



MEDICINA HUMANA

Nombre del alumno: Jhonatan Sanchez Chanona

Docente: Natanael Ezri Prado Hernández

Nombre del trabajo: "Caso clínico"

Materia: Farmacología

Grado: 3°

Grupo: "B"

PASIÓN POR EDUCAR

CON LA INFORMACION OBTENIDA EN CLASES SOLUCIONAR LOS SIGUIENTES CASOS CLINICOS, COPIARLOS Y SUBIRLOS EN FORMATO PDF

LEER Y CREAR MATERIAL PROPIO DE ESTUDIO DE LA GUIA DE PRACTICA CLINICA CORRESPONDIENTE AL DIAGNOSTICO DE DICHA ENFERMEDAD.

1. Adolescente masculino de 12 años de edad con crecimiento y desarrollo normal, únicamente con antecedente de cuadros repetitivos de amigdalitis aguda, multitratados. Hace 2 semanas presenta dolor faríngeo, hipertermia no cuantificada y lesiones en piel, que la madre describe como resequedad con aspecto de lija que resolvieron posterior a tratamiento no especificado. El día de hoy es llevado a consulta por presentar nuevamente hipertermia, malestar general, artralgias y mialgias. A la exploración se encuentra febril, orofaringe eritematosa con amígdalas purulentas, adenomegalias retroauriculares y cervicales, ruidos cardiacos rítmicos, llama la atención la presencia de un soplo asistólico apical de mediana intensidad, pulmones con ruidos respiratorios normales, extremidades inferiores sin edema. Se reporta exudado faríngeo + para s. Beta hemolitico del grupo A, tomado durante el cuadro faríngeo anterior. Tele de tórax normal.

1.1 ¿cuál es el diagnóstico del paciente?

A) endocarditis infecciosa

B) fiebre reumatica

C) insuficiencia mitral por S. Pyogenes

D) sepsis

1.2 ¿cuál es el tratamiento de elección para dicha enfermedad?

A) digoxina

B) ceftriaxona + amikacina

C) penicilina G Benzatínica

D) dicloxacilina

PREGUNTAS ABIERTAS

1.3 ¿cuál es el mecanismo de acción del fármaco de elección? Inhiben el crecimiento de bacteriano al interferir con la reacción de transpeptidación de la síntesis de la pared celular bacteriana

1.4 ¿cuál es la dosis del tratamiento de elección? 300,000 a 400,00 UI /kg / día En 6 dosis

1.5 ¿cuáles son los principales efectos adversos del fármaco? Efectos de hipersensibilidad, malestar gastrointestinal, especialmente nauseas, vomito y diarrea

