



SocialErasmus

Donación de sangre

Este documento recoge los requisitos para la donación de sangre en Galicia. Otras regiones pueden seguir criterios diferentes. ESN Vigo quiere agradecer al **Centro de Transfusión de Galicia** [ctg.sergas.es] su colaboración en la elaboración de esta documentación.

Las situaciones más comunes están descritas en las dos primeras páginas. El resto del documento trata cuestiones más específicas.

ESN Vigo te anima a donar con regularidad, siempre que cumplas los requisitos y tu disponibilidad te lo permita. Mucha gente necesita la energía de tu sangre.



Información al donante de sangre

REQUISITOS MÍNIMOS PARA DONAR SANGRE

- Pueden donar sangre o componentes sanguíneos (aféresis) las personas sanas, de entre 18 y 65 años y más de 50 kg de peso.
- No se debe donar en ayunas ni hasta después de 2 horas de una comida pesada. No deberá realizar actividades peligrosas en las 12 horas siguientes.
- Los hombres pueden donar sangre un máximo de 4 veces al año, y las mujeres 3 veces. Entre cada donación tienen que pasar como mínimo 2 meses, excepto en el caso de la aféresis, en que la frecuencia de donación puede ser mayor.

NO PUEDE DONAR SANGRE:

- Si padeció, padece o es portador crónico de enfermedades transmisibles por la sangre, tales como hepatitis B o C, SIDA, sífilis, lepra, chagas, HTLV...
- Si padeció o padece alguna enfermedad grave o crónica de corazón, riñón, cáncer, diabetes insulino dependiente, asma grave, epilepsia...
- Si tiene historial familiar de enfermedad de Creutzfeldt-Jakob (vacas locas), de la nueva variante de esta enfermedad (nvCJD) o de cualquier otra encefalopatía espongiiforme.
- Si recibió un implante de córnea, esclerótica, duramadre humana o bovina, tratamiento con extractos de pituitaria o le realizaron cirugía intracraneal.
- Si residió, durante un período acumulado de un año, en el Reino Unido entre 1980 y 1996 inclusive.
- Si recibió alguna transfusión en el Reino Unido o en países endémicos de chagas, paludismo, HTLV o SIDA.

Es importante que informe o que anónimamente desista de donar sangre si pertenece a alguno de los siguientes grupos de riesgo:

- Si consumió alguna vez drogas por vía intravenosa.
- Si tiene de forma habitual distintas parejas sexuales.
- Si mantuvo relaciones heterosexuales u homosexuales a cambio de dinero o drogas, o con personas de las que se desconocen sus hábitos sexuales.
- Si su pareja sexual se encuentra en alguno de los supuestos anteriores o padece hepatitis B, C o SIDA.



OTRAS CAUSAS QUE IMPIDEN DONAR SANGRE DE FORMA TEMPORAL

- Si residió los 5 primeros años de su vida, o en cualquier otro momento, en países endémicos de malaria (paludismo), chagas o HTLV y viajó a ellos en los últimos 3 años.
- Si viajó en los últimos 6 meses al extranjero. Indíquese al médico.
- Si tuvo contacto doméstico con enfermos o portadores de hepatitis o SIDA en los últimos 6 meses.
- Si padeció tuberculosis, brucelosis, toxoplasmosis, fiebre reumática o mononucleosis.
- Si realizó un *piercing*, un tatuaje, una acupuntura, una endoscopia, un cateterismo o una perforación de piel y mucosas en los últimos 4 meses.
- Si hizo alguna intervención quirúrgica, recibió una transfusión de sangre o estuvo en contacto con sangre en los últimos 4 meses.
- Si tiene hipertensión descompensada o anemia.
- Si estuvo embarazada o abortó en los últimos 6 meses.
- Si tuvo fiebre o gripe en las 2 últimas semanas.
- Si fue al dentista en los últimos 7 días.
- Si toma medicamentos o tuvo alergia a ellos en el último año. Indíquese al médico.
- Si se vacunó recientemente.

EFFECTOS ADVERSOS A LA DONACIÓN DE SANGRE

La donación es, en general, bien tolerada, aunque en ocasiones pueden producirse efectos secundarios durante o después de la misma, que muy raramente son graves. Los más habituales son leves mareos, desvanecimientos momentáneos, hematomas y otras en menor proporción. Estos efectos, si se presentan, se minimizan con la atención médica que le prestamos.



