



Atlas de Cirugía Oncológica Laparoscópica y Robótica en Urología

Autor: Reza Ghavamian

ESPECIALIDAD: Cirugía

» Características

ISBN: 9789588816579

Tapa: Dura

Año de publicación: 2014

Peso: 1.36 kg

Impresión: A color -
Formato: 26,2 x 32 cm

Número de páginas: 218

Número de tomos: 0

Edición: 0

» Descripción

El Atlas de Cirugía Oncológica Laparoscópica y Robótica en Urología es un atlas de cirugía único. Está dedicado a los principios y arte de la cirugía mínimamente invasiva aplicada a la urología oncológica. Provee una colección de capítulos escritos por expertos de renombre mundial en el campo de la cirugía urológica mínimamente invasiva. Como tal, es una colección de experiencia valiosa obtenida por cada autor en este campo emocionante y de rápida evolución en la urología. Cada capítulo contiene pasos de procedimientos detallados ampliados para la preparación del paciente e ideas valiosas en la instrumentación y equipos necesarios para cada actuación. Los capítulos incluyen numerosas fotografías intraoperatorias detalladas que describen los pasos de métodos importantes. Todos los procedimientos más significativos se encuentran reunidos aquí. Las técnicas laparoscópicas puras se presentan en capítulos separados de su contraparte robótica. El objetivo de este atlas es proporcionar a los lectores la información necesaria para abordar la expansión de su acopio quirúrgico y aliviar la curva de aprendizaje, generalmente, difícil y empinada. De igual forma, es un accesorio valioso para cirujanos que se dedican a la cirugía laparoscópica y urológica oncológica robótica. También, puede ser muy valioso para cirujanos laparoscópicos experimentados que quieren adoptar la cirugía robótica. Pero, sobre todo, este atlas proveerá al cirujano en entrenamiento, residentes en

urología y miembros de la cirugía laparoscópica urológica robótica, una referencia rápida y fácil de usar para la cirugía urológica oncológica mínimamente invasiva.

