


I.S.S. - C.N.S.  
**CNS 14/11/2018-0002698**  
  
Documento Interno A1

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

Alla Direzione del Servizio Trasfusionale  
delle Forze Armate

E, p.c.:

Alle Associazioni e Federazioni Donatori  
Sangue:

AVIS

CRI

FIDAS

FRATRES

Dott. Claudio D'Amario  
Direttore Generale

Dott.ssa Maria Rita Tamburrini  
Direttore Ufficio VII – Trapianti, sangue ed  
emocomponenti

Dott. Francesco Paolo Maraglino  
Direttore Ufficio V

Direzione Generale della Prevenzione  
Ministero della Salute

Dott. Giovanni Rezza  
Direttore Dipartimento Malattie Infettive

Dott. Alessandro Nanni Costa  
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: segnalazione di casi autoctoni di malaria in Grecia, municipalità di Tycherò e Feres (unità periferica di Evros) e municipalità di Echedoros (unità periferica di Salonicco).**

Si segnala la comunicazione dell'*European Centre Disease and Control – ECDC*<sup>1</sup> relativa ad alcuni recenti casi autoctoni confermati di malaria (8 casi di infezione da *Plasmodium vivax* ed un caso di infezione da

<sup>1</sup> Communicable disease threats report, 4-10 November 2018, Week 45 (<https://ecdc.europa.eu/en/publications-data/communicable-disease-threats-report-4-10-november-2018-week-45>).

*Plasmodium non-falciparum*) nelle municipalit  di Tychero e Feres (unit  periferica di Evros) e nella municipalit  di Echedoros (unit  periferica di Salonicco).

Sebbene la Grecia non sia "zona endemica" per la malaria, le autorit  sanitarie elleniche (*Hellenic Centre for Disease Control and Prevention, KEELPNO/HCDPC/MOH*), in considerazione del potenziale rischio associato alla donazione di sangue ed emocomponenti per i viaggiatori di ritorno dalle suddette aree, hanno implementato misure di prevenzione del rischio di trasmissione trasfusionale pi  stringenti e intensificato le attivit  di sorveglianza entomologica.

Per quanto sopra, al fine di evitare la possibile trasmissione di malaria attraverso la donazione da soggetti viremici asintomatici, si raccomanda di:

- effettuare una attenta sorveglianza anamnestica del donatore di sangue per i viaggi nelle aree interessate;
- applicare il criterio di sospensione per 6 mesi per i soggetti che hanno soggiornato nelle aree segnalate e che non hanno sofferto di episodi febbrili o di altra sintomatologia compatibile con la diagnosi di malaria durante il soggiorno; la riammissione dopo il predetto periodo di sospensione   subordinata all'esito negativo di un test immunologico per la ricerca di anticorpi anti-malarici. Nel caso in cui il test non venga effettuato, il soggetto deve essere sospeso per almeno 12 mesi dal rientro dalle aree interessate;
- sensibilizzare il donatore nel comunicare al Servizio trasfusionale di riferimento la comparsa di una febbre di origine sconosciuta o di altra sintomatologia compatibile con la diagnosi di malaria successiva alla donazione (*post donation information*).

Si precisa che il test e i periodi di sospensione possono essere evitati in caso di donazione di solo plasma da avviare alla produzione industriale di farmaci emoderivati.

Si rappresenta, inoltre, che le indicazioni di cui alla nota Prot. n. 1990.CNS.2017 "Rapid alert - Segnalazione di casi autoctoni di malaria in Grecia" del 06/09/2017 si considerano sospese.

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

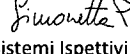
Referente per questo Centro   il Dott. Giuseppe Marano (g81.marano@iss.it).


Il Direttore generale del Centro Nazionale Sangue  
Dott. Giancarlo Maria Liumbruno



Responsabili sanitari:

Dott. Giuseppe Marano   
Referente Emovigilanza e Sorveglianza Epidemiologica  
[g81.marano@iss.it](mailto:g81.marano@iss.it)

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

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