Casos concretos

Además de los criterios comunes de exclusión que se siguen para preservar la salud del donante y del receptor, tanto los extranjeros como los españoles que hayan viajado recientemente y quieran donar deberán tener en cuenta:

TRANSFUSIÓN DE SANGRE O DERIVADOS

EXCLUSIÓN 6 MESES, si han sido transfundidos en Estados Unidos de Norteamérica, Canadá, Nueva Zelanda, Australia y en la Unión Europea*.

EXCLUSIÓN PERMANENTE de aquellas personas transfundidas en cualquier país no incluido entre los anteriormente citados.

***Excepción a la transfusión en Europa: EXCLUSIÓN PERMANENTE** de aquellas personas que hayan sido transfundidas en el Reino Unido, entre **1980 y la actualidad** y quienes hayan sido transfundidos en Francia con posterioridad al año 1979.

PREVENCIÓN DE TRANSMISIÓN DE CREUTZFELDT – JAKOB

EXCLUSIÓN PERMANENTE personas que hayan permanecido más de 12 meses (sumando todas las estancias) durante el periodo **1980-1996** en el Reino Unido (Inglaterra, Gales, Escocia, Irlanda del Norte, Isla de Man e Islas del Canal).

ATENCIÓN: La República de Irlanda (Eire) no forma parte del Reino Unido

PREVENCIÓN DE TRANSMISIÓN DEL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL

Los donantes que hayan viajado a zonas en las que se registren casos de transmisión de la enfermedad a humanos (entre 1 de junio y 30 noviembre) pueden ser aceptados como donantes cuando hayan transcurrido 28 días desde que dejaron la zona **Estados Unidos de Norteamérica, Grecia, Italia, Israel y Palestina**.

PREVENCIÓN DE TRANSMISIÓN DEL VIRUS SARS

Los turistas o residentes en China, Taiwán, Filipinas, Vietnam, Hong-Kong, Singapur o Canadá debe ser excluidos 21 días tras su regreso.



PREVENCIÓN DE TRANSMISIÓN DEL CHIKUNGUNYA

Los turistas o residentes ISLAS Reunión,, Seychelles y Región de Emilia-Romagana debe ser excluidos 28 días tras su regreso.

VIAJES A PAISES TROPICALES

Pueden donar si han transcurrido 6 meses desde el regreso, tanto nacidos allí como turistas. Si es nacido allí y regresa a su país son 3 años.

En el hemisferio occidental, los países tropicales son México, toda Centroamérica, todas las islas del Caribe desde el sur de Nassau en las Bahamas, y la mitad superior de América del Sur, como Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia, Colombia, Venezuela, Guyana, Surinam, Guayana Francesa, así como las porciones del norte de Chile, Argentina, Paraguay y Brasil.

En África, los únicos países que no pueden ser llamados los países tropicales son Marruecos y Túnez en el norte y Lesotho y Swazilandia en el sur. Todos los demás se encuentran ya sea totalmente, o al menos en parte, en los trópicos.

Mientras que los países europeos no son países tropicales, el Oriente Medio tiene cuatro países tropicales: Yemen, que está totalmente en los trópicos, y partes de Arabia Saudita, Omán y Emiratos Árabes Unidos. La India, en el sur de Asia, se encuentra principalmente en los trópicos, y todos los países del sudeste de Asia son los países tropicales. Australia, Micronesia, las Islas Marshall, Kiribati, y la mayoría de las otras naciones insulares de Oceanía en el Pacífico Sur son los países tropicales, también.

Japón no es un país tropical.



CHAGAS, HTLVI/II y MALARIA

PREVENCION DE TRANSMISIÓN DE CHAGAS

Ver esquema con zonas endémicas. **Pueden donar, si han pasado los 6 meses desde su regreso**, pero a todos los nacidos en esos países o hijos de madres de nacidas allí se les hará una prueba a mayores.

Si es nacido allí y regresa a su país son 3 años.

PREVENCION DE TRANSMISIÓN DE HTLVI/II

Ver esquema con zonas endémicas. No pueden donar los nacidos en los países endémicos, pero se les puede hacer una prueba y si ésta es negativa se le comunica al donante que ya puede donar. Se deben excluir a los donantes que hayan mantenido relaciones sexuales con naturales de ese país (sin tener la prueba hecha).

