



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

Materia:
Farmacología

DR. Ezri Natanael Prado Hernández

Presenta:
Fátima Andrea López Álvarez
3* B

Lugar y fecha
Comitán de Domínguez Chiapas a 01/10/20

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?

- Modifica la estructura de ADN y como consecuencia se va a inhibir la síntesis de ácidos nucleicos.

¿CUÁL ES LA DOSIS DEL FARMACO DE ELECCION?

- 500mg cada 12 hrs.