

Nombre del alumno: Juan Carlos López Gómez

Nombre del profesor: Ezri Natanael Prado Hernández

Nombre del trabajo: resumen sistema respiratorio

Materia: Farmacología

Grado: 3er semestre

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de Agosto del 2021

CON LA INFORMACION OBTENIDA EN CLASE, Y LOS TEMAS POR REVISAR CONTESTA EL SIGUIENTE CASO CLÍNICO Y SUBIR RESPUESTAS EN FORMATO PDF

Mujer de 20 años de edad quien acude a consulta de control prenatal y toma de citología cervical, cuenta con prueba de VDRL previa positiva por lo que se solicitan una segunda prueba. Niega vasoespasmos, presenta nauseas matutinas. A la exploración fondo uterino de 16 cm, frecuencia cardiofetal 143 lpm, exploración vaginal sin datos patológicos, laboratorios Hb 14.2, Hto 40%, leucocitos 10 mil, preliminar VIH -, VDRL +.

- 1. ¿con los datos clínicos cuál es el diagnostico?
 - A) SIDA
 - B) Preeclampsia
 - C) Sifilis
 - D) Amenaza de parto pretermino
- 2. ¿Cuál es el tratamiento de elección?
 - A) Doxiciclina
 - B) Penicilina G
 - C) Ciclofosfamida
 - D) nifedipino
- 3. ¿Cual es el mecanismo de acción del fármaco de elección?
 - A) Inhiben el crecimiento bacteriano al interferir con la reacción de transpeptidación de la síntesis de la pared celular bacteriana
 - B) crean una reacción bacteriostatica en la pared bacteriana
 - C) debilitan la pared celular permitiendo el acceso al fármaco
 - D) provocando apoptosis de los receptores asociados
- 4. ¿Cuál es la dosis del medicamento de elección?
 - A) 1,200,000 UI cada 8 horas
 - B) 6,000,000 UI cada 12 horas
 - C) 2,400,000 UI dosis unica
 - D) 120 mg/kg/día
- 5. ¿Cuales son los efectos adversos esperados de dicho farmaco?
- A) Nauseas, vomito, malestar gástrico, diarrea.
- B) exoftalmos, polirradiculopatia generalizada
- C) hepatitis fulminante, con esteatosis hepatica
- D) lesión renal aguda