PREVENCION DE TRANSMISIÓN DE MALARIA

Ver esquema con zonas endémicas. **Pueden donar, si han pasado los 6 meses desde su regreso**. Si es nacido allí y regresa a su país son 3 años.



VIAJES

PAÍS	CHAGAS	MALARIA	HTLV I-II
Afganistán	-	SI Riesgo de mayo a noviembre, por debajo 2.000 metros.	-
Albania	-	-	-
Alemania	-	-	-
Andorra	-	-	-
Angola	-	SI Riesgo todo el año, en todo el país.	-
Anguilla	-	-	-
Antigua y Barbuda	-	-	-
Antillas Holandesas	-	-	-
Arabia Saudí	-	SI Riesgo todo el año en región sur y oeste (excepto áreas de gran altitud de provincia de Asir). No existe riesgo en La Meca y Medina.	-
Argelia	-	SI Riesgo limitado a Adrar, El Oued, Ghardaia, Illizi, Ouargla, Tamanrasset.	-
Argentina	SI Endémico salvo cono Sur (Prov. de Buenos Aires, Chubut, Santa Cruz, Tierra del fuego, e islas del Antártico Sur). ☹	SI Riesgo todo el año, limitado a áreas rurales a lo largo de la frontera con Paraguay y Bolivia. ☹	-
Armenia	-	SI Riesgo de junio a octubre en algunas áreas rurales en el valle Ararat. No existe riesgo en zonas turísticas.	-
Australia	-	-	-
Austria	-	-	-
Azerbaiján	-	SI Riesgo de junio a septiembre en zonas bajas situadas entre los ríos Kura y Arax.	-
Bahamas	-	-	SI ☹
Bahrein	-	-	-
Bangla Desh	-	SI Riesgo todo el año en todo el país excepto en Dhaka.	-
Barbados	-	-	SI ☹
Belarus	-	-	-
Bélgica	-	-	-
Belice	SI	SI Riesgo todo el año en todos los distritos. Riesgo muy alto en el sur y oeste	-
Benin	-	SI Riesgo todo el año en todo el país	-
Bermuda	-	-	-
Bielorusia	-	-	-
Birmania (ver Myanmar)	-	-	-
Bolivia	SI Endémico todo el país. Ver mapa mundi.	SI Riesgo todo el año por debajo de 2500 m. Mayor riesgo a lo largo de la frontera con Brasil y Paraguay. ☹	-
Bosnia -Herzegovina	-	-	-
Botswana	-	SI Riesgo desde noviembre a mayo-junio en las zonas septentrionales del país.	-
Brasil	SI Endémico todo el país con riesgo limitado, excepto región de Amazonas que está libre de la enfermedad. ☹	SI El riesgo es alto a lo largo de todo el año en las zonas más boscosas, por debajo de 900 m en algunos estados de la Amazonia legal. Fuera de esta área el riesgo no existe o es insignificante. ☹	-



PROMOCIÓN DE LA DONACIÓN DE SANGRE

PAÍS	CHAGAS	MALARIA	HTLV I/II
Brunei	-	-	-
Bulgaria	-	-	-
Burkina Faso	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Burundi	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Bután	-	SI	Riesgo todo el año en zona sur de cinco distritos: Chirang, Samchi, Samdrupjongkhar, Sarpang, y Shemgang.
Cabo Verde	-	SI	Riesgo de septiembre a noviembre, limitado a la isla Sao Tiago.
Caimán	-	-	-
Camboya	-	SI	Riesgo todo el año todo el país, excepto Phnom Penh y alrededor de Tonle Sap. Sin embargo existe en el área turística de Angkor Wat.
Camerún	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Canadá	-	-	-
Chad	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Chile	SI	Endémico en las seis regiones del norte con riesgo limitado. 🇨🇱	-
China	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país, excepto en Heilongjiang, Jilin, Nei Mongol, Gansu, Beijing, Shanxi, Ningxia, Qinghai, Xinjiang (excepto a lo largo del valle del río Yili) y Xizang (excepto en el valle del río Zangbo). 🇨🇳
China, Hong Kong	-	-	-
China, Macao	-	-	-
Chipre	-	-	-
Christmas, Islas	-	-	-
Colombia	SI	-	Riesgo todo el año en áreas rurales y jungla, especialmente en áreas del Amazonía, Orinoquía, Pacífico y Urabá-Bajo Cauca. 🇨🇴
Comores	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Congo	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Congo, Rep. Democrática del (antiguo Zaire)	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Cook, Islas	-	-	-
Corea, (Norte y Sur)	-	SI	Riesgo limitado al área que bordea las fronteras entre ambos países.
Costa de Marfil	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Costa Rica	SI	SI	Riesgo moderado todo el año en los cantones de los Chiles (provincia de Alajuela), en Guácimo, Matina y Talamanca (Provincia de Limón), y en Garabito (provincia de Puntarenas). Riesgo menor en cantones de Alajuela, Guanacaste, Heredia, y otros cantones de Limón. No existe riesgo de transmisión o es insignificante en los demás cantones del país. 🇨🇷
Croacia	-	-	-
Cuba	-	-	-



