

Parasitosis que originan un síndrome infeccioso, características del cuadro clínico y del síndrome febril

Parasitosis	Cuadro clínico	Característica de la fiebre
PROTOZOOSIS 1. Amebiasis	Disentería amebiana Absceso hepático	Febrícula o fiebre <38 °C, síndrome disentérico a) Fiebre alta y sostenida, hepatomegalia dolorosa, leucocitosis con desviación a izquierda b) Febrícula o fiebre baja. Dolor en hipocondrio derecho
2. Amebas de vida libre	Naegleria Inmunocompetentes: Meningoencefalitis con LCR purulento Acanthamoeba, Balamuthia Inmunosuprimidos: Encefalitis granulomatosa	Fiebre alta y mantenida Febrículas
3. Balantidiasis	Aguda: síndrome disentérico	Fiebre
4. Coccidiosis: Isosporiasis, Cryptosporidiasis, Cyclosporiasis, Sarcocistosis, Microsporiasis (¿hongos?)	Diarrea litérica	Febrícula o fiebre fugaz de 1 a 3 días de duración
5. Leishmaniasis	Forma visceral o Kala-azar: Hepatoesplenomegalia y poliadenopatías Pancitopenia, VHS elevada e hipergammaglobulinemia	Fiebre mantenida
6. Enfermedad de Chagas (Tripanosomiasis americana)	Periodo agudo: síndrome oftalmoganglionar o chagoma de inoculación Periodo subagudo: Hepatoesplenomegalia Poliadenopatías	Fiebre de magnitud variable Febrículas
7. Tripanosomiasis africana	Enfermedad del sueño por <i>Trypanosoma brucei-gambiense</i> o <i>Trypanosoma brucei rhodesiense</i> a) Forma aguda (África del Este) astenia, adinamia y compromiso del estado general (en semanas a meses) b) Forma crónica (África Occidental) letargia	Fiebre alta sostenida
8. Malaria	Terciaria o cuartana	Crisis febriles con calofríos solemnes c/48 h o c/ 72 h seguidos de transpiración profusa (que moja las sábanas)
9. Toxoplasmosis	a) Forma aguda generalizada: Hepatomegalia, esplenomegalia, carditis, pneumonitis b) Forma meningoencefálica: meningoencefalitis o encefalopatías o granulomas del SNC c) Formas ganglionares: adenopatías del cuello, base de cráneo y/o poliadenopatías	Fiebre de diversa magnitud Fiebre Febrículas o fiebre

Parasitosis que originan un síndrome infeccioso, características del cuadro clínico y del síndrome febril

Parasitosis	Cuadro clínico	Característica de la fiebre
PROTOZOOSIS 10. Neumocistosis (¿hongos?)	Pneumonitis intersticial en: a) Inmunosuprimidos b) Inmunosuprimidos con SIDA	Comienzo brusco fiebre alta continua Comienzo insidioso fiebre prolongada
HELMINTIASIS 11. Esquistosomiasis	Periodo de invasión por <i>S. mansoni</i> , <i>S. japonicum</i> , <i>S. intercalatum</i> , <i>S. mekongi</i> . Manifestaciones toxialérgicas, compromiso del estado general, tos, crisis asmáticas (síndrome de Katayama) e hipereosinofilia <i>S. haematobium</i> , disuria, poliaquiuria, hematuria e hipereosinofilia	Fiebre Fiebre
12. Fascioliasis, Clonorquiasis, Opistorquiasis	a) Periodo agudo o de invasión: hepatomegalia sensible o dolor en franja en tercio superior del abdomen y eosinofilia b) Periodo de estado: hepatomegalia sensible con leucocitosis y eosinofilia	Fiebre de magnitud variable Crisis con fiebre elevada o febrículas
13. Filariasis linfática	Elefantiasis por <i>Wuchereria bancrofti</i> o <i>Brugia malayi</i> o <i>B. timori</i> . Linfangitis, linfadenitis y eosinofilia	Fiebre
14. Larva migrante visceral	Compromiso hepático, pulmonar, ocular o encefálico con eosinofilia	Fiebre
15. Síndrome Löeffler	Neumonitis migratoria fugaz	Fiebre mantenida
16. Triquinelosis	Síndrome infeccioso agudo con enteritis, signos y signos oculo-palpebrales, mialgias y eosinofilia	Fiebre de 38-40 °C
17. Angiostrongiliasis abdominal	<i>Angiostrongylus costaricensis</i> . Periodo agudo: dolor en fosa iliaca o flanco derecho leucocitosis y eosinofilia Periodo crónico: "masa" en cuadrante inferior derecho del abdomen, leucocitosis y eosinofilia	Fiebre Febrículas
Angiostrongiliasis del SNC	<i>A. cantonensis</i> Meningitis eosinofílica	Fiebre
18. Capilariasis	<i>Capillaria aerophyla</i> Tos, crisis asmáticas, eosinofilia <i>C. hepatica</i> Dolor en hipocondrio derecho o en franja en tercio superior del abdomen, leucocitosis, eosinofilia	Fiebre Fiebre
19. Pentastomiasis (larvas)	Hepatomalgia, ascitis, anemia	Fiebre alta
Complicaciones: a) Por protozoos	Perforación intestinal y peritonitis por <i>E. histolytica</i> y <i>B. coli</i>	Fiebre
b) Por helmintos	Quiste hidatídico infectado: signos y síntomas de absceso Localización coledociana, intestinal o apendicular por <i>A. lumbricoides</i> . Signos y síntomas de obstrucción del colédoco, de intestino delgado o de apendicitis	Fiebre mantenida