»CONTENIDO

Contenido

SECCIÓN 1 Anestesia y Preparación

1. Anestesia para Cirugía Robótica Urológica

Introducción

Manejo preoperatorio

Manejo intraoperatorio

Cuidado postoperatorio

2. Instrumentación Laparoscópica y Robótica

Instrumentación laparoscópica

Instrumentación robótica

SECCIÓN 2 Cirugía del Tracto Superior

3. Nefrectomía Radical Transperitoneal Laparoscópica

Introducción

Indicaciones

Instrumentación

Preparación del paciente

Posicionamiento del paciente

Acceso

Nefrectomía radical derecha

Nefrectomía radical izquierda

4. Nefrectomía Radical y Parcial Laparoscópica Extraperitoneal

Introducción

Instrumentación laparoscópica y accesorios esenciales

Nefrectomía radical laparoscópica extraperitoneal

Nefrectomía parcial laparoscópica extraperitoneal

5. Nefrectomía Radical Laparoscópica Asistida a Mano

»CONTENIDO

Introducción

Indicaciones

Contraindicaciones

Evaluación y preparación del paciente

Ubicación de los puertos laparoscópicos para asistencia manual

Posicionamiento del paciente

Ubicación de los trócares y los puertos para mano

Nefrectomía radical laparoscópica asistida con la mano izquierda

Nefrectomía radical laparoscópica asistida con la mano derecha

Pasos del procedimiento

6. Nefrectomía Radical Robótica y Nefrectomía con Trombectomía de la Cava

Introducción

Posicionamiento

Instrumentos y colocación de puertos

7. Nefrectomía Parcial Laparoscópica

Introducción

Instrumentación

Preparación, posicionamiento y ubicación de los puertos

Técnica del lado derecho en la nefrectomía parcial laparoscópica

Técnica del lado izquierdo en la nefrectomía parcial laparoscópica

Nefrectomía parcial laparoscópica para tumores grandes

Renorrafia con clip deslizante

8. Nefrectomía Parcial Robótica

Introducción

Pasos del procedimiento

»CONTENIDO

9. Laparoendoscopia por un SoloSitio (LESS) Nefrectomía de Donante Vivo y Cirugía Renal

Introducción

Procedimiento

Instrumentos

10. Nefroureterectomía Robóticacon Resección del Rodete Vesical Distal

Introducción eindicaciones

Técnica

11. Adrenalectomía Laparoscópica y Asistida por Robot

Introducción

Adrenalectomíatransperitoneal laparoscópica izquierda

Adrenalectomíatransperitoneal laparoscópica derecha

Adrenalectomíaretroperitoneal laparoscópica

Adrenalectomíalaparoscópica asistida por robot

Adrenalectomíaparcial laparoscópica y laparoscópica asistida por robot

SECCIÓN 3 Cirugía del Tracto Inferior

12. Prostatactomía RadicalTransperitoneal Robótica

Introducción

Instrumentosquirúrgicos

Consejos y recomendaciones

Técnica de laprostatactomía robótica atérmica trizonal

13. Prostatactomía RadicalExtraperitoneal Asistida por Robot

Introducción

Ventajas del abordajeextraperitoneal

»CONTENIDO

Contraindicaciones

Instrumentación

Pasos del procedimiento

14. Prostatectomía Radical Laparoscópica

Selección del paciente y preparación preoperatoria

Organización de la sala de cirugía y posicionamiento del paciente

Obteniendo acceso – abordaje extraperitoneal

Obteniendo acceso – abordaje transperitoneal

Dissección de los nódulos linfáticos pélvicos

Cuidado postoperatorio

Complicaciones

Auxiliares quirúrgicos

15. Cistectomía Radical Laparoscópica y Derivación Urinaria

Introducción

Indicaciones

Preparación

Técnica laparoscópica (métodos quirúrgicos)

Derivación urinaria

16. Cistectomía Radical Asistida por Robot y Conducto Íleal Intracorpóreo

Preparación intestinal

Preparación preoperatoria

Técnica de cistectomía radical asistida por robot en pacientes masculinos (técnica de los espacios)

Técnica de cistectomía radical asistida por robot (exenteración pélvica anterior) en el paciente femenino

Técnica intracorpórea para conducto ileal asistida por robot (técnica de la marioneta)

»CONTENIDO

17. Disección Robótica Extendida de los Nódulos Linfáticos Pélvicos para la Vejiga

Introducción

Técnica de la linfadenectomía robótica pélvica extendida

18. Cistectomía Parcial Robótica y Laparoscópica

Introducción

Indicaciones

Pasos de la cirugía

Técnica transvesical total (abordaje robótico)

Literatura disponible sobre los resultados

19. Ureterectomía Distal Robótica y con Ureteroneocistostomía

Introducción

Ureterectomía distal

Ureteroneocistostomía

20. Disección Retroperitoneal Laparoscópica de Nódulos Linfáticos

Introducción

Indicaciones

Preparación del paciente

Organización del quirófano

Ubicación del paciente

Acceso laparoscópico

Cuidados postoperatorios

Complicaciones

21. Disección Retroperitoneal de Nódulos Linfáticos, Laparoscópica Asistida por Robótica para Cáncer Testicular

Introducción

»CONTENIDO

Procedimiento

22. Complicaciones de la Cirugía Urológica Laparoscópica

Introducción

Clasificación de las complicaciones

23. Nefroureterectomía Laparoscópica (con Ureterectomía Distal Robótica y Escisión del Manguito de la Vejiga)

Introducción

Nefroureterectomía laparoscópica

Ureterectomía distal y manguito vesical

24. Ablación Renal Térmica Laparoscópica

Introducción

Crioterapia

Ablación por radiofrecuencia

Indicaciones para ablación térmica

Instrumentación

Atlas de los pasos del procedimiento