

Caso Clínico

Nombre:

Fecha:

Paciente masculino de 72 años, mestizo, con antecedentes de alcoholismo crónico. Refiere hace 6 años la aparición de un nódulo pequeño, duro y no doloroso en el pabellón auricular derecho, al que no prestó atención. Consulta actualmente por aparición de múltiples nódulos similares en extremidades, acompañados de dolor moderado e intermitente, lo que limita sus actividades. Presenta además astenia, palpitaciones, anorexia, pérdida de peso, edemas en miembros inferiores y dolor en articulaciones metacarpo falángicas.

Examen Físico

Examen general: Paciente consciente, con mucosas hipocoloreadas y húmedas.

Sistema Respiratorio: MV disminuido en ambos campos pulmonares, no estertores. FR: 20xmin.

Sistema Cardiovascular: RC rítmicos y apagados, TA: 160/90, FC: 92 lpm.

TCSC: Edema en miembros inferiores con signo de Godet positivo.

SOMA: Impotencia funcional de miembros inferiores, con signos de artritis y presencia de grandes tofos en manos, codo derecho (siendo el de mayor diámetro con 5 cm de longitud) y rodillas con deformidad.

Complementarios

Prueba	Resultado	Valores de Referencia
CGB	9.000 GB	4.000 - 11.000
CGR	4.900.000	4.700.000 - 5.000.000
Plaquetas	250.000	150.000 - 400.000
Hemoglobina	12 g/l	11 - 14 g/l
TGP	60 U/L	Hasta 65 U/L
Creatinina	1.8 mg/dL	0.5 a 1.1 mg/dL
Ácido Úrico	9.7 mg/dL	2.5 hasta 8.5 mg/dL

Biopsia: fragmento de piel con depósito de urato y células gigantes a cuerpo extraño (gota).

Microscopio polarizado: cristales intracelulares no birrefringentes y con forma de aguja.

El paciente fue diagnosticado con una gota tofácea crónica, se inicia tratamiento medicamentoso con prednisona, alopurinol y metotexate. Además de control de dieta baja en purinas y evitar el alcohol.

Preguntas

1. Elabore la lista de signos y síntomas positivos.
2. Con la lista anterior elabore los síndromes clínicos correspondientes.
3. Revise e interprete los exámenes de laboratorio.
4. Con los hallazgos positivos anteriores indique los posibles diagnósticos clínicos presuntivos.