

Da: Francesco Bennardello <francesco.bennardello@asp.rg.it>
Inviato: giovedì 11 luglio 2024 16:44
A: segreteria@avisragusa.it; (info@avispozzallo.it); (avisgica@yahoo.it); (info@avissicli.it); (avismonterossoalmo@virgilio.it); (segreteria@avisgiarratana.it); (aviscomiso@tin.it); (avisvittoria@libero.it); Avis Scicli; avisvittoria.ds@gmail.com; salvo3.2@virgilio.it; avis.acate2011@gmail.com; avissicli1@gmail.com; AVIS Chiaramonte Gulfi; avis; Pietro Bonomo; AVIS Modica; Infermieri AVIS Ragusa
Cc: Pietro Bonomo; Paolo Guida; Rossella Leggio; Grazia Cassarino; Alessandra Saeli; Elisa Cannizzo; Daniele Aprile; Alberto Guccione; Luisa Ferraro; Annamaria Poidomani; Nunzio Caggia; Angelo Gugliotta; Alessandra Rizza; Giancarla Barrotta; Guglielmo Giuca; Laura Bracchitta; Milena Barone; Nunziatina Raffa; Roberto Distefano; Simone Travali; Stefano Muriana; Salvatore Vindigni; Salvatore Tarascio; Marianna Vanella
Oggetto: Misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da West Nile Virus Provincia di Rovigo e Misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da virus Dengue, Dipartimento dell'Hérault (Francia)
Allegati: Dengue CNS prot. n. 30452 del 10.07.2024.pdf; WNV CNS prot. n. 30536 del 11.07.2024.pdf; QUA M17 QUESTIONARIO WNV Agg. 09 del 11.07.2024.doc

WEST NILE VIRUS E ALTRE MALATTIE TRASMISSIBILI: AGGIORNAMENTO N. 09/2024

Si raccomanda alle segreterie AVIS di rispondere a questa e-mail con la dicitura "OK ricevuta".

Vi invio in allegato le comunicazioni ricevute dal CRS-CNS relative alle Misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da **WEST Nile Virus e Virus Dengue**, assieme all'aggiornamento n. 09/2024 del questionario **QUA/M17**.

WEST NILE VIRUS

Per il rischio WEST NILE VIRUS è **disponibile lo screening WNV-NAT** e pertanto i donatori che hanno soggiornato, anche solo per una notte, nelle zone indicate nell'allegato QUA/M17, in alternativa alla sospensione di 28 giorni, potranno essere ammessi alla donazione, inserendo tra gli esami anche il test NAT WEST NILE VIRUS.

Per eseguire l'esame è necessario richiedere su EmoNet il test corrispondente WEST NILE VIRUS (cod. 16003), prelevare una seconda provetta NAT (tappo viola da 7 ml) etichettata con la corrispondente etichetta NAT ED09B (Etichetta donazione BIS). Prima della stampa delle etichette della donazione inserire su Emonet accanto all'etichetta ED09B, il numero di etichette da stampare pari a 5, una in più rispetto alla configurazione di default che è di 4.

Per motivi organizzativi, il test NAT WNV sarà eseguito dal CQB una volta ogni due settimane, nella giornata di martedì secondo il seguente calendario.

Data esecuzione test West Nile Virus	
Martedì 16/07/2024	Martedì 08/10/2024
Martedì 30/07/2024	Martedì 22/10/2024
Martedì 13/08/2024	Martedì 05/11/2024
Martedì 27/08/2024	Martedì 19/11/2024
Martedì 10/09/2024	Martedì 03/12/2024
Martedì 24/09/2024	

ATTENZIONE. Per i donatori di piastrine che hanno soggiornato almeno una notte in un'area a rischio di WNV la donazione di piastrine può essere fatta esclusivamente il giorno prima o lo stesso giorno in cui è prevista la seduta NAT WNV.

DENGUE VIRUS

Per il rischio Dengue, i donatori che hanno soggiornato, anche per poche ore, nelle zone indicate nell'allegato QUA/M17, dovranno essere sospesi temporaneamente per 28 giorni dalla donazione.

La sospensione della raccolta non si applica in caso di donazione di solo plasma, se esso è destinato alla produzione industriale di medicinali plasmaderivati.

Si raccomanda di sensibilizzare i donatori ad informare l'Unità di Raccolta di riferimento in caso di comparsa di sintomi compatibili con l'infezione da Dengue (DENV), oppure in caso di diagnosi d'infezione da DENV nei 14 giorni successivi alla donazione (post donation information).

Si raccomanda inoltre ai medici selezionatori, ai fini del rilascio all'idoneità alla donazione, di rafforzare le indagini anamnestiche, accertando se il donatore ha soggiornato all'estero in aree a rischio di altre malattie trasmissibili con la trasfusione, applicando in questi casi le sospensioni previste dalle vigenti disposizioni normative.

Sempre disponibile per ulteriori informazioni, invio cordiali saluti.

Dott. Francesco Bennardello

Direttore U.O.C. Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale
Azienda Sanitaria Provinciale di Ragusa

Da: francescopaolo.cardullo@regione.sicilia.it <francescopaolo.cardullo@regione.sicilia.it>

Inviato: giovedì 11 luglio 2024 16:13

Oggetto: Misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da virus Dengue mediante la trasfusione di emocomponenti labili, Dipartimento dell'Hérault (Francia)

Prot. DASOE/6/24490 del 11/07/2024

Si trasmette, in allegato, la nota del Centro Nazionale Sangue prot. n. 30452 del 10/07/2024 relativa quanto in oggetto.

D'ordine del Dirigente del Servizio 6
Centro Regionale Sangue e Trasfusionale
Dott. G. Scalzo

Cordialmente, Paolo Cardullo