



CENTRO NAZIONALE  
TRAPIANTI



WHO Collaborating Centre  
On Vigilance and Surveillance for  
Human Cells, Tissues and Organs

Assessorati alla Sanità

Centri Regionali di Riferimento per i Trapianti

Centro Regionale Nitp

IBMDR

GITMO

Dr. Giovanni Rezza  
Direttore Generale  
Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria  
Ministero della Salute

Dott. Mauro Dionisio  
Direttore Ufficio VII  
Trapianti, sangue ed emocomponenti  
Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria  
Ministero della Salute

Dott. Francesco Paolo Maraglino  
Direttore Ufficio V - Prevenzione delle malattie  
trasmissibili e profilassi internazionale  
Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria  
Ministero della Salute

Dott.ssa Cristina Tamburini  
Direttore Ufficio IX - Tutela della salute della donna,  
dei soggetti vulnerabili e contrasto alle disegualanze  
Direzione generale della prevenzione Sanitaria  
Ministero della Salute

e, p.c. Prof. Silvio Brusafferro  
Presidente  
Istituto Superiore di Sanità

Dott. Vincenzo De Angelis  
Direttore Centro Nazionale Sangue  
Istituto Superiore di Sanità

Prof. Anna Teresa Palamara

Dott. Patrizio Pezzotti

Dott.ssa Flavia Riccardo

Dipartimento Malattie Infettive – DMI  
Istituto Superiore di Sanità

**Oggetto:** aggiornamento delle misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da nuovo Coronavirus (SARS-CoV-2) in Italia attraverso il trapianto di tessuti.

Gentilissimi,

a fronte dell'evoluzione epidemiologica della diffusione del COVID-19 nel nostro Paese, alla diffusione e circolazione delle varianti del SARS-CoV2 e le loro caratteristiche epidemiologiche e cliniche, nonché alle nuove disposizioni di sanità pubblica, si ritiene di modificare il comportamento da adottare in caso di donatore vivente di tessuti e di allineare l'intervallo di tempo tra guarigione e donazione a quella già prevista per il donatore deceduto.

Pertanto il comportamento da adottare è il seguente:

#### 1.1. Donatore di tessuti vivente

- 1.1.1. donatore con anamnesi positiva per COVID-19 documentata: il donatore può essere avviato alla donazione dopo **14 giorni** dalla guarigione virologica e con **tampone molecolare** rino-faringeo negativo alla ricerca di SARS-CoV-2 (effettuato nelle 24, massimo entro 48 ore precedenti il prelievo e con risultato disponibile prima della distribuzione dei tessuti);
- 1.1.2. donatore con anamnesi positiva per COVID -19 non documentata (sintomatologia compatibile con COVID - 19 ma tampone non effettuato o negativo o positività sierologica di anticorpi anti SARS- Cov-2): il donatore può essere avviato alla donazione dopo **14 giorni** dalla scomparsa della sintomatologia clinica e **tampone molecolare** rino-faringeo negativo alla ricerca di SARS-CoV-2 (effettuato nelle 24, massimo entro 48 ore precedenti il prelievo e con risultato disponibile prima della distribuzione dei tessuti);
- 1.1.3. Donatore con anamnesi positiva per contatti stretti con pazienti affetti da COVID-19 in assenza di sintomatologia clinica o con **tampone molecolare** rinofaringeo negativo: il donatore può essere avviato alla donazione dopo **14 giorni** dall'ultimo contatto a rischio e **tampone molecolare** rino-faringeo negativo alla ricerca di SARS-CoV-2 (effettuato nelle 24, massimo entro 48 ore precedenti il prelievo e con risultato disponibile prima della distribuzione dei tessuti).

Le indicazioni formulate nella presente nota sono suscettibili di aggiornamento in relazione all'acquisizione di ulteriori evidenze scientifiche.

I Coordinatori dei Centri Regionali Trapianto sono invitati ad informare puntualmente tutte le strutture, compresi i Centri Trapianto e gli Istituti dei tessuti, operanti nei territori di competenza.

Il Direttore del Centro Nazionale Trapianti

Dott. Massimo Cardillo

