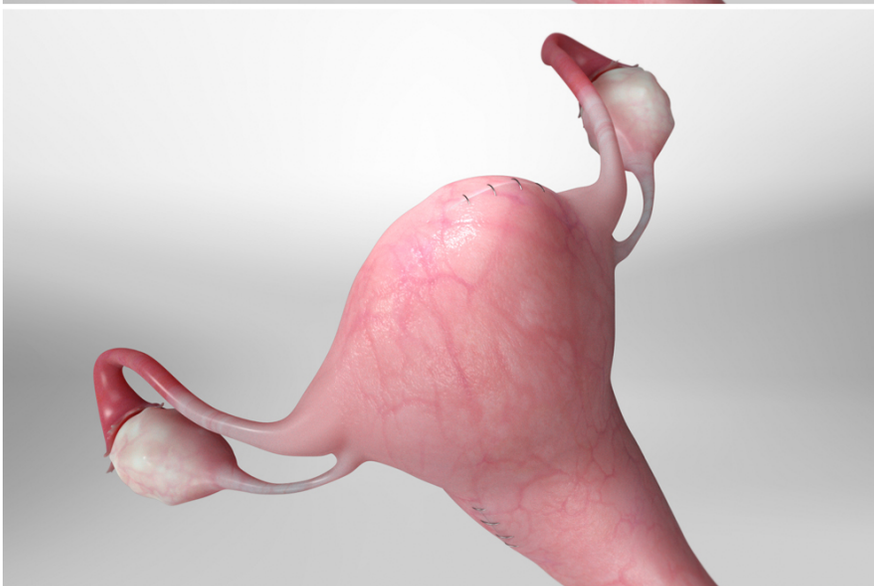
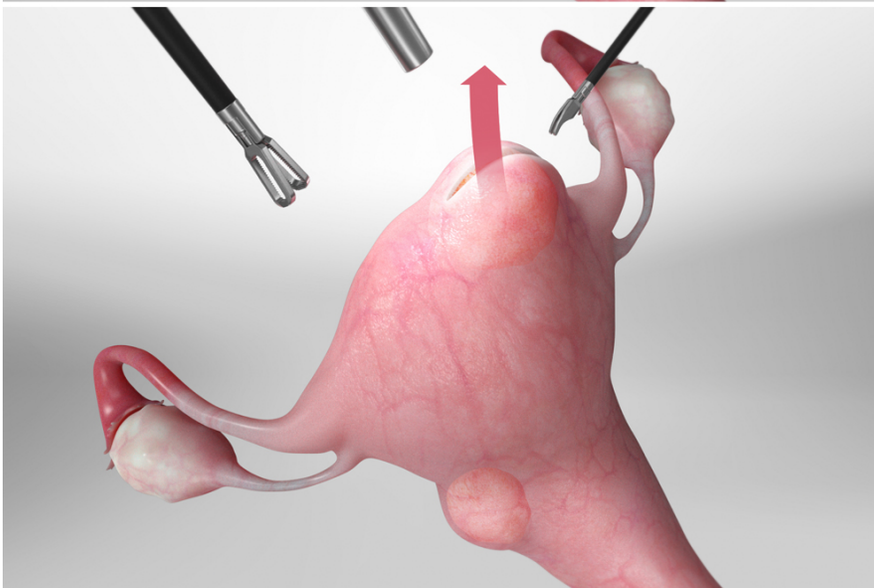
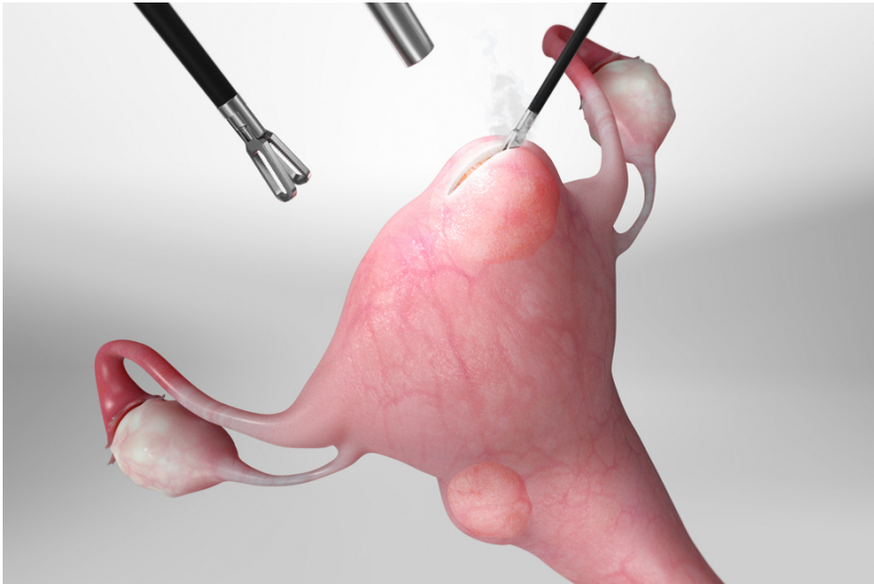




Miomectomía de fibromas uterinos (asistida por robot)



Descripción general

Mediante esta intervención quirúrgica se extirpan del útero unos tumores llamados “fibromas”. El útero es la matriz. La cirugía se realiza cuando los fibromas causan problemas como dolor pélvico, sangrados uterinos anormales o problemas de fertilidad.

Preparación

Para empezar, le administramos anestesia general. Introducimos aire en el abdomen para poder ver con mayor claridad. También hacemos unas pequeñas aberturas en la parte inferior del abdomen. A través de estas aberturas se introducen una cámara especial (llamada “laparoscopio,”) e instrumentos quirúrgicos. La cámara y las herramientas se sostienen mediante brazos robóticos. En un monitor, podemos ver imágenes tridimensionales ampliadas del interior de su cuerpo, que son recogidas por la cámara. Los controles sensibles permiten al cirujano mover los brazos y utilizar los instrumentos con precisión.

Extirpación de los fibromas

Ahora es el momento de extraer los fibromas. Utilizamos instrumentos quirúrgicos para desprender cada fibroma del útero. Si los fibromas son grandes, podemos dividirlos en secciones más pequeñas. Los extraemos del cuerpo a través de una de las aberturas del abdomen. Seguido, cerramos la pared del útero. Es posible que tengamos que tratar varias zonas del útero para extirparlos todos.

Conclusión

Después de la cirugía, la mantendremos bajo observación mientras se despierta. Es posible que se le permita regresar a casa el mismo día. O bien, puede pasar la noche en el hospital. Siga sus instrucciones de cuidados para lograr una recuperación segura.