

Da: Francesco Bennardello <francesco.bennardello@asp.rg.it>
Inviato: lunedì 29 dicembre 2025 08:41
A: segreteria@avisragusa.it; info@avispozzallo.it; (avispica@yahoo.it); (info@avissicili.it); (avismonterossoalmo@virgilio.it); segreteria@avisgiarratana.it; avisvittoria@libero.it; Avis Scicli; avisvittoria.ds@gmail.com; salvo3.2@virgilio.it; avis.acate2011@gmail.com; avissicili1@gmail.com; AVIS Chiaramonte Gulfi; avis; AVIS Modica; Infermieri AVIS Ragusa; segreteria.aviscomiso@gmail.com; hklkgi; Mario Morando; ioletrobia@libero.it; salvatorefede97@gmail.com; emanuela.tona.fhw4@rg.omceo.it; mariaelena.mavilla@gmail.com; Agostino Antolino; uccio_cal@hotmail.com; Vincenzo Spadola; ficipliantonella95@gmail.com; carmelri@hotmail.it; mlfloriddia; GIOVANNI STRACQUADANIO (giostra68@alice.it); GIUSEPPE CAPPELLO (g.cappello@avisgiarratana.it); gerryleontini; Giuseppe Cascone; Salvatore Tarascio; Salvatore Vindigni; Antonio Galia; Carlo Distefano; Giovanni Bonvento Fidone; granata.pasquale@avisragusa.it; Grazia Cassarino; Alessandra Saeli; ElisaCannizzo; 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; Cristina Mortellaro LEGGIO ROSELLA; granata.pasquale@avisragusa.it
Cc:
Oggetto: WEST NILE VIRUS E ALTRE MALATTIE TRASMISSIBILI: AGGIORNAMENTO N. 64 DEL 28/12/2025
Allegati: QUA M17 QUESTIONARIO WNV Agg. 64 del 28.12.2025.pdf

Si raccomanda, al ricevimento della presente, di cliccare su "Invia ricevuta" come conferma di lettura.

Vi invio in allegato l'ultima versione aggiornata del questionario **QUA/M17**, da utilizzare per la valutazione del rischio legato a West Nile Virus (WNV) e Dengue Virus (DENV).

WEST NILE VIRUS

Dal 1° dicembre 2025 il test WNV NAT non viene più eseguito.

Per il rischio West Nile Virus 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.

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*).

Ai fini del rilascio all'idoneità alla donazione, si raccomanda ai medici selezionatori, 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