



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia:
Farmacología

Tema:
Caso clínico

Presenta:
Aldo Gubidxa Vásquez López

Lugar y fecha
Comitán de Domínguez Chiapas a 04/10/2020.

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

¿CUÁL ES EL TRATAMIENTO DE ELECCIÓN DE LA PACIENTE?

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

¿CUÁL ES EL MECANISMO DE ACCIÓN DE DICHO FARMACO?

Dañan el DNA bacteriano mediante oxidación

¿CUÁL ES LA DOSIS DEL FARMACO DE ELECCIÓN?

30mg/Kg/d por 5-8 días (500mg c/8h)