

LAST MINUTE

Report di attività 2014: crescono le donazioni e i trapianti in Italia

Si conclude con un **segno positivo** l'anno **2014** per i **trapianti** di organo nel nostro Paese, con un totale di **2976** interventi eseguiti (135 in più rispetto al 2013). Cresce complessivamente l'intera attività trapiantologica, con alcune peculiarità: rene e fegato hanno registrato un incremento decisivo, arrivando rispettivamente a 1586 trapianti (85 in più rispetto al 2013) e 1056 interventi (58 in più rispetto al 2013); restano sostanzialmente stabili i trapianti di cuore, 226 (7 in più rispetto all'anno precedente) mentre sono 126 quelli di polmone (15 in meno rispetto al 2013, anno straordinario in questo settore, ma 12 in più rispetto al 2012).

Anche l'attività di **trapianto di rene da donatore vivente** registra un dato positivo per il 2014 e per l'intera rete trapiantologica: sono stati, infatti, 252 i trapianti di rene da vivente (26 interventi in più rispetto al 2013 e 62 in più rispetto al 2012).

Crescono nel 2014 anche i **trapianti di tessuti** in Italia, facendo registrare un aumento del 10,9%: infatti, sono stati 17.356 gli interventi eseguiti contro i 15.654 del 2013 (+ 1702 trapianti nel 2014). Tra i maggiori incrementi, si collocano il trapianto di osso (8256 interventi

nel 2014) e di cornea (5496 interventi nel 2014).

In aumento i trapianti **allogenici di cellule staminali emopoietiche** nel 2014: gli interventi eseguiti sono stati **1695** (11 in più rispetto al 2013). Positivo anche il numero di donatori iscritti al Registro IBMDR (Italian Bone Marrow Donor Registry) utilizzati nel 2014 per il trapianto: **169** contro 155 nel 2013.

Al 31/12/2014 i pazienti in lista di attesa erano 8758; la maggior parte di questi è in lista di attesa per ricevere un trapianto di rene (6538); rispetto agli altri organi, al paziente è offerta la possibilità di iscriversi in più liste d'attesa per il rene. Sono 1042 i pazienti iscritti in lista per il fegato, 719 per il cuore e 368 per il polmone. Vi è una sostanziale stabilità dei dati di lista, dovuti ad un maggiore equilibrio, rispetto al passato, tra i flussi di entrata e di uscita. Nell'anno 2014, con variazioni per singolo organo, sono stati tra il 70% e l'80% i pazienti usciti dalle liste di attesa con un trapianto. In particolare:

- Rene: su 2005 pazienti usciti dalla lista nel 2014, 1584 hanno ricevuto un trapianto (pari al 79%);
- Fegato: su 1023 pazienti usciti dalla lista nel 2014, 1056 hanno ricevuto un trapianto

(pari all'83,5%);

- Cuore: su 348 pazienti usciti dalla lista nel 2014, 226 hanno ricevuto un trapianto (pari al 65%);
- Polmone: su 187 pazienti usciti dalla lista nel 2014, 126 hanno ricevuto un trapianto (pari al 67%)

Alla stabilità delle liste, per tempi e numero dei pazienti in attesa di ricevere un trapianto, dal 2012 registriamo un incremento della sopravvivenza grazie ad una maggiore qualità delle terapie farmacologiche e sostitutive somministrate ai pazienti prima di ricevere il trapianto, con particolare riferimento a cuore e fegato.

Il 2014 registra un'impennata nell'**attività di donazione**: sono **2345** gli accertamenti di morte con criteri neurologici eseguiti nel 2014, un record per il nostro Paese e in crescita rispetto al 2013 (+ 70); questo dato è attribuibile allo sforzo delle rianimazioni, dei coordinamenti regionali per i trapianti e della rete che sovrintende la sicurezza e il controllo delle patologie trasmissibili tra donatore e ricevente. Aumentano anche i donatori risultati idonei e offerti ai centri trapianto nel 2014, 1381 rispetto ai 1318 nell'anno precedente; crescono parallelamente i **donatori effettivamente utilizzati** (vale a dire quel donatore a cui è stato prelevato e utilizzato almeno un organo dopo le valutazioni finali di idoneità e sicurezza): **1172** nel 2014 contro i 1102 nel 2013, segnando un ulteriore record in Italia.

Sul totale degli accertamenti di morte eseguiti nel 2014, solo

nel 31% vi è stata opposizione al prelievo.

Positivo anche il trend delle donazioni di tessuti in Italia: rispetto all'anno precedente, le donazioni aumentano del 7,6% facendo registrare 13114 donazioni nel 2014. Tra i tessuti maggiormente prelevati a scopo di trapianto ci sono la cornea (7678 donazioni nel 2014 contro le 7149 nel 2013) e l'osso (3636 donazioni nel 2014 contro le 3325 nel 2013).

In costante crescita il numero dei **nuovi donatori** di cellule staminali emopoietiche iscritti al **Registro IBMDR: 16.914** contro i 14.704 nel 2013.

Un ulteriore dato incoraggiante sul fronte delle donazioni riguarda il totale dei

donatori iscritti all'IBMDR che, a oggi, sono stati tipizzati ad alta risoluzione: **46.000 tipizzazioni HLA in alta risoluzione** su 320.000.

I numeri dell'attività svolta nel 2014 sono testimonianza dell'impegno dell'intera rete e della massima attenzione per i pazienti in attesa di ricevere un trapianto di organo.

Si consolida nel 2014 il servizio di registrazione della dichiarazione di volontà sulla donazione di organi e tessuti al momento del rilascio o rinnovo della carta d'identità. Nell'anno appena conclusosi, infatti, sono state **23** le Amministrazioni comunali che hanno attivato il servizio, inviando quotidianamente i dati sulle

espressioni di volontà rese dai cittadini al Sistema Informativo Trapianti (SIT). Tra i Comuni che nel 2014 hanno avviato la procedura ci sono Roma (I Municipio) e Bologna, seguite da altre 21 Amministrazioni. Crescono progressivamente le dichiarazioni di volontà custodite nel SIT e disponibili ai medici del coordinamento trapianti in caso di necessità: oltre **29.000** le manifestazioni registrate, di cui il **94%** circa sono **consensi** alla donazione.

A cura di

Ufficio stampa - Ministero della Salute
Tel. 06.5994.5397
ufficiostampa@sanita.it

Ufficio comunicazione - Centro Nazionale Trapianti
Tel. 06.4990.4040
cnt@iss.it; comunicazione.cnt@iss.it

LA FORMAZIONE 2015

Corso	Obiettivi	Target	Soggetti coinvolti	Referente scientifico	Data, luogo
39° Corso Nazionale TPM	Formazione Coordinatore locale nel processo di donazione e prelievo organi, tessuti e cellule nel processo di PMA	Coordinatori locali ai trapianti che operano nelle rianimazioni, nei centri tx e laboratori	CNT	CNT	12-15 maggio Imola
Seminario per gli operatori sanitari delle Forze Armate	Sensibilizzazione personale sanitario dell'Esercito sulla donazione e il trapianto di organi	Operatori sanitari militari dell'Esercito italiano	CNT - Igesan	CNT	24 giugno Roma

