

Virus Zika: le misure di prevenzione



Con una circolare datata 31.07.17 (protocollo 1781), diramata dal **Centro Nazionale Sangue**, si informa che l'European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) e la Pan American Health Organization (PAHO), relativamente a casi di infezione da **Zika virus**, ha aggiunto l'**India (Stato del Tamil Nadu)** tra i Paesi in cui si applicano i criteri di sospensione per i donatori di sangue.

Vista l'ampia diffusione dei due potenziali vettori (*Aedes Aegypti*, *Aedes Albopictus*) e la raccomandazione dell'ECDC di rafforzare le misure di sorveglianza sui possibili casi importati, si raccomanda alle strutture trasfusionali di mantenere in essere la sorveglianza anamnestica del donatore di sangue per i viaggi nelle aree interessate.

Nell'ambito delle misure di prevenzione della trasmissione trasfusionale, si raccomanda di applicare il criterio di sospensione temporanea di **28 giorni** per i donatori che abbiano soggiornato nelle aree dove si sono registrati casi autoctoni d'infezione da Zika virus.

Una circolare, che alleghiamo, diramata dal CNS il 18.03.16 riportava un'importante novità per il personale sanitario: d'ora in poi occorrerà accertare non solo se il donatore (o donatrice) ha viaggiato in zone a rischio contagio, ma lo stesso tipo di verifica andrà fatta, in fase anamnestica, anche sul partner. In caso affermativo il donatore andrà sospeso 28 giorni in quanto, potrebbe essere stato infettato per via sessuale.

Questa la nota ufficiale: *"Applicare il criterio di sospensione temporanea di 28 giorni dopo l'ultimo rapporto sessuale per i donatori che riferiscano un rapporto sessuale con partner maschile con infezione documentata o sospetta (comparsa di sintomatologia compatibile con infezione da Zika virus) oppure che abbia viaggiato o soggiornato in una zona con trasmissione della Zika virus **nei 6 mesi precedenti il predetto rapporto**"*

Una circolare diffusa il 10 marzo si limitava invece ai 3 mesi.

Gli stati in cui è stata segnalata la presenza del virus:

- Brasile
- Colombia
- Suriname
- Guatemala
- El Salvador
- Indonesia
- Capo Verde
- Messico
- Panama
- Paraguay
- Venezuela
- Honduras
- Guyana Francese
- Martinica
- Porto Rico
- Guyana
- Haiti
- Saint Martin
- Barbados
- Bolivia
- Ecuador
- Guadalupa
- Repubblica Dominicana
- Thailandia
- Isole Vergini Americane
- Nicaragua
- Curaçao
- Giamaica
- Costa Rica
- Maldive
- Aruba
- Bonaire
- Trinidad e Tobago
- Saint Vincent e Grenadine
- Sint Maarten
- Filippine
- Cuba
- Dominica
- Vietnam
- Papua Nuova Guinea
- Santa Lucia
- Belize
- Saint-Barthélemy
- Grenada
- Perù
- Argentina (Province di Tucuman, Formosa, Salta e Chaco)
- Anguilla
- Sint Eustatius
- Guinea-Bissau (Isole Bijagos)

- Isola di Saba
- Antigua e Barbuda
- Turks e Caicos (Regno Unito)
- Florida (Stati Uniti d'America)
- Isole Cayman
- Bahamas
- Singapore
- Malesia
- Isole Vergini Britanniche (Regno Unito)
- Saint Kitts e Nevis
- Montserrat
- Texas (Stati Uniti d'America)
- Isole del Pacifico (costante presenza del virus)

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

<https://ecdc.europa.eu/en/publications-data/communicable-disease-threats-report-23-july-29-july-week-30>



Prot. n. 1848.CNS.2016

1 file 273.43 KB

Download

Aggiornamento misure di prevenzione della trasmissione dell'infezione da Zika virus mediante la trasfusione di emocomponenti labili

Consulta l'elenco dei paesi "a rischio" per la donazione di sangue

TUTTO QUEL CHE OCCORRE SAPERE SULLO ZIKA VIRUS

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

<http://ecdc.europa.eu/en/Pages/home.aspx>

http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=11585&Itemid=41688&lang=en

http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=11603&Itemid=41696