

ZOONOSIS EN UN CAZADOR

Autores: Bermúdez Torres, Fidela M^a; Salva Ortiz, Nerea y Vena, María
Médico de Familia. Hospital Santa María del Puerto. Dispositivo Cuidados Críticos De Urgencias Cádiz.

Paciente de 42 años, que reside en Valladolid, sin alergias, con antecedentes de asma bronquial; que acude a urgencias por presentar fiebre de 39°, acompañado de mialgias, malestar general de una semana de evolución tratado como síndrome gripal en atención primaria. Refiere desde hace 24 horas notarse bultoma axilar y lesión eritematosa en mano derecha. En tratamiento actualmente con paracetamol. Entre sus aficciones destaca la caza de liebres y conejos; recordando pinchazo accidental con astilla en el campo. Exploración: Normotenso, febril, buen estado general, consciente, orientado y colaborador, eupneico en reposo. Orofaringe hiperemica sin exudados. No palpo adenopatías laterocervicales pero sí adenopatía axilar derecha. Auscultación cardiopulmonar normal. Abdomen anodino. Extremidades: mácula eritematosa de un 1 cm de diámetro con lesión ulcerada mínima central.

Estrategia práctica de actuación:

Ante los hallazgos, se realizan pruebas complementarias: - Analítica completa con leucocitosis, neutrofilia y elevación de reactantes de fase aguda. - Radiografía de tórax: normal - Ecografía axilar: imagen compatible con adenopatía de 3 cm de diámetro. Por los datos recogidos en anamnesis y exploración sospechamos una tularemia, por lo que realizamos interconsulta con Medicina Interna. El internista solicitó serología de tularemia e indicó el tratamiento con estreptomycin en dosis de 1 gramo cada 12 horas durante 12 días, vía intramuscular en domicilio con revisión en consulta. A los 20 días se realizó la seroconversión, lo que confirmó el diagnóstico de tularemia.

Bibliografía y método empleado para la búsqueda bibliográfica:

- Teijo Núñez C, Escudero Nieto R, Fernández-Natal MI, Anda-Fernández P. Nuevo caso de tularemia autóctona transmitido por picadura de garrapata. *Enferm Infecc Microbio Clin.* 2006;24:533 - Geijo Martínez MP, Rosa Herranz C, Meiling Díaz de Tuesta Chow-Quan A. Tularemia. *Medicine.* 2002;8(65):3449-54