

Tabla 1 Enfermedades a Considerar en Clínicas de Viajero

Agente	Transmisión	Características clínicas	Distribución geográfica	Medidas de Prevención
<i>Entamoeba histolytica</i>	Fecal-oral Persona-Persona Indirecto: Alimentos o agua contaminados	Asintomático >90% Aguda: Diarrea Disentería Crónica: Fatiga, pérdida peso, fiebre Extraintestinal: Absceso hepático	Mundial Países en vías de desarrollo	Higiene de alimentos y agua
<i>Angiostrongylus cantonensis</i>	Consumo de larva en serpientes o gastropodos crudos, camarones, cangrejos, ranas, lechuga.	Meningitis eosinofílica	Asia/ Pacífico Caribe	Evitar consumo de alimentos crudos
<i>Influenza A (H5N1)</i>	Contacto directo Ave-Humano Contacto ambiente (heces, preparación)	ETI, diarrea, síntomas gastrointestinales. Neumonía, falla multi-orgánica, sepsis, encefalopatía. Mortalidad 60%	>400 casos. Brotos reportados en África, Asia, Europa	Evitar contacto con aves (granjas, muertas, enfermas) Higiene de manos
<i>Bacillus anthracis</i>	Infección cutánea a través de productos de animales infectados o por contacto con esporas.	Lesiones cutáneas, linfadenopatías,	Casos esporádicos de manera internacional África y Asia central.	Evitar contacto con arena y productos de origen animal, souvenirs hechos con piel de animal.
<i>Brucella</i>	Contacto con ganado, perros, cerdos, ovejas, cabras, contacto directo o consumo de productos lácteos no	Fiebre continua o intermitente, malestar general.	Distribución mundial	Evitar consumo de alimentos no pasteurizados

	pasteurizados			
Chikungunya Alphavirus (Togaviridae)	Transmitida por <i>Aedes aegypti</i> <i>Aedes albopictus</i>	Fiebre + dolor articular Dolor muscular, rash, leucopenia, cefalea. Alteraciones gastrointestinales, neurológicas (raras)	África sub-Sahariana, Sur-Este de Asia, India	Prevención picaduras de mosquito
<i>Coccidioides</i> spp	Inhalación de conidias	Asintomático ETI Diseminada	América (áreas construcción, excavaciones, etc)	
<i>Dengue</i> (<i>Flavivirus</i>)	<i>Aedes</i> <i>aegypti</i> / <i>albopictus</i>	Fiebre por dengue (rash, fiebre, dolor retroocular muscular o articular) Dengue hemorrágico (trombocitopenia, manifestaciones hemorrágicas) Choque por Dengue	Altitudes < 1000, América central, sur américa, Asia y Africa.	Prevención picaduras de mosquito
<i>Fiebres</i> <i>hemorrágicas</i> <i>Ebola</i> <i>Marburg</i> (<i>Filoviridae</i>) <i>Crimean-Congo</i> <i>Rift Valley</i> (<i>Bunyaviridae</i>) <i>Lassa</i> (<i>Arenaviridae</i>)	Mosquitos, animales infectados, consumo de leche no pasteurizada (RVF) Garrapatas (CCHF) Roedores (Hantavirus, Lassa) Murcielagos, primates, pacientes (Ebola, Marburg)	Fiebre, cefalea, mialgia, faringitis, vómito, diarrea, rash y manifestaciones hemorrágicas	Africa, Asia central, Arabia.	

Hantavirus Fiebre hemorrágica con síndrome renal (HFRS) Síndrome pulmonar (HPS)	Roedores Heces, saliva, orina, inhalación de excretas.	Fiebre, incremento de permeabilidad vascular, hipotensión. Oliguria, falla respiratoria.	Mundial (tropicales)	Evitar contacto con roedores o excretas.
Heptatitis C	Parenteral	>Asintomáticos Anorexia, náusea, vómito, ictericia. 80% Hepatitis crónica / Ca	Mundial	Evitar uso de agujas/ Acupuntura, piercing, tattoo
<i>Histoplasma capsulatum</i>	Inhalación de esporas (guano/ Aves)	Fiebre, cefalea, tos, dolor pleurítico.	Mundial	Evitar Cuevas
<i>Legionella</i>	Inhalación de agua contaminada (Spray/ aire acondicionado).	Enfermedad legionarios: Neumonía inicio súbito, anorexia, mialgias, cefalea, fiebre. Fiebre de Pontiac:ETI recuperación 2-5 días	Mundial	Saneamiento de agua
<i>Leishmania</i>	Phlebotomine	Cutánea Costras/ úlceras Mucosa Visceral (hepato/esplenomegalia, linfadenopatías, anemia)	Tropical/ Mediterraneo	Repelentes
<i>Leptospira</i>	Contacto piel no intacta/ mucosas agua/vegetación/ arena contaminada con orina de animales infectados	Fiebre, cefalea, mialgias, rash Meningitis, ictericia, manifestaciones hemorrágicas falla hepatorenal	Mundial (tropical) Kayaking, actividades en agua, ecoturismo	Evitar contacto con agua contaminada

<i>Listeria monocytogenes</i>	Alimentos contaminados (quesos, embutidos, etc)	Meningoencefalitis Septicemia	Mundial	Evitar consumo de alimentos no pasteurizados o cocidos
<i>Borrelia burgdorferi</i>	Garrapatas Ixodes.	Lesion en piel anillo (tiro al blanco) Fiebre, mialgias, cefalea. Alteraciones SNC Artritis 2 años después	>Verano Asia, Europa , Norteamérica	Repelentes
<i>Filiariasis Linfática</i> <i>Onchocerciasis (ceguera del rio)</i> <i>Loasis (Calabar)</i>	Mosquitos	Fiebre Linfadenitis Linfangitis Linfedema, hidrocele, Síndromre eosinofílico pulmonar	Africa Sub-sahariana Asia Sur-América	Repelentes
<i>Onchocerciasis (ceguera del rio)</i>	Moscas negras	Nodulos fibrosos Dermatitis Ceguera	Africa Subsahariana Central y Sur América	Repelentes
<i>Schistosoma S. mansoni</i> <i>S. japonicum</i> <i>S. mekongi</i> <i>S. haematobium</i>	Contaminación agua con cercarias	Hematuria Hepatoesplenomegalia Fibrosis hepática Hipertensión portal Hidronefrosis, calcificación de vejiga	Africa sub-sahariana Brasil, Venezuela Asia	Evitar contacto con agua potencialmente contaminada
<i>Trypanosomiasis Africana (enfermedad del sueño)</i> <i>T. brucei gambiense</i> <i>T. b. rhodesiense</i>	Tse tse	Chancro en sitio de inoculación Cefalea, insomnio, linfadenopatía, rash Síndrome de desgaste.	Africa central, Sur Áreas rurales, cazadores, safari	No son útiles los repelentes. Considerar como dato de alarma que Mordedura de la mosca es dolorosa
<i>Rabia</i>	Mordedura	Encefalitis, Coma	Mundial	Vacunación grupos de riesgo

--	--	--	--	--