardiologia Interventistica ed Emodinamica dell'IRCCS Ospedale San Raffaele è un centro di riferimento per la diagnosi e la cura delle malattie cardiovascolari. Specializzata nella cura di patologie coronariche, valvolari e strutturali complesse, è uno dei centri italiani a più alto volume con un numero di interventi percutanei che per la sola patologia strutturale (valvole e difetti cardiaci) supera i 500 casi/anno.

Per informazioni alla stampa:

Ufficio stampa – Direzione Comunicazione

IRCCS Ospedale San Raffaele

tel: 02 2643 6255 – 3004 - 4466

email: ufficio.stampa@hsr.it

www.hsr.it