PAÍS	CHAGAS	MALARIA	HTLV I-II
Dinamarca	-	-	-
Djibouti	-	SI Riesgo todo el año en todo el país.	-
Dominica	-	-	-
Dominicana, República	-	SI Todo el año bajo riesgo especialmente en zonas rurales de las provincias del Oeste y Altagracia (incluida área turística de punta cana). ☺	SI ☺
Ecuador	SI	SI Existe riesgo todo el año por debajo de 1.500 m, con riesgo de moderado a alto en el Oro, Esmeraldas, Guayas, Los Ríos, Manabí, Morona-Santiago, Napo, Orellana, Pastaza, Pichincha y Sucumbios. No hay riesgo en Guayaquil ni en Quito. ☺	-
Egipto	-	SI Riesgo de Junio a Octubre exclusivamente en el gobernadorado de El Faiydm. ☺	-
El Salvador	SI	SI Riesgo todo el año en áreas cercanas a Guatemala (Prov. de Santa Ana). ☺	SI ☺
Emiratos Árabes Unidos	-	-	-
Eritrea	-	SI Riesgo todo el año en todo el país por debajo de 2.200 m. No existe riesgo en Asmara.	-
Eslovaquia	-	-	-
Eslovenia	-	-	-
España	-	-	-
EEUU	-	-	-
Estonia	-	-	-
Etiopía	-	SI Riesgo todo el año en todo el país por debajo de 2.000 m. No existe riesgo en Addis-Abeba.	-
Federación Rusa	-	-	-
Feroe, Islas	-	-	-
Fiji	-	-	-
Filipinas	-	SI No existe riesgo en áreas urbanas y llanuras. ☺	-
Finlandia	-	-	-
Francia	-	-	-
Gabón	-	SI Riesgo todo el año en todo el país.	-
Gambia	-	SI Riesgo todo el año en todo el país.	-
Georgia	-	SI Focos de julio a octubre en algunos pueblos al sudeste del país.	-
Ghana	-	SI Riesgo todo el año en todo el país.	SI ☺
Granada	-	-	-
Gran Bretaña	-	-	-
Grecia	-	-	-
Groenlandia	-	-	-
Guadalupe	-	-	-
Guam	-	-	-



PAÍS	CHAGAS	MALARIA	HTLV -HI
Guatemala	SI	-	SI ☹
Guayana Francesa	SI	-	-
Guinea	-	-	-
Guinea-Bissau	-	-	-
Guinea Ecuatorial	-	-	-
Guayana	SI	-	-
Haití	-	-	SI ☹
Holanda	-	-	-
Honduras	SI	-	SI ☹
Hungría	-	-	-
India	-	-	SI
Indonesia	-	-	SI
Irak	-	-	SI
Irán	-	-	SI
Irlanda	-	-	-
Islandia	-	-	-
Israel	-	-	-
Italia	-	-	-
Jamaica	-	-	SI ☹
Japón	-	-	SI ☹
Jordania	-	-	-
Kazajistán	-	-	-
Kenia	-	-	SI
Kirguizistán (Kirguizia)	-	-	SI



