



Ai Responsabili delle Strutture di Coordinamento per le Attività Trasfusionali delle Regioni e Province Autonome

Alla Direzione del Servizio Trasfusionale delle Forze Armate

Alle Strutture Regionali di Sanità Pubblica

E, p. c.:

Alle Associazioni e Federazioni Donatori Sangue:

AVIS

CRI

FIDAS

FRATRES

Dott. Giovanni Rezza  
Direttore Generale

Dott. Mauro Dionisio  
Direttore Ufficio VII – Trapianti, sangue ed emocomponenti

Dott. Francesco Paolo Maraglino  
Direttore Ufficio V

Direzione Generale della Prevenzione  
Ministero della Salute

Dott.ssa Anna Teresa Palamara  
Direttore Dipartimento Malattie Infettive

Dott. Massimo Cardillo  
Direttore Centro Nazionale Trapianti

Dott. Giulio Pisani  
Direttore del Reparto Farmaci Biologici e Biotecnologici - Centro Nazionale per il Controllo e Valutazione dei Farmaci (CNCF)

Istituto Superiore di Sanità

Dott.ssa Nicoletta Sacchi  
Direttore Registro Nazionale Donatori di Midollo osseo (IBMDR)

**Oggetto: misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da Chikungunya virus mediante la trasfusione di emocomponenti labili, Sud America (Argentina, Bolivia, Brasile e Paraguay).**



Centro Nazionale Sangue

Via Giano della Bella, 27 - 00162 Roma  
Tel: +39 06 4990 4953 / 4963  
Email: segreteriagenerale.cns@iss.it

La Pan American Health Organization (PAHO) e la World Health Organization (WHO) hanno diramato un alert (Allegato 1) a seguito di un insolito e repentino incremento dei casi umani di infezione da Chikungunya virus nel Sud del continente americano (Argentina, Bolivia, Brasile e Paraguay; questi ultimi due registrano tassi di incidenza più elevati), con un aumento delle positività e dei decessi superiore agli anni precedenti ed un'espansione dell'incidenza oltre le aree storiche di trasmissione segnalate dal 2014.

In considerazione della situazione epidemiologica, al fine di ridurre l'impatto di questa e di altre arbovirosi, PAHO e WHO hanno esortato gli Stati membri a continuare a rafforzare la sorveglianza, il triage, la diagnosi e il trattamento tempestivo e appropriato dei casi di Chikungunya e di altre arbovirosi, intensificare le azioni di prevenzione e controllo dei vettori, nonché la preparazione dei servizi sanitari per facilitare l'accesso ai pazienti con queste malattie.

Per quanto sopra, atteso che il virus Chikungunya non è attualmente endemico nell'Europa continentale ma la vigilanza deve essere mantenuta, poiché il rischio di focolai di febbre Chikungunya è sicuramente presente nelle regioni con popolazioni ben consolidate di *Aedes albopictus* e/o *Aedes aegypti*, la presenza del vettore e l'introduzione del virus sono condizioni necessarie per avere una trasmissione locale, il rischio di importazione di zanzare infette sembra insignificante rispetto al rischio di infezione legato ai viaggi in aree endemiche, si raccomanda di:

- rafforzare l'anamnesi per viaggi in aree tropicali, in linea con i disposti normativi vigenti;
- prestare attenzione all'anamnesi per febbri o sintomatologie compatibili con infezione da Chikungunya virus.

I Responsabili delle Strutture regionali di coordinamento per le attività trasfusionali sono invitati a dare tempestiva attuazione alle suddette indicazioni, informando puntualmente i singoli Servizi trasfusionali operanti nelle Regioni/Province autonome di rispettiva competenza, anche per gli aspetti inerenti le Banche di sangue cordonale, ove presenti.

Lo scrivente Centro nazionale aggiornerà le presenti indicazioni in relazione all'evoluzione della situazione epidemiologica nazionale e internazionale.

Il Direttore del Centro nazionale sangue  
Dott. Vincenzo De Angelis

Referenti tecnici:  
Dott.ssa Ilaria Pati  
Responsabile Settore Emovigilanza  
[ilaria.pati@iss.it](mailto:ilaria.pati@iss.it)

Dott.ssa Simonetta Pupella  
Direttore Area Sanitaria e Sistemi Ispettivi  
[simonetta.pupella@iss.it](mailto:simonetta.pupella@iss.it)

Referente amministrativo:  
Dott. Giacomo Silvioli  
[segreteria generale.cns@iss.it](mailto:segreteria generale.cns@iss.it)