

Reveal Innovative Endoscopy And Urology Products L Us

Anna Wiener ist Mitte zwanzig und Teil der New Yorker Literaturszene am Ende der Nullerjahre: viele Träume und wenig Geld. Als sie zufällig einen Job bei einem Start-up bekommt, steht ihr Leben plötzlich Kopf. Sie stürzt sich in den digitalen Goldrausch an der Westküste, arbeitet am Aufstieg des Hightech-Kapitalismus mit und gerät so immer tiefer in die digitale Parallelwelt des Silicon Valley. Aber je länger sie die schöne neue Start-up-Welt miterlebt, desto klarer wird ihr: Im Zentrum der globalen Disruption stehen keine Ideale, sondern Größenwahn, Risikokapital und eine übersteigerte Männlichkeit. Anna Wiener erzählt damit nicht nur präzise von der Geburt des Start-up-Kapitalismus aus dem Geist der Überheblichkeit. Sie protokolliert, wie eine Generation ihre Illusionen verlor.

Die Behandlungsprinzipien und das operative Vorgehen des Neurochirurgen bei Erkrankungen und Verletzungen der Schädelbasis sind in praxisonientierter, reich illustrierter Form in diesem Buch beschrieben. Dazu haben internationale Spezialisten ihr Expertenwissen beigetragen und geben präzise Empfehlungen zur Therapiewahl und zur Auswahl des chirurgischen Verfahrens bei den einzelnen Indikationen. Ausgewählte offene und endoskopische Techniken werden durch Bildserien und Fallbeispiele und teilweise durch Operationsvideos veranschaulicht. Die Beschreibung der klinischen Anatomie der Region und der chirurgischen und strahlentherapeutischen Behandlungsprinzipien runden die Darstellung ab.

Das Beherrschen der Untersuchungstechnik und des diagnostischen Vorge hens ist noch immer ein Grundpfeiler der Medizin, trotz erheblicher Berei cherung der modernen Klinik durch hochentwickelte technische Mittel. Das Erlernen der korrekten körperlichen Untersuchung ist für den Studenten umso mehr von Bedeutung, als er durch die Untersuchungskurse zum ersten Mal in Kontakt mit Patienten und mit der klinischen Medizin kommt und das Maß, in dem die diagnostischen Grundprinzipien in dieser Ausbildungsphase erlernt worden sind, bleibende Spuren in seiner späteren ärztlichen Tätigkeit hinterläßt. Bisher wurden für jede klinische Disziplin spezielle Lehrbücher, die sich mit dieser Materie beschäftigen, verfaßt. Dadurch entstanden unvermeidliche Wiederholungen, ja kontroverse Darstellungen, besonders in Grenzfragen, was für den Lernenden Zeitverlust und sogar allzu leicht Verwirrung mit sich brachte. Darum und weil der durch die neue Approbationsordnung eingeführte Untersuchungskurs an den meisten deutschen Universitäten integriert abgehalten wird, erschien uns der Bedarf nach einem solchen Buch, in dem die Untersuchungstechniken der verschiedenen Fächer zusammengefaßt sind, beträchtlich. Um Überschneidungen in den Grenzgebieten zu vermeiden, sind hier daher einige Kapitel von mehreren Autoren aus verschiedenen medizini schen Disziplinen gemeinsam verfaßt worden. Wegweiser dieses Buches war der Gegenstandskatalog; uns erschienen je doch die Forderungen des Gegenstandskataloges zu eng gefaßt, so daß wir den Lehrstoff wesentlich erweitert haben. Außerdem sind vollständigkeitshal ber die Kapitel "Gynäkologie" und "Untersuchung des Notfalles" eingefügt worden. Alle Fragen des Kataloges sind beantwortet, wenn auch aus didakti schen und technischen Gründen nicht in derselben Reihenfolge, wie sie im Katalog aufgeführt sind.

Clinical Anesthesia, 7e: Print + Ebook with Multimedia

Roman

Sehen lernen

Bilinguale Ausgabe

Schädelbasischirurgie

Molekulare Biotechnologie

Urologiegeschichte in Wort und Bild - vier Jahrtausende werden lebendig: - von den vielfältigen Anfängen zum modernen Spezialfach - Epoche für Epoche: breiter Raum für die großen Fragestellungen und Entwicklungslinien - Strukturen und Zusammenhänge werden aus ihrer Geschichte verständlich - anschaulich durch zahlreiche zeitgenössische Illustrationen. Ein faszinierender Band für jeden Urologen, der offen ist für Wurzeln und Zukunft seines Faches.

