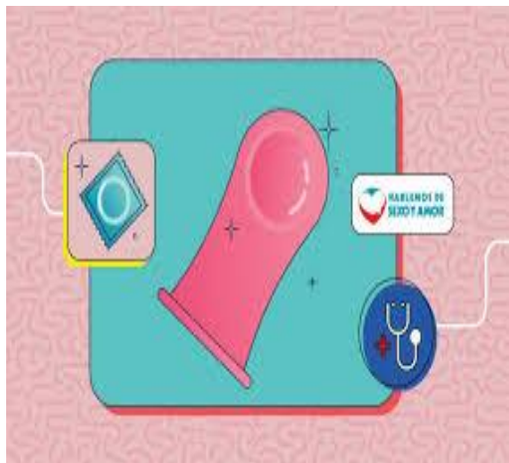


CONDON FEMENINO

¿Cuál es la función del condón femenino?

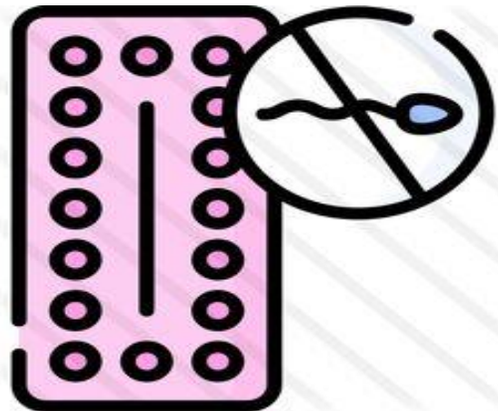
El condón femenino brinda protección contra el embarazo y también contra las infecciones que se propagan durante el contacto sexual, como el VIH. Sin embargo, se cree que no funciona tan bien como el condón masculino para proteger contra las infecciones de transmisión sexual.



PASTAS

ANTICONCEPTIVAS

Las pastillas anticonceptivas funcionan al impedir que el espermatozoides llegue al óvulo. El momento en que el espermatozoides llega al óvulo, se llama fertilización. Las hormonas de la pastilla detienen la ovulación de manera segura.



Toma 1 pastilla por día durante 21 días (tres semanas) consecutivos. Luego no tomes ninguna pastilla durante siete días (cuarta semana). Durante la cuarta semana, cuando no estás tomando pastillas, te bajará la regla.

MÉTODOS DE PLANIFICACION



FAMILIAR



LAURA GARCIA 9-B

JULIANA SALAZAR

VASECTOMIA

Es una cirugía para cortar los conductos deferentes, que son los que llevan los espermatozoides desde los testículos hasta la uretra. Después de una vasectomía, los espermatozoides no pueden salir de los testículos. Un hombre que se haya realizado una vasectomía exitosa no puede embarazar a una mujer.



CONDON MASCULINO

¿Cuál es la función del condon masculino?

Impide que los espermatozoides entren al interior de la vagina en la relación sexual, pues actúa como barrera y con esto evita el embarazo. Si se usa correctamente, el condón también disminuye la posibilidad de contraer una infección de transmisión sexual



DISPOSITIVO INTRAUTERINO

Los DIU que liberan progesterina también funcionan al: Hacer que el moco alrededor del cérvix sea más grueso, lo que hace más difícil que el espermatozoide entre al útero y fertilice un óvulo. Adelgazar el recubrimiento del útero, lo que hace que sea más difícil que un óvulo fertilizado se adhiera.