

# **Eritema migratorio (borreliosis de Lyme). Características clinicoepidemiológicas de 50 pacientes**

J. A. Oteo Revuelta, J. R. Blanco Ramos, V. Martínez de Artola, R. Grandival García, Ibarra Cucalón y R. Dopereiro Gómez

*Servicio de Medicina Interna y Enfermedades Infecciosas. Hospital de La Rioja. Logroño.*

*Fundamento.* El eritema migratorio (EM) es la manifestación precoz y más típica de la infección por *B. burgdorferi* (borreliosis de Lyme). El objetivo del presente estudio ha sido la descripción de las características clinicoepidemiológicas de una serie de pacientes.

*Pacientes y método.* Recogida retrospectiva de las características clinicoepidemiológicas de los primeros 50 pacientes diagnosticados de EM en el hospital de La Rioja (marzo 1989-septiembre 1998).

*Resultados.* En nuestra serie no observamos diferencias por el sexo ni por habitar en un medio rural o urbano. La edad media fue de 41 años (9 a 78). En el 70% se recogió el antecedente de picadura de garrapata y el período de incubación fue de 6,48 días (1 a 15 días). El tamaño medio de la lesión fue de 14,3 cm (5 a 40) y en el 16% se observaron lesiones cutáneas satélites. Las zonas de aparición del EM fueron extremidades inferiores y periné 60%; tórax 24%; cabeza y cuello 10%, y extremidades superiores 6%. Un 48% refirieron manifestaciones extracutáneas. Todos los casos se produjeron en los meses de primavera, verano y otoño con un pico en el mes de junio, siendo la práctica de riesgo mayormente referida el paseo por zonas boscosas. Todos los pacientes respondieron al tratamiento antibiótico.

*Conclusiones.* El EM es frecuente en el medio estudiado y se presenta con un gran polimorfismo.

**PALABRAS CLAVE:** eritema migratorio, borreliosis de Lyme, garrapata, *Borrelia burgdorferi*, *Rickettsia slovaca*.