Die 150 häufigsten Operationen Schritt für Schritt Dieser OP-Atlas begleitet Sie verlässlich durch die chirurgische Weiterbildung. Denn das Autorenteam erklärt die 150 häufigsten Operationen Schritt für Schritt immer nach demselben Prinzip. Der konsequent strukturierte Text sorgt für schnelle Orientierung. Er enthält für jeden Eingriff Informationen zu Indikationen und Kontraindikationen, OP-Vorbereitung, Aufklärung, Risiken, Anästhesie, Lagerung, Zugang, Operation Schritt für Schritt, Tipps, Tricks, Vorgehen bei Komplikationen und Nachsorge. Im Atlassteil wird die chirurgische Anatomie in detaillierten Bildern mit ausführlichen Legenden dargestellt. Präzise Zeichnungen zeigen das praktische, schrittweise Vorgehen und die Zuordnung der Bilder zu den OP-Meilensteinen erleichtert das Lernen. Durch dieses Konzept eignet sich der Atlas bestens als Grundlage zum Assistieren und als Anleitung für die selbstständige Durchführung chirurgischer Operationen. Jederzeit zugreifen: Der Inhalt des Buches steht Ihnen ohne weitere Kosten digital in der Wissensplattform eRef zur Verfügung (Zugangscode im Buch). Mit der kostenlosen eRef App haben Sie zahlreiche Inhalte auch offline immer griffbereit. #

Präparieren? Sobotta Präparieratlas! - Angepasst an die 24. Auflage Die Anatomie steht an, der Anatomie-Atlas und das Präp-Besteck sind gekauft, das universitätseigene Präpskript ist zur Hand - und ab gehts in den Präpsaal. Aber halt - meinen teuren Atlas möchte ich nicht mitnehmen in den Präpsaal, nur woher bekomme ich gute Abbildungen, die mir erklären, was ich am Körperspender wo genau sehe? Hier hilft der neue Sobotta Präparieratlas weiter! In diesem handlichen Heft sind alle für das Präparieren wichtigen Sobotta-Abbildungen zusammengestellt, überaus realitätsnah, besonders detailliert wo nötig und zu speziellen Themen um echte Leichenfotos ergänzt. Das Präpskript der Uni liefert die Anleitungen, der Sobotta Präparieratlas die Abbildungen dazu. Damit der gute Atlas zu Hause bleiben kann! Bilinguale Ausgabe Deutsch-Englisch mit lateinischer Nomenklatur

Robotic Assisted Laparoscopic Surgery (RALS) in Pediatric Urology

Diagnostik und Therapie

Living with Robots

The Journal of Urology

Science Citation Index

Operatonsatlas Chirurgie

Issues in Surgical Research, Techniques, and Innovation: 2011 Edition is a ScholarlyEditions® eBook that delivers timely, authoritative, and comprehensive information about Surgical Research, Techniques, and Innovation. The editors have built Issues in Surgical Research, Techniques, and Innovation: 2011 Edition on the vast information databases of ScholarlyNews®. You can expect the information about Surgical Research, Techniques, and Innovation in this eBook to be deeper than what you can access anywhere else, as well as consistently reliable, authoritative, informed, and relevant. The content of Issues in Surgical Research, Techniques, and Innovation: 2011 Edition has been produced by the world's leading scientists, engineers, analysts, research institutions, and companies. All of the content is from peer-reviewed sources, and all of it is written, assembled, and edited by the editors at ScholarlyEditions® and available exclusively from us. You now have a source you can cite with authority, confidence, and credibility. More information is available at http://www.ScholarlyEditions.com/.

