

Nombre del alumno: Brenda Nataly Galindo Villarreal

Nombre del Docente: Natanael Ezri Prado Hernández

Nombre del trabajo: Caso clínico 2

Materia: Farmacología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 3er Semestre

Grupo: "B"

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 hemolítico del grupo A, tomado durante el cuadro faríngeo anterior. Tele de tórax normal.

1.1 ¿cuál es el diagnostico 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? R: Inhiben el crecimiento bacteriano al unirse con las pbp de la síntesis de la pared celular bacteriana.

1.4 ¿cuál es la dosis del tratamiento de elección? R: 300,000/ 400, 000 UI kg/c-4 hr.

1.5 ¿cuáles son los principales efectos adversos del fármaco? R: nauseas, vómito, malestar gástrico, diarrea.