



MINISTERO DELLA SALUTE

Istituto Superiore di Sanità
Centro Nazionale Trapianti

Roma, 15 aprile 2016

Prot. 1223/CNT2016



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

Assessorati alla Sanità

Referenti Regionali Procreazione Medicalmente Assistita

Centri Procreazione Medicalmente Assistita

Centri Regionali di Riferimento per i Trapianti

Centro Regionale Ntjp

DIT Dipartimento Interaziendale Trapianti
Regione Campania

Dott. Ranieri Guerra
Direttore Generale
Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria
Ministero della Salute

Dott.ssa Maria Rita Tamburrini
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 Serena Battilomo
Direttore Ufficio IX - Tutela della salute della donna, dei soggetti vulnerabili e contrasto alle disuguaglianze
Direzione generale della prevenzione - Ministero della Salute

Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma
Tel +39 06/4990.4040 - 4041 - 4045
Fax. +39 06/4990.4101
e-mail: cnt@iss.it - PEC: cnt@pec.iss.it

www.trapianti.salute.gov.it

e p.c. Prof. Walter Gualtiero Ricciardi
Presidente
Istituto Superiore di Sanità

Dr.ssa Giulia Scaravelli
Responsabile Registro PMA
Istituto Superiore di Sanità

Dott. Giancarlo Maria Liumbruno
Direttore Centro Nazionale Sangue
Istituto Superiore di Sanità

Dott.ssa Angela Teresa Maria Spinelli
Direttore f.f. Centro Nazionale di Epidemiologia,
Sorveglianza e Promozione della Salute
Istituto Superiore di Sanità

Dott.ssa Silvia Declich
Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e
Promozione della Salute
Istituto Superiore di Sanità

Oggetto: Segnalazione outbreak da Zika virus – precisazioni in merito ai donatori di cellule riproduttive.

Gentilissimi,

Ad integrazione di quanto riportato nelle precedenti note sullo stesso argomento inviate, si precisa quanto segue per le donazioni di cellule riproduttive.

Per quanto riguarda le donatrici omologhe ed eterologhe di **gameti e tessuto ovarico femminili**, in caso di diagnosi di infezione da Zika virus, il prelievo potrà essere effettuato trascorsi **28 giorni** dalla cessazione dei sintomi.

Per quanto riguarda le pazienti asintomatiche che abbiano soggiornato in una delle aree indicate nella lista dell'ECDC, si raccomanda di sospendere il prelievo di gameti femminili per 28 giorni dopo il ritorno dall'area affetta.

Donatrici che abbiano avuto contatti sessuali con un uomo a cui è stata diagnosticata l'infezione da virus Zika o con un uomo che ha viaggiato in una delle aree affette nei sei mesi precedenti al contatto sessuale possono donare/raccogliere gameti femminili dopo almeno 28 giorni dall'ultimo contatto sessuale.

La sorveglianza anamnestica per i viaggi deve essere rafforzata in particolare per i **donatori di sperma**.

I Centri di PMA/Banche del seme dovranno sospendere la raccolta di sperma da donatori omologhi e eterologhi, in caso di diagnosi di infezione da Zika virus, per **i sei mesi successivi** dalla cessazione dei sintomi.

, Per quanto riguarda i pazienti asintomatici che abbiano soggiornato in una delle aree indicate nella lista dell'ECDC, i Centri di PMA/Banche del seme dovranno sospendere la raccolta di

Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma
Tel +39 06/4990.4040 - 4041 - 4045
Fax. +39 06/4990.4101
e-mail: cnt@iss.it - PEC: cnt@pec.iss.it

www.trapianti.salute.gov.it

sperma da donatori omologhi e eterologhi per **i sei mesi successivi** al ritorno da zone in cui è segnalata la diffusione del virus.

La raccolta può essere effettuata prima dei sei mesi solo se viene effettuato un test con tecnica NAT su un campione di liquido seminale del paziente e il risultato è negativo.

L'importazione di tessuti e cellule riproduttive dalle aree affette potrà essere autorizzata solo in caso di negatività del test NAT per Zika virus sui donatori. L'anamnesi dei donatori di gameti che vengono importati in Italia deve comprendere e dare evidenza di un'attenta valutazione del rischio per infezione da Zika virus.

La lista aggiornata dei paesi e aree interessate dalla diffusione del virus Zika è reperibile al seguente link:

http://ecdc.europa.eu/en/healthtopics/zika_virus_infection/zika-outbreak/Pages/Zika-countries-withtransmission.aspx

Le indicazioni formulate nella presente nota sono suscettibili di aggiornamento in relazione all'evoluzione epidemiologica.

Nel sito dell'European Centre for Disease Prevention and Control sono disponibili ulteriori informazioni riguardo al rischio legato all'infezione da virus Zika, comprese le raccomandazioni per le donne in gravidanza o che intendono avere una gravidanza.

http://ecdc.europa.eu/en/press/news/_layouts/forms/News_DispForm.aspx?ID=1351&List=8db7286c-fe2d-476c-9133-18ff4cb1b568&Source=http%3A%2F%2Fecdc%2Eeuropa%2Eeu%2Fen%2FPages%2Fhome%2Easpx

Ulteriori notizie sono disponibili al seguente link:

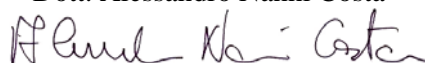
http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=11603&Itemid=41696&lang=en

<https://www.myast.org/optnunos-guidance-zika-transmission>

Si prega le autorità competenti regionali di dare la massima e tempestiva diffusione della presente nota ai propri Centri PMA.

Il Direttore del Centro Nazionale Trapianti

Dott. Alessandro Nanni Costa



Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma
Tel +39 06/4990.4040 - 4041 - 4045
Fax. +39 06/4990.4101
e-mail: cnt@iss.it - PEC: cnt@pec.iss.it

www.trapianti.salute.gov.it