

LEE Y ESTUDIA CUIDADOSAMENTE EL SIGUIENTE CASO CLINICO Y CONTESTE LO QUE SOLICITE

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 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?

EL MECANISMO DE DICHO MEDICAMENTO ES ALTERANDO EL ADN DE LAS BACTERIAS, IMPIDIENDO LA SINTESIS, ACCION BACTERICIDA, AMEBICIDA Y TRICOMONICIDA.

¿CUÁL ES LA DOSIS DEL FARMACO DE ELECCION?

2g dosis única