



MINISTERO DELLA SALUTE

Istituto Superiore di Sanità
Centro Nazionale Sangue

Via Giano della Bella, 27
00162 Roma
Tel: 06 4990 4953 / 4954
Fax: 06 4990 4975
E-mail: cns@iss.it

I.S.S. - C.N.S.

CNS 01/10/2015-0001716



Documento Interno

1

Ai Responsabili delle Strutture regionali
di coordinamento per le attività trasfusionali
delle Regioni e Province Autonome

Alle Direzione del Servizio Trasfusionale
delle Forze Armate

Alle Associazioni e Federazioni Donatori
Sangue:

AVIS
CRI
FIDAS
FRATRES

E, p.c.:

Dott. Raniero Guerra
Direttore Generale

Dott.ssa Maria Rita Tamburrini
Direttore Ufficio VIII - Sangue e Trapianti

Dott.ssa Maria Grazia Pompa
Direttore Ufficio V

Direzione Generale della Prevenzione
Ministero della Salute

Dott. Alessandro Nanni Costa
Direttore Centro Nazionale Trapianti

Dott. Giulio Pisani
Reparto Prodotti Biologici - CRIVIB
Istituto Superiore di Sanità

Dott.ssa Caterina Rizzo
Centro Nazionale Epidemiologia (CNESPS)
Istituto Superiore di Sanità

Dott.ssa Nicoletta Sacchi
Italian Bone Marrow Donor Registry (IBMDR)

OGGETTO: *Rapid alert* - "Malaria cases in Greece up to 28th September 2015".

Gentili Dottori,

è pervenuto allo scrivente Centro un *Rapid alert* relativo a "Malaria cases in Greece up to 28th September 2015" caricato/aggiornato nel gruppo d'interesse Rapid Alert System for Human Blood and Blood Components (Categoria: Health and Food Safety) in data 30 settembre 2015. Tale documento non risulta ancora accessibile allo scrivente Centro e sarà inviato non appena disponibile.

Nel *rapid alert* di cui all'oggetto, si evidenzia tuttavia il riscontro da parte dell'*Hellenic Centre for Disease Control and Prevention* (KEELPNO/HCDPC/MOH) di 4 casi autoctoni confermati di malaria nell'anno 2015.



Sebbene la Grecia non sia "Zona endemica" per la malaria, alcune sue Regioni sono da considerarsi ad alto rischio. Nel succitato *alert* si evidenzia il potenziale rischio associato alla donazione di sangue ed emocomponenti legato ai viaggiatori di ritorno dalle aree della Grecia in cui sono stati riscontrati i casi autoctoni e/o sono state poste in essere misure di sorveglianza trasfusionale ed entomologica più stringenti, cioè le Prefetture di: **Trikala, Karditsa, Lakonia, Viotia, Evia, Larissa** (Figura 1, allegata alla presente).

Ai fini della sicurezza trasfusionale, fermo restando le disposizioni contenute nel Decreto del Ministro della Salute 3 marzo 2005 "*Protocolli per l'accertamento della idoneità del donatore di sangue e di emocomponenti*" (G.U. n° 85 13/04/2005), per evitare la possibile trasmissione attraverso la donazione da soggetti viremici asintomatici ritornanti dalle aree interessate, si rappresenta:

- la necessità di rafforzare le misure di sorveglianza anamnestica e, qualora si rilevino soggetti con anamnesi positiva per viaggi nelle aree sopra indicate (Prefetture della Grecia), di applicare il criterio di sospensione temporanea di 6 mesi qualora non sia possibile l'esecuzione di saggi molecolari o sierologici per la diagnosi di malaria (Polymerase Chain Reaction (PCR), Indirect Fluorescence Antibody Test (IFAT), Enzyme-Linked Immunosorbent Assay (ELISA));
- la necessità di sensibilizzare il donatore nel comunicare al Servizio trasfusionale di riferimento la comparsa di una febbre di origine sconosciuta successiva alla donazione.

Cordiali saluti.

Il Direttore del Centro Nazionale Sangue
Dott. Giancarlo Maria Liumbruno

Referente Amministrativo
Segreteria Area Sanitaria
Dott. Giacomo Silvioli