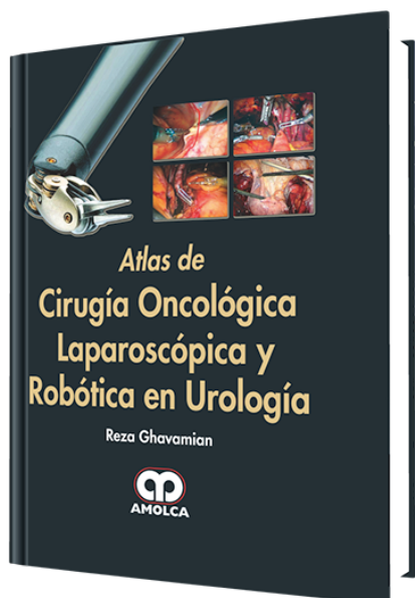


# Atlas de Cirugía Oncológica Laparoscópica y Robótica en Urología

**Autor:** Reza Ghavamian



**ESPECIALIDAD:** Cirugía

## CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789588816579
Impresión:	A color - Formato: 26,2 x 32 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	218
Año de publicación:	2014
Número de tomos:	0
Peso:	1.36 kg
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.



intraoperatorio Cuidado postoperatorio 2. Instrumentación Laparoscópica Instrumentación robótica SECCIÓN 2 Cirugía del Tracto Superior 3. Nefrectomía Radical Transperitoneal Laparoscópica Introducción Indicaciones Instrumentación Preparación del paciente Acceso laparoscópico de la mano 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 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 Caval 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 9. Laparoendoscopia por un Solo Sitio (LESS) Nefrectomía de Donante Vivo y Cirugía Renal Introducción Procedimiento Instrumentos 10. Nefroureterectomía Robótica con Resección del Rodete Vesical Distal Introducción e indicaciones Técnica 11. Adrenalectomía Laparoscópica y Asistida por Robot Introducción Adrenalectomía transperitoneal laparoscópica izquierda Adrenalectomía transperitoneal laparoscópica derecha Adrenalectomía retroperitoneal laparoscópica Adrenalectomía laparoscópica asistida por robot Adrenalectomía parcial laparoscópica y laparoscópica asistida por robot SECCIÓN 3 Cirugía del Tracto Inferior 12. Prostatectomía Radical Transperitoneal Robótica Introducción Instrumentos quirúrgicos Consejos y recomendaciones Técnica de la prostatectomía robótica atérmica trizonal 13. Prostatectomía Radical Extraperitoneal Asistida por Robot Introducción Ventajas del abordaje extraperitoneal 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 Disección 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) 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 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