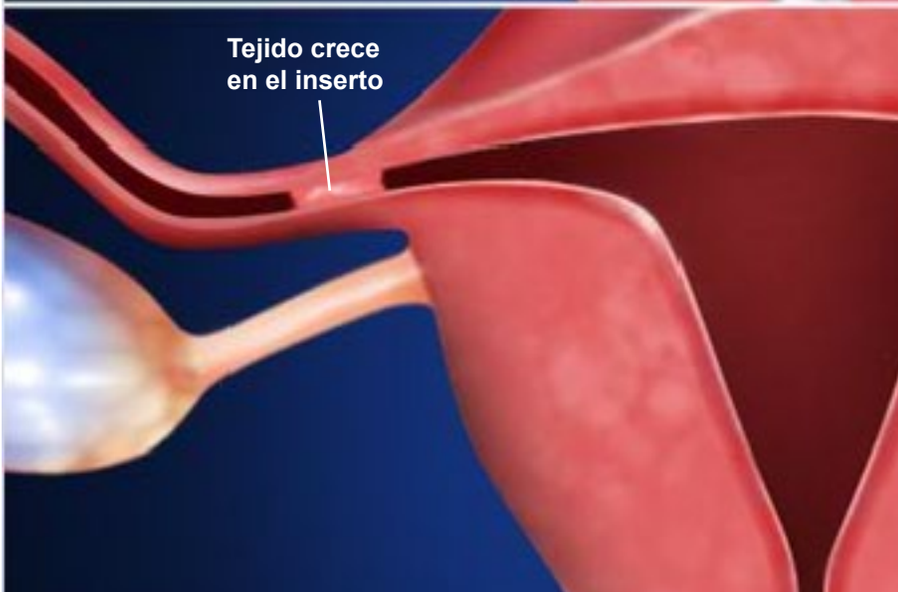
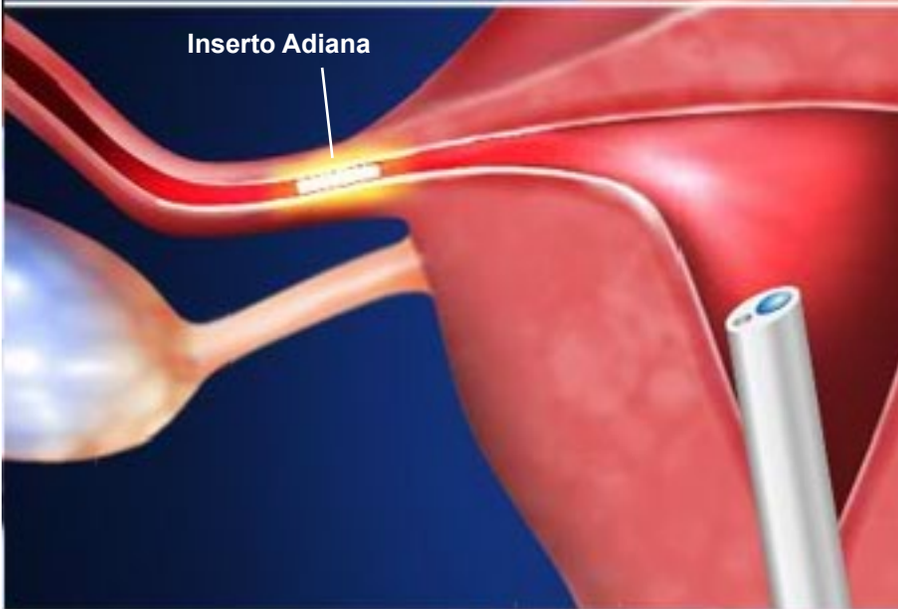
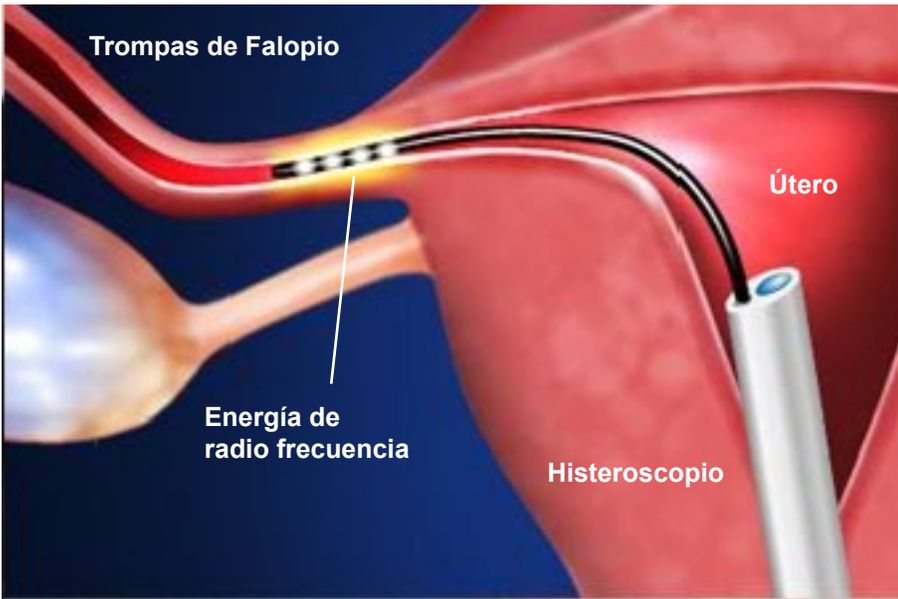


Oclusión histeroscópica de las trompas (Adiana®)



Descripción general

Durante este procedimiento, que toma unos 15 minutos en completarse, el médico implanta pequeños insertos en las aberturas de las trompas de Falopio, para impedir el embarazo en forma permanente. El implante de los insertos Adiana no requiere incisiones porque se realiza a través de la abertura del cuello del útero con la ayuda de un delgado instrumento telescópico, llamado histeroscopio.

Preparación

Como preparación para el procedimiento, se coloca a la paciente en posición y es posible que se le administre anestesia. Se inserta un espéculo en la vagina para permitir el acceso al cuello del útero. El médico inserta el histeroscopio en la vagina y lo guía cuidadosamente a través del cuello uterino hacia el útero. El histeroscopio está equipado con luz, una cámara y un canal para los instrumentos.

Bloqueo de las trompas

Se empuja un instrumento delgado a través del histeroscopio y por dentro de la abertura de una de las trompas de Falopio. Una vez en posición, se envía un impulso de energía de radio frecuencia de bajo nivel a través del instrumento para dañar el tejido a la entrada de la trompa de Falopio. Luego el médico despliega el pequeño inserto Adiana en ese tejido dañado y bloquea así la entrada del tubo. Se repiten estos tres pasos en la otra trompa de Falopio.

Fin del procedimiento y cuidados post-operatorios

Una vez completado el procedimiento, los instrumentos son retirados y la paciente puede regresar a su casa. Durante los tres meses siguientes, el tejido dañado en la entrada de las trompas de Falopio crecerá dentro de los insertos Adiana, y bloqueará permanentemente las trompas para impedir el embarazo. La paciente deberá utilizar otros métodos anticonceptivo durante ese período. Después de los tres meses, la paciente regresará para que le practique un histerosalpingograma (una radiografía en la cual se inyecta una tinta dentro del útero) o probablemente un ultrasonido especial para confirmar que las trompas están completamente bloqueadas.