PAÍS	CHAGAS		MALARIA		HTLV I-II
Kiribati	-	-	-	-	-
Kuwait	-	-	-	-	-
Laos	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país excepto en Vientiane (capital de Laos).	-
Lesotho	-	-	-	-	-
Letonia (Latvia)	-	-	-	-	-
Líbano	-	-	-	-	-
Liberia	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.	-
Libia	-	-	-	-	-
Liechtenstein	-	-	-	-	-
Lituania	-	-	-	-	-
Luxemburgo	-	-	-	-	-
Macedonia	-	-	-	-	-
Madagascar	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país, con especial riesgo en las zonas costeras.	-
Malasia	-	-	SI	Existe riesgo en focos limitados del interior. Las zonas urbanas y costeras están libres de paludismo.	-
Malawi	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.	-
Maldivas	-	-	-	-	-
Mali	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.	-
Malta	-	-	-	-	-
Malvinas, Las	-	-	-	-	-
Marianas del Norte, Islas	-	-	-	-	-
Marruecos	-	-	SI	Riesgo de mayo a octubre en áreas rurales de la Provincia de Chefchaouen. No existe riesgo en el mediterráneo y zonas turísticas. 🇲🇦	-
Marshall, Islas	-	-	-	-	-
Martinica	-	-	-	-	-
Mauricio	-	-	SI	Riesgo limitado a algún núcleo rural. No hay riesgo en Isla Rodrigues.	-
Mauritania	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país, con excepción del norte de Dakhlet-Nouadhibou y Tiris-Zemour. En Adrar e Ichiri existe riesgo de julio a octubre.	-
Mayotte. (c.territorial francesa)	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.	-
Méjico	SI	Endémico en todo el país, con algunas áreas de riesgo más elevado. 🇲🇽	SI	Riesgo en algunas áreas rurales no visitadas habitualmente por los turistas. Alto en localidades de los estados de Chiapas y Oaxaca. Riesgo moderado en Chihuahua, Sinaloa y Tabasco; Riesgo bajo en Campeche, Durango Guerrero, Michoacán, Jalisco, Nayarit, Quintana Roo, Sonora, Veracruz y Yucatán. 🇲🇽	-

PAÍS	CHAGAS	MALARIA	HTLV I-II
Micronesia, E.Federados	-	-	-
Moldavia (Moldova)	-	-	-
Mónaco	-	-	-
Mongolia	-	-	-
Montserrat	-	-	-
Myanmar (Birmania)	-	SI Riesgo por debajo de 1.000 m. de marzo a diciembre en todo el país.	-
Namibia	-	SI Existe riesgo de noviembre a junio en regiones septentrionales y en Omaheke, Otjozondjupa y a lo largo de los ríos Kavango y Kunene todo el año.	-
Nauru	-	-	-
Nepal	-	SI Riesgo todo el año en el distrito de Terai, fronterizo con la India y en partes de los valles del interior de Terai, de Udaypur, Sindhupalchowk, Makwanpur, Chitwan y Dang. 🇳🇵	-
Nicaragua	SI	SI Riesgo alto en todo el año en 119 municipios, con riesgo más alto en Chinandega, Jinotega, Nueva Segovia, RAAN, RAAS y Río San Juan. En los Dptos. de Carazo, Madriz y Masaya riesgo bajo o insignificante.	SI 🇳🇮
Niger	-	SI Riesgo todo el año en todo el país.	-
Nigeria	-	SI Riesgo todo el año en todo el país.	SI 🇳🇮
Niue	-	-	-
Noruega	-	-	-
Nueva Caledonia y dependenc.	-	-	-
Nueva Zelanda	-	-	-
Omán	-	SI Riesgo muy limitado en zonas remotas de la provincia de Musandam. (No se han notificado casos desde el 2001).	-
Pakistán	-	SI Riesgo todo el año en todo el país por debajo 2.000 m.	-
Palau (Palaos), Islas	-	-	-
Panamá	SI	SI Existe bajo riesgo en tres provincias: Bocas de Toro en el oeste, y Darién y San Blas en el este. Resto no existe o insignificante.	SI
Papua/ Nueva Guinea	-	SI Riesgo todo el año en todo el país.	SI 🇳🇮
Paraguay	SI	SI Riesgo todo el año a lo largo de la frontera con Bolivia (Alto Paraná, Caaguazú y Canendiyú). Resto no existe o insignificante.	-
Perú	SI Endémico en todo el país, con algún área de mayor riesgo. 🇵🇪	SI Riesgo todo el año en el norte y este meridional. 🇵🇪	-
Pitcairn, Isla	-	-	-
Polinesia Francesa	-	-	-
Polonia	-	-	-
Portugal	-	-	-

