



JORNADAS ANDALUZAS PARA RESIDENTES y TUTORES DE MFyC

FORMATO VIRTUAL

24, 25 y 26 DE MARZO

SAMFyC
Sociedad Andaluza de Medicina Familiar y Comunitaria



Código: 4/260

Título: Dolor abdominal de inicio brusco en paciente mayor. A propósito de un caso

Autores:

1. Moreno Maiz, Eva Soledad. Médico de Familia y Tutora en CS Herencia (Ciudad Real)
2. Callejas Rodríguez, Jonatan MIR 2º año MFyC. CS Herencia (Ciudad Real)
3. Peralbo López, Ana MIR 4º año MFyC. CS Herencia (Ciudad Real)

Caso Clínico

Motivo de consulta: Dolor abdominal

Enfoque individual: Mujer de 80 años, consulta por dolor en hemiabdomen derecho y náuseas de inicio brusco asociando oliguria y estreñimiento en días previos. Como antecedentes presenta hipertensión, dislipemia, sarcoma de Kaposi/ basocelular y ACVA.

A la exploración, presenta intensa palidez cutáneo-mucosa con tinte ictérico conjuntival.

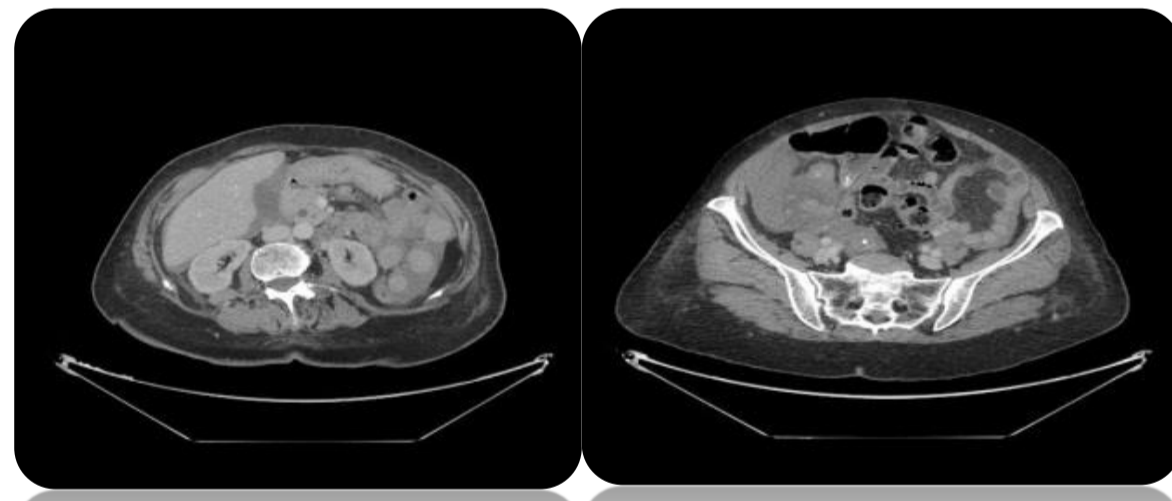
TA: 107/44; FC 88 lpm; SatO₂ 95%. Afebril. ACP: arrítmica. Resto normal.

Abdomen globuloso, timpánico, palpación dolorosa en hemiabdomen derecho. PPRD positiva.

Se deriva a urgencias hospitalarias y se ingresa para estudio, realizándose las siguientes pruebas complementarias: analítica, EKG, Rx abdomen, ecografía y TAC abdomino-pélvico.



Radiografía de abdomen



TAC abdomino-pélvico

Enfoque familiar y comunitario: Mujer independiente para las actividades básicas e instrumentales de la vida diaria, buen apoyo familiar. Nivel sociocultural medio.

Juicio clínico: abdomen agudo

DD: Torsión ovárica, neoplasia, cólico nefrítico, hernia, apendicitis, obstrucción intestinal.

Plan de acción y evolución: Se realiza laparotomía con doble anexectomía por torsión ovárica con hemoperitoneo. Evolución favorable

Conclusiones: El dolor abdominal es uno de los motivos de consulta más frecuente en Atención Primaria, con un diagnóstico diferencial amplio.

La correcta identificación de síntomas o signos de alarma son esenciales para una actuación precoz minimizando secuelas en el paciente.

Palabras clave: abdomen agudo, enfermedades del ovario, hemoperitoneo.