



Prostatectomía (Método asistido por robot)



Descripción general

La prostatectomía es una cirugía por medio de la cual se extirpa la próstata. Esta es una pequeña glándula ubicada entre la vejiga y el pene de un hombre. Veamos la cirugía con el método asistido por robot. Es menos invasiva que la cirugía abierta tradicional.

Preparación

Para comenzar, se le administra anestesia general. El cirujano hace unas cuantas aberturas en su abdomen. A través de estas se introducen una cámara e instrumentos quirúrgicos. Estos son sostenidos por brazos robóticos. El cirujano los controla desde una consola, mientras visualiza el área quirúrgica en 3D.

Extracción de la próstata

El cirujano separa la próstata de los tejidos que la rodean. Luego, la extrae cuidadosamente. Es posible que también sea necesario extirpar algunos de los tejidos circundantes. También se pueden extraer ganglios linfáticos circundantes para poder analizarlos en busca de células cancerosas.

Fin del procedimiento

Una vez completada la cirugía, se le mantendrá bajo observación mientras despierta. Siga los consejos de su cirujano para una recuperación segura.