



Universidad del Sureste Licenciatura en Medicina Humana

Nombre del alumno: Victoria Belén de la Cruz

Escobar

Nombre del profesor: Ezri Natanael Prado

Hernández

Nombre del trabajo: Caso clínico

Materia: Farmacología I

Semestre y grupo: 3.-A

Comitán de Domínguez Chiapas a 04 de octubre de 2020

MUJER DE 34 AÑOS QUE ES ENVIADA A LA CONSULTA CON CERVICOVAGINITIS, CARACTERIZADA POR SECRECION TRASVAGINAL AMARILLENTE, ESPUMOSA, FETIDA Y ACOMPAÑADA DE PRURITO, DECIDES REALIZAR EXPLORACION VAGINAL ENCONTRANDO UN CERVIX EN FRESA.

¿CUÁL ES EL TRATAMIENTO DE ELECCION DE LA PACIENTE?

- A) CEFTRIAXONA
- B) FLUCONAZOL
- C) METRONIDAZOL
- D) ASEO GENITAL Y AUMENTAR EL CONSUMO DE AGUA

¿CUÁL ES EL MECANISMO DE ACCION DE DICHO FARMACO?

Su mecanismo de acción es que interrumpe la cadena de transporte de los electrones

¿CUÁL ES LA DOSIS DEL FARMACO DE ELECCION?

400 o 500 mg, vía oral dos veces al día por 5-7 días;