



PRUEBAS ESPECÍFICAS SEGÚN EDAD, PAÍS DE ORIGEN O FACTORES DE RIESGO

Guía de Recursos para la Atención Sanitaria y Alfabetización en Salud a
Personas Refugiadas y Migrantes en Andalucía

Febrero 2024

- **Estudio de parásitos en orina:** si hematuria y zona endémica de esquistosomiasis urogenital

ESPECÍFICAS SEGÚN EDAD, PAÍS DE ORIGEN O FACTORES DE RIESGO

Enfermedad	Prueba	Indicación	Observaciones
Estrongiloidosis	Serología específica	Migrantes subsaharianos con eosinofilia	Si sospecha clínica-epidemiológica derivar a Atención Especializada para realizar pruebas específicas.
Filariasis	Frotis sanguíneo + test de Knott	Migrantes subsaharianos con eosinofilia	
Enf. Chagas	Serología T. cruzi	Si procedentes de zona endémica	Solicitar desde AP
Malaria	Frotis sanguíneo y gota gruesa **Importante para descartar parasitación por Plasmodium falciparum, que puede ser causante de cuadros graves. Recordar siempre ofrecer la quimioprofilaxis antipalúdica en los viajes de retorno al país de origen.	Fiebre 4-5 días + Embarazadas y niño/as entre 3 y 5 años originarios de países endémicos y llegados hace menos de 3-6 meses	Si sospecha clínica-epidemiológica derivar a Atención Especializada para realizar pruebas específicas. Considerar siempre descartarla en caso de fiebre en usuario procedente de zona endémica
Chikunguya	Enviar muestras a laboratorio de referencia: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fase aguda (<7 días): PCR y detección de IgM ▪ Fase convalecencia (>=7): anticuerpos IgM e IgG. Repetir a los de 15 días. Si síntomas neurológicos: enviar LCR y suero.	Fiebre >38.5º y artralgia + residir o haber visitado áreas endémicas en los 15 días anteriores a la aparición de los síntomas (África, Sudeste asiático, India, América Central y Sudamérica, Caribe, islas del Océano Índico, Oeste y Sur del Pacífico)	No se ha demostrado transmisión directa de persona a persona
Zika	Enviar muestras a laboratorio de referencia. Suero: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 0 a 5 días: PCR ▪ 5 y 7 días: PCR y serología ▪ >7 días: serología Orina: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 0 y 20 días: PCR Embarazadas: viremia puede ser más larga, PCR podría realizarse pasados los primeros 5 días.	Exantema maculopapular con o sin elevación de la Tª y al menos uno de los siguientes síntomas: artralgias, mialgias, conjuntivitis + Residir o haber visitado áreas epidémicas en los 15 días anteriores a la aparición de los síntomas (Asia, islas del Pacífico, Caribe, México, América Central y Sudamérica y África)	Transmisión por transfusión sanguínea y por vía sexual. Se recomienda si ha habido relaciones sexuales con método barrera hasta 3 meses después de la salida del país endémico para hombres, y 2 para mujeres. (RENAVE, 2019)
Dengue		Si sintomatología sospechosa	