



*Servizio Sanitario Nazionale
Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine*

Udine, 18 novembre 2016 – Durante la notte di giovedì 17 novembre si è verificato un intervento combinato tra Protezione Civile e Servizio Sanitario Regionale che ha consentito di concludere positivamente un trapianto di cuore nella Cardiocirurgia dell’ospedale di Udine.

Infatti, non appena dall’ospedale di Trento è stata comunicata la disponibilità di un cuore idoneo ad essere trapiantato, alle ore 3.00 del mattino un equipe di cardiocirurghi dell’Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine, composta da un cardiocirurgo e un infermiere, ha raggiunto in auto il capoluogo trentino, dove ha proceduto al prelievo dell’organo.

Alle ore 6.31 l’equipe udinese, vista la necessità di un tempestivo trasporto dell’organo da trapiantare e considerate le difficoltà di collegamento su ruote con la città di Trento, ha allertato il Centro Regionale Trapianti del Friuli Venezia Giulia che, coordinandosi con il responsabile dell’Elisoccorso regionale dott. Giulio Trillò, ha contattato la Protezione Civile FVG per chiedere la disponibilità ad eseguire il trasporto con il proprio elicottero. L’immediata attivazione del mezzo ha fatto sì che alle ore 10.10 il velivolo potesse ripartire da Trento con a bordo l’equipe udinese e l’organo prelevato alla volta dell’ospedale di Udine, sulla cui elisuperficie è atterrato alle ore 11.00.

Il tempestivo trasporto all’ospedale di Udine del cuore prelevato a Trento ha consentito di ridurre al minimo i tempi di ischemia, cioè l’intervallo tra il momento del prelievo e quello del trapianto aumentando così notevolmente le possibilità di riuscita della operazione: si è trattato di una operazione combinata che ha garantito la massima efficienza nella delicatissima fase del trasporto dell’organo appena espantato, fondamentale per il successo del re-impianto.

“Si tratta di un altro concreto esempio delle sempre più frequenti collaborazioni interistituzionali – afferma il Direttore Generale dott. Mauro Delendi – che contribuiscono ad accrescere efficienza ed efficacia nelle risposte del sistema anche nelle circostanze più critiche”.

fonte: ufficio stampa