

Publicado en Seclaendosurgery.com (en línea) 2012, nº 40.

Disponible: http://seclaendosurgery.com/index.php?option=com_content&view=article&id=260&Itemid=242

Copyright © Secla Endosurgery. Nº ISSN: 1698-4412

XI CONGRESO NACIONAL SECLA MADRID 2012 RESUMEN DE COMUNICACIÓN

Título:

DISECCION DE VESICULAS SEMINALES. PROSTATECTOMIA RADICAL ROBOTICA.

Autores:

Autor presentador:

JESUS PADILLA NIEVA

Resto de autores:

MELISA CORTEGOSO GONZALEZ, LORE AGUIRREAZALDEGUI GARCIA, RICARDO INFANTE RIAÑO, MARIA BLANCO ALVAREZ, ANTONIO ARRUZA ECHEVARRIA ,

Institución:

SERVICIO DE UROLOGIA. UNIVERSITARIO ARABA. VITORIA. ESPAÑA

Resumen de comunicación:

Introducción:

En los últimos años estamos asistiendo al desarrollo en forma exponencial de la cirugía laparoscópica asistida por robot en el ámbito de la cirugía urológica. Quizás la intervención que más desarrollo ha experimentado es la prostatectomía radical. La ayuda del robot ha hecho que la realización de la intervención por acceso laparoscópico sea más fácil y por lo tanto más reproducible. A pesar de ello durante el procedimiento quirúrgico existen pasos que requieren un mayor conocimiento técnico y anatómico. Uno de estos pasos es la disección de las vesículas seminales.

Objetivo:

Mostramos nuestra técnica, que se ha convertido en habitual, para la disección de las vesículas seminales, con ligeras diferencias en caso de que deseemos preservar las bandeletas neurovasculares.

Material y método:

Hemos editado un video mostrando los pasos más significativos.

Resultados:

El modo en que lo hacemos nos ayuda a desarrollar este tiempo quirúrgico con suma facilidad y conseguimos una conservación total de las bandeletas neurovasculares a nivel de las vesículas seminales.

Conclusiones:

Mostramos nuestra tecnica siguiendo las referencias anatomicas, que resulta completamente reproducible.

