

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: sospensione misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da virus Dengue mediante la trasfusione di emocomponenti labili, Francia.**

Sulla base degli aggiornamenti epidemiologici forniti dall'*European Centre Disease and Control* – ECDC<sup>1,2</sup>, attraverso il Multi-country (World) Monitoring global outbreaks, in accordo con le autorità francesi, le epidemie da virus Dengue (DENV), segnalate in Francia per l'anno 2022, sono da considerarsi terminate.

<sup>1</sup> Communicable disease threats report, Week 4, 22 - 28 January 2023.

<sup>2</sup> Communicable disease threats report, Week 11, 12 - 18 March 2023.

Si rappresenta, inoltre, che, ad oggi, per l'anno 2023 nessun caso autoctono di infezione da DENV è stato registrato in Europa.

Per quanto sopra, con riferimento alla nota dello scrivente Centro nazionale Prot. n. 36784 del 26 settembre 2022<sup>3</sup>, **si dispone la sospensione delle misure in vigore per tutta la Francia.**

Con riferimento allo stato di emergenza per epidemia da virus Dengue dichiarato nel 2019 dalle autorità sanitarie nella **Repubblica delle Filippine**, si comunica che l'epidemia è ancora in corso e che al 25 marzo 2023 sono stati segnalati in totale 29.885 casi. Il numero dei casi è superiore dell'85% rispetto a quanto registrato nello stesso periodo per l'anno 2022<sup>4</sup>.

In considerazione della persistenza dell'outbreak, si conferma la raccomandazione, di cui alla comunicazione CNS Prot. n. 1932 del 7 agosto 2019, di **rafforzare la valutazione anamnestica dei donatori** di sangue ed emocomponenti per viaggi in area affetta.

Infine, in considerazione dell'aumento dell'incidenza e della distribuzione geografica della Dengue nella **regione delle Americhe**, con un alto numero di casi di infezione registrati dalla Pan American Health Organization (PAHO), tra il 1° gennaio 2023 e il 4 marzo 2023, in **Brasile** (240.482), **Bolivia** (31.283), **Perù** (20.022), **Colombia** (15.972) e **Nicaragua** (13.187)<sup>2</sup>, in linea con i disposti normativi vigenti, si raccomanda di:

- rafforzare l'anamnesi per viaggi in aree tropicali;
- prestare attenzione all'anamnesi per febbri o sintomatologie compatibili con infezione da virus Dengue.

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

Responsabili sanitari:  
Dott.ssa Ilaria Pati  
Settore Emovigilanza e Sorveglianza epidemiologica

Dott.ssa Simonetta Pupella  
Direttore Area Sanitaria e Sistemi Ispettivi

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

---

<sup>3</sup> Centro Nazionale Sangue. Prot. n. 36784 del 26 settembre 2022 "misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da virus Dengue mediante la trasfusione di emocomponenti labili, Dipartimenti degli Alti Pirenei e dell'Alta Garonna (Occitania) e Dipartimento delle Alpi Marittime (Provenza-Alpi-Costa Azzurra) (Francia)".

<sup>4</sup> WHO. Western Pacific Region. Dengue Situation Update 670. 27 April 2023.