

PROTOCOLLO NAZIONALE PER LA GESTIONE DELLE ECCEDENZE

DI TUTTI I PROGRAMMI DI TRAPIANTO

Operativo dal 4 agosto 2014

Criteri generali

Con il termine “**eccedenza**” si definiscono gli organi che non vengono utilizzati all’interno della regione sede del donatore.

L’eccedenza non genera alcuna restituzione, neanche se va ad assolvere un’urgenza nazionale. L’eccedenza non può essere utilizzata come restituzione di debiti pre-esistenti.

Per la gestione delle eccedenze sono state definite due Macro-Aree (MA): MA Centro- Nord e la MA Centro-SUD.

Le due MA sono così composte:

MA Centro-Nord: CRT Sardegna, CRT Piemonte, CRT Emilia Romagna, CRT Toscana, CRT NITp, PA Bolzano.

MA Centro-Sud: CRT Lazio, CRT Calabria, CRT Basilicata, CRT Abruzzo-Molise, CRT Umbria, CRT Campania, CRT Puglia, CRT Sicilia. In relazione agli accordi stipulati tra la Regione Lazio e le Regioni Calabria, Basilicata, Abruzzo-Molise, Umbria, la MA Centro-Sud è a sua volta suddivisa in due sub-aree:

area 1: CRT Lazio, CRT Calabria, CRT Basilicata, CRT Abruzzo-Molise, CRT Umbria

area 2: CRT Campania, CRT Puglia, CRT Sicilia.

Procedure operative

1. Le eccedenze saranno offerte prioritariamente dal CNTO alla MA sede del donatore secondo un modello a striscia continua. L'offerta verrà fatta in contemporanea ai CRT di ogni MA, precisando la rispettiva posizione nella rotazione.
2. La scheda del donatore, quando disponibile, verrà inviata anche in regime di pre-offerta. Il CNTO nella valutazione del tempo di offerta, prenderà in considerazione anche quello di pre-offerta.
3. Ogni CRT ha a disposizione **45 minuti per rispondere all'offerta dal momento della ricezione della scheda**, allo scadere dei quali verrà ritirata l'offerta e il CRT successivo in rotazione acquisirà la priorità.
4. In tali 45 minuti sono compresi 15 minuti per l'acquisizione della scheda e 30 minuti per l'offerta effettiva.
5. Se l'organo non trova allocazione all'interno della MA sede del donatore, sarà offerto dal CNTO alla MA successiva in rotazione.
6. Nella rotazione della striscia scaleranno: la Regione che ha accettato l'eccedenza e tutte quelle che l'hanno rifiutata. La striscia non subirà nessuna modifica se nessuna Regione accetta.
7. Nella MA Centro-Sud è previsto un modello di priorità a striscia continua tra l'area 1 e l'area 2; solo successivamente si passa alla MA Centro Nord.

Modalità di turnazione

1. Il CRT che accetta l'organo in eccedenza, e tutti i precedenti centri che l'hanno rifiutato, scalano la propria posizione all'interno della MA di appartenenza.
2. Il Centro Trapianti che non utilizza un organo precedentemente accettato deve darne immediata comunicazione al proprio CRT che a sua volta lo dovrà comunicare al CNTO, per permettere, qualora ce ne siano le condizioni, di rilanciare l'organo stesso e deve restare a disposizione per portare a termine il prelievo conto terzi.
3. Se l'organo precedentemente accettato, viene successivamente rifiutato (documentando con elementi oggettivi e/o su base istologica la non idoneità dello stesso) la posizione dei CRT nella rotazione non subirà alcuna modifica.
4. Se l'organo precedentemente accettato, viene rifiutato (in assenza di documentazione), verrà rilanciato dal CNTO ai CRT successivi in rotazione. Se nessuno accetta, la posizione dei CRT nella rotazione non subirà alcuna modifica. Se l'organo rilanciato viene accettato e trapiantato, tutti i CRT a cui è stata fatta l'offerta scalano nella rotazione.

Condizioni particolari

1. Ai CRT sede di un unico Centro Trapianti che comunicano preventivamente la non operatività del proprio Centro per chiusura o altri motivi organizzativi, non verranno formulate offerte. Le chiusure dovranno essere autorizzate per iscritto dal Coordinatore Regionale e comunicate al CNTO.
2. L'esecuzione delle indagini biottiche deve avvenire nella sede donativa qualora possibile. Nel caso contrario, la sede di esecuzione sarà concordata con il CRT e con il CNT Operativo.
3. Anche nel caso di organi in eccedenza da donatori a rischio non valutabile/potenzialmente elevato; aumentato ma accettabile; HBsAg positivo; HCV positivo, le Regioni che accettano e tutte quelle che precedentemente hanno rifiutato l'organo devono scalare.

Fase di Controllo

La gestione delle eccedenze secondo il seguente schema, sarà presa in carico dal CNTO dal 4 agosto 2014. Al termine dei primi **tre mesi** di applicazione, sarà compito del CNTO e del CNT assemblea valutarne insieme i risultati e le eventuali modifiche.

GESTIONE ECCEDENZE FEGATO

✓ MACROAREA NORD				
SARDEGNA	PIEMONTE	EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	NITp
SARDEGNA	EMILIA ROMAGNA	PIEMONTE	TOSCANA	NITp

- ✓ *La prima striscia sarà operativa per 1 mese, trascorso tale periodo si passa alla seconda striscia. Al termine dei due mesi verranno analizzati i risultati.*

MACROAREA SUD					
1	LAZIO	CALABRIA	BASILICATA	ABRUZZO	UMBRIA

2	CAMPANIA	PUGLIA	SICILIA
----------	----------	--------	---------

- *Dalla MA nord si passa alternativamente prima alla MA 1, poi alla MA 2.*

GESTIONE ECCEDENZE RENE

✓ MACROAREA NORD				
SARDEGNA	PIEMONTE	EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	NITp
SARDEGNA	EMILIA ROMAGNA	PIEMONTE	TOSCANA	NITp

- ✓ *La prima striscia sarà operativa per 1 mese, trascorso tale periodo si passa alla seconda striscia. Al termine dei due mesi verranno analizzati i risultati.*

MACROAREA SUD					
1	LAZIO	CALABRIA	BASILICATA	ABRUZZO	UMBRIA

2	CAMPANIA	PUGLIA	SICILIA
----------	----------	--------	---------

- *Dalla MA nord si passa alternativamente prima alla MA 1, poi alla MA 2.*

GESTIONE ECCEDENZE CUORE

✓ MACROAREA NORD				
SARDEGNA	PIEMONTE	EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	NITp
SARDEGNA	EMILIA ROMAGNA	PIEMONTE	TOSCANA	NITp

- ✓ *La prima striscia sarà operativa per 1 mese, trascorso tale periodo si passa alla seconda striscia. Al termine dei due mesi verranno analizzati i risultati.*

MACROAREA SUD					
1	LAZIO	ABRUZZO	CAMPANIA	PUGLIA	SICILIA

GESTIONE ECCEDENZE POLMONE

MACROAREA NORD			
PIEMONTE	EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	NITp

MACROAREA SUD	
LAZIO	SICILIA

GESTIONE ECCEDENZE PANCREAS

MACROAREA NORD				
SARDEGNA	PIEMONTE	EMILIA ROMAGNA	TOSCANA	NITp

MACROAREA SUD	
SICILIA	LAZIO