

SANITA': MILANO, 32 INTERVENTI AL CUORE SENZA BISTURI AL MONZINO NEL 2008

Milano, 14 gen. (Adnkronos/Adnkronos Salute) - Il 2008 e' stato un anno fortunato per 32 pazienti del Centro cardiologico Monzino di Milano, sottoposti a una delicata e innovativa operazione di sostituzione della valvola aortica senza l'uso del bisturi. Gli interventi sono andati tutti a buon fine e oggi gli operati godono di una buona qualita' di vita. L'equipe lombarda guidata dal cardiocirurgo Paolo Biglioli, che ha eseguito le operazioni con un tasso di mortalita' dello 0%, puo' vantare risultati migliori di quelli ottenuti dai colleghi tedeschi di Dusseldorf (26 pazienti trattati con mortalita' del 15%) e statunitensi (40 pazienti trattati con mortalita' del 22,5%).

E' quanto emerge dal primo bilancio degli interventi di sostituzione della valvola aortica per via transcatetere, riassunto in una nota del centro. Una tecnica mini-invasiva ideata dal cardiologo francese Alain Cribier nel 2002 e applicata fino ad oggi a oltre 2 mila pazienti in Europa. L'inserimento della protesi richiede solo una piccola incisione sulla parte sinistra del torace, in quanto avviene dall'arteria femorale o per via trans-apicale. La protesi e' costituita da una rete metallica con all'interno lembi di pericardio (il tessuto che avvolge il cuore) bovino.

"Anche se molto costosa (solo la valvola vale 20 mila euro), questa tecnologia merita di essere sviluppata - spiega Biglioli - a condizione pero' che venga eseguita in centri specializzati e solo in pazienti selezionati". La tecnica, sottolineano gli esperti, e' promettente soprattutto per le persone anziane che soffrono di stenosi aortica (restringimento che rende difficile il flusso del sangue dal ventricolo sinistro del cuore all'aorta): una patologia che colpisce il 3% della popolazione over 65. Data l'eta', per questi pazienti la chirurgia rappresenterebbe infatti un rischio molto grave.