PAÍS	CHAGAS	MALARIA	HTLV I/II
Puerto Rico	-	-	SI ☹
Qatar	-	-	-
República Centroafricana	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
República Checa	-	-	-
República Eslovaca	-	-	-
Reunión (Índico)	-	-	-
Ruanda	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Rumania	-	-	-
Rusia	-	-	-
Salomón, Islas	-	SI	Existe riesgo todo el año excepto en algunos islotes del este y del sur.
Samoa (Oceanía)	-	-	-
Samoa Americana	-	-	-
San Cristóbal y Nieves (Antillas)	-	-	-
San Marino	-	-	-
Saint Pierre y Miquelon	-	-	-
San Vicente y las Granadinas	-	-	-
Santa Elena	-	-	-
Santa Lucía	-	-	-
Santo Tomé y Príncipe	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Senegal	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Seychelles	-	-	-
Sierra Leona	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Singapur	-	-	-
Siria, República Árabe	-	SI	Riesgo de focos de mayo a octubre en frontera norte.
Somalia	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.
Sri Lanka	-	SI	-
Sudáfrica, República de	-	SI	Riesgo todo el año en zonas de altitud baja de Prov. del Mpumalanga, del Norte y el nordeste de Kwazulu/Natal, hasta Tugela en el sur.
Sudán	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país. Riesgo bajo y estacional en el norte.
Suecia	-	-	-
Suiza	-	-	-
Surinam	SI	-	Riesgo todo el año en todo el país.
Swazilandia	-	SI	Riesgo todo el año en mesetas esteparias de baja altitud (principalmente Big Bend, Mhlume, Simunye y Tshaneni).
Tayikistán	-	SI	Riesgo de junio a octubre, principalmente en zonas fronterizas.
Tailandia	-	SI	Existe riesgo todo el año en zonas boscosas y montañas principalmente a lo largo de las fronteras. No existe riesgo en las ciudades ni en los centros turísticos: Bangkok, Chiangmai, Pattaya, Phuket, y Samui. ☹



PAÍS	CHAGAS		MALARIA		HTLV HI
Tanzania, República Unida de	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país, por debajo de 1.800 m.	SI ☹
Timor Oriental	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.	-
Togo	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.	-
Tokelau	-	-	-	-	-
Tonga	-	-	-	-	-
Trinidad y Tobago	-	-	-	-	SI ☹
Túnez	-	-	-	-	-
Turkmenistán	-	-	SI	Riesgo de junio a octubre en algunas localidades del sudeste del país, principalmente en el distrito de Mary.	-
Turquía	-	-	SI	Riesgo de Mayo a octubre, principalmente en el sudeste del país, en Amikova y llanura de Çukurova. No existe riesgo de paludismo en las principales zonas turísticas del oeste y sudoeste. ☹	-
Tuvalu	-	-	-	-	-
Ucrania	-	-	-	-	-
Uganda	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país, incluidas las ciudades principales.	-
Uruguay	SI	Endémico en todo el país, exceptuando zona sureste. ☹	-	-	-
Uzbekistán	-	-	SI	Riesgo limitado a la región de Surkhandarinskaya.	-
Vanuatu	-	-	SI	Riesgo de moderado a bajo en todo el país durante todo el año.	-
Venezuela	SI	Endémico en todo el país. ☹	SI	Riesgo todo el año en zonas rurales y de jungla de los estados de Apure, Amazonas, Barinas, Bolívar, Sucre, Táchira., y Delta Amacuro.	-
Vietnam	-	-	SI	Existe riesgo en todo el país excepto en los núcleos urbanos, el delta del río rojo y las llanuras costeras del área central de Vietnam. Especialmente de alto riesgo las provincias de Dak Lak, Gia Lai y Kon Tum, así como las provincias más al sur de Ca Mau, Bac Lieu y Tay Ninh.	-
Virgenes Americanas, Islas	-	-	-	-	-
Virgenes Británicas, Islas	-	-	-	-	-
Wake, Isla	-	-	-	-	-
Yemen	-	-	SI	Riesgo todo el año pero fundamentalmente de septiembre a febrero en todo el país por debajo de 2.000 m. No existe riesgo en la ciudad de Sana'a.	-
Yugoslavia	-	-	-	-	-
Zaire (ver República democrática del Congo)	-	-	-	-	-
Zambia	-	-	SI	Riesgo todo el año en todo el país.	-
Zimbabwe	-	-	SI	Riesgo de noviembre a junio por debajo de 1200 m, y todo el año en el valle de Zambeze. En Harare y Bulawa el riesgo es insignificante.	-