

TORINO

Trapianto da record: 4 organi al paziente

Zaghi a pagina 11

IL RECORD

Polmoni, fegato e pancreas trapiantati a un solo paziente

ANDREA ZAGHI
Torino

A Torino un uomo di 47 anni affetto da fibrosi cistica è stato sottoposto al trapianto combinato polmoni-fegato-pancreas all'ospedale Molinette. Il trapianto – primo in Italia e in Europa in quanto a numero di organi – è durato oltre 15 ore ed è tecnicamente riuscito. Si tratta di un altro importante passo in avanti nella lotta contro una delle più gravi malattie genetiche ancora senza una cura definitiva oltre che nel settore dei trapianti.

Adesso il paziente, che era stato trasferito con un volo di Stato da Bari, è in Terapia Intensiva Cardiochirurgica e, appena possibile, verrà dimesso dalla rianimazione. L'uomo era stato trasferito a Torino per eseguire un trapianto di polmone in emergenza, ma le sue condizioni erano peggiorate per una disfunzione del fegato. I medici hanno quindi deciso per una serie di operazioni per trat-

tare in modo radicale la fibrosi cistica. È da questa decisione che è scattata una complessa macchina sanitaria e organizzativa. Iscritto lunedì scorso nel Programma

Nazionale di Trapianto in Emergenza, nella notte tra lunedì e martedì per l'uomo è iniziata la maratona chirurgica, coordinata dal Centro Regionale Trapianti diretto da Antonio Amoroso. Gli organi sono stati prelevati da un giovane donatore, deceduto in Piemonte per trauma cranico. A partecipare all'impresa le equipe chirurgiche del Cen-

tro Trapianto di Polmone, diretto da Mauro Rinaldi, e del Centro Trapianto di Fegato, diretto da Renato Romagnoli, che si sono succedute in sala operatoria. Massimo Boffini, coadiuvato da Paolo Lausi, ha eseguito il trapianto dei polmoni. Romagnoli, reduce da altri due trapianti di fegato effettuati poche ore prima, ha invece eseguito il trapianto di fegato e pancreas coa-

diuvato da Damiano Patrono e Francesco Tandoi. Dopo 15 ore sotto i ferri, l'uomo è uscito dalla camera operatoria e la «funzione degli organi trapiantati – riferiscono i sanitari – è ripresa regolarmente». L'eccezionalità dell'operazione è legata anche alla fibrosi cistica, malattia genetica più diffusa in Italia, con un mala-

to ogni 2.900 nati, con un portatore sano ogni 25 persone. Le cure possono essere molto costose, quasi come la ricerca. Ad oggi non esiste ancora una cura definitiva. «In fibrosi cistica – dice Gianni Mastella, direttore scientifico della Fondazione Ricerca Fibrosi Cistica che, oltre che fare corretta informazione raccoglie fondi per sostenere i programmi di indagine scientifica sulla Fc e soprattutto sulle possibili cure – il trapianto polmonare rimane un'arma irrinunciabile per affrontare la condizione di insufficienza respiratoria grave che non risponde più alla terapia medica. Proprio per questo, la nostra Fondazione

ha finanziato in passato, e continua a finanziare, progetti di ricerca specificamente mirati a migliorare i protocolli e l'esito del trapianto polmonare in Fc».

Il trapianto di quattro organi è concomitante con un altro traguardo raggiunto dalle Molinette di Torino: il trentesimo anno di attività del Programma di trapianto di fegato. «Dal primo intervento, il 10 ottobre 1990, ad oggi sono stati effettuati 3.333 trapianti. Una sequenza di 3 che speriamo porti fortuna - ha commentato Romagnoli -, siamo leader nel panorama nazionale e internazionale, e il trapianto combinato su un paziente affetto da fibrosi cistica è andato bene grazie alla perfetta coordinazione tra equipe».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

All'ospedale Molinette un uomo di 47 anni affetto da fibrosi cistica ha ricevuto i quattro organi durante un solo intervento chirurgico combinato durato 15 ore. È la prima volta in Europa



L'ingresso dell'ospedale torinese delle Molinette a Torino / Ansa