RESUMEN DEL CASO SESIÓN INTERHOSPITALARIA SADEMI

2 de octubre de 2024

Julio M. Moreno Salcedo. Servicio de Medicina Interna. Hospital de la Axarquía

Mujer con odontalgia y fiebre.

MC: fiebre y dolor dorsolumbar.

AP: Mujer 44 años natural de Paraguay 3 meses en España sin otros antecedentes médico ni epidemiológicos de interés.

EA: Dolor dorsolumbar, mialgias y fiebre de 9 días. Odontalgia de 1 mes por lo que había acudido a 3 odontólogos y se le había realizado una endodoncia hacía 2 semanas. Tomó un ciclo de amoxicilina-clavulánico de 5 días previo a la endodoncia

EF: TA 145/95 Fc 100 lpm T^a 38,1°C SatO2 99% Sudorosa con rubor facial. No adenopatías periféricas palpables. No IY. ACP: Tonos rítmicos sin soplos. ABD: normal. PPR bilateral discretamente +. MMII: no edemas ni signos de TVP. Pulsos distales presentes y simétricos.

EC:

- Análisis de sangre:
 - Hemograma: leucocitosis 21,25x10^3/μL (4,00-11,50), neutrofilia14,47x10^3/μL (1,80-8,00) y discreta linfocitosis 5,7x10^3/μL (0,90-4,90).
 - Bioquímica: Cr 1,22 mg/dL (0,55-1,02) y FG 54 mL/min. LDH >4500 U/L (120-246) y alanina transferasa 313 U/L (7-40). PCR 63 mg/L (0,0-5,0) con procalcitonina de 2,13 ng/mL (0,00-0,50).
 - Ac heterófilos VEB: negativos.
- Sistemático de orina normal.
- Radiografías de tórax y abdomen sin alteraciones.
- Ecografía abdominal se visualizó una leve esplenomegalia homogénea de 13.1 cm. Resto normal.
- ECG: ritmo sinusal

Se cursó urocultivo y se extrajeron hemocultivos previo ingreso.