Der Ultraschall zählt zu den zentralen Untersuchungstechniken in der Urologie: Das Verfahren ist kostengünstig, verhältnismäßig schnell zu erlernen, praktisch überall einsetzbar und verursacht keine Strahlenbelastung. Der Atlas bietet einen reichen Fundus an Referenzaufnahmen höchster Qualität von häufigen, aber auch von seltenen Befunden. Die Autoren haben die Bilder mit knappen und präzisen Legenden versehen. Komplexe Befunde erläutern sie anhand anschaulicher Grafiken. Der Band eignet sich für Einsteiger wie für fortgeschrittene Diagnostiker. Mehr als 10 Jahre nach Einführung der minimalinvasiven Chirurgie kann die Therapie der Inguinalhernie auf endoskopischem/laparoskopischem Weg als etabliert gelten. Gute Ergebnisse und minimale Komplikationen können allerdings nur durch eine standardisierte Technik erzielt werden. Ziel dieses Buchs ist es, dem Chirurgen hierfür einen Leitfaden an die Hand zu geben. Sowohl die Grundlagen der Anatomie als auch die Indikation und die entsprechenden Gegenanzeigen werden detailliert erläutert. Spezielle Beschreibungen des anästhesiologischen und chirurgisch-technischen Vorgehens schließen sich an. Hierbei wird insbesondere auf die transabdominal präperitoneale (TAPP) und die total extraperitoneale (TEP) Hernioplastik eingegangen. Operationstechnische Besonderheiten bei schwierigen Herniensituationen und deren Lösungsmöglichkeiten (Tipps und Tricks) werden gleichfalls beschrieben. Diese praktischen Hinweise sind für jeden endoskopisch tätigen Chirurgen außerordentlich hilfreich. Abschließend werden die verschiedenen verwendeten Biomaterialien sowie die derzeit verfügbaren Langzeitergebnisse und «evidence-based»-Resultate der Herniechirurgie zusammenfassend dargestellt und auf Behandlungskosten sowie Fragen der Ausbildung eingegangen. Kompetente internationale Autoren, brillante Farbabbildungen sowie fachkundige Erläuterungen werden dieses Buch zu einem Standardwerk für laparoskopisch und endoskopisch tätige Viszeralchirurgen machen.

Code kaputt

Neurogeriatrie

Fortcoming Books

Grundlagen und Anwendungen

Journal of the National Cancer Institute

Alexander J. Walt Reflections

Vols. for 1964- have guides and journal lists.

Im "Dritten Reich" waren viele jüdische und politisch unliebsame Ärzte den Folgen der nationalsozialistischen Entrechtung und Verfolgung ausgesetzt. Auch für die bisher wenig beleuchteten, oft universitär beschäftigten Fachvertreter der Pathologie trifft dieser Befund zu: Etliche Pathologen verloren ab 1933 ihre Stellung, wurden persönlich diskriminiert, in die Emigration gezwungen oder gar in Konzentrationslager verschleppt und ermordet. Über Nacht büßten sie ihre Karriere ein und wurden ihrer Lebensperspektive beraubt. Nico Biermanns und Dominik Groß zeichnen die Lebensverläufe von 100 aus "rassischen" und/oder politischen Gründen entrechteten und verfolgten Pathologen nach - und holen sie so in das kollektive Gedächtnis der Wissenschaftsgemeinschaft und in die Geschichte des Fachs zurück.

Neurologische Erkrankungen, wie Schlaganfall, Demenz oder Parkinson, sind die häufigste Ursache von Schluckstörungen. Neurogene Dysphagien spielen in der ambulanten und stationären Versorgung aufgrund ihrer oft schwerwiegenden gesundheitlichen Folgen sowie der zunehmenden Bevölkerungsalterung eine wachsende Rolle. Das etablierte Werk behandelt praxisorientiert neurophysiologische Grundlagen sowie Diagnostik und Therapie neurogener Dysphagien und spiegelt dabei die schnelle Entwicklung dieses Bereichs während der letzten fünfzehn Jahre wider. Einen speziellen Schwerpunkt des Buchs bilden die Durchführung und Befundung der endoskopischen Evaluation neurogener Dysphagien. Seit dem Jahr 2015 wird von der Deutschen Gesellschaft für Neurologie und der Deutschen Schlaganfallgesellschaft ein FEES Ausbildungscurriculum für neurogene Dysphagien angeboten, dem sich mittlerweile auch die Deutsche Gesellschaft für Geriatrie angeschlossen hat. In der vorliegenden, erweiterten und überarbeiteten 2.

Auflage dieses Buches werden alle inhaltlichen Vorgaben des FEES Ausbildungscurriculums abgedeckt. Als Zusatzmaterial können FEES-Videoispiele für verschiedene Störungsmuster heruntergeladen werden.

High Tech Urology

Ultraschall in der Urologie

Index

mit Wertstromdesign die Wertschöpfung erhöhen und Verschwendung beseitigen

The British National Bibliography

Cumulated Index Medicus

This text explores the history and development of the many technologies that have led to how we treat contemporary urologic problems. From the development of the cystoscope, the advances in laparoscopy, the birth of the field of endourology, to the era of robotics today, urologists have pushed the envelope in technologic innovation. The editors highlight the development of the cystoscope and the early tools used to treat ureteral stones, the development of ureteroscopy, and the applications of lasers and shock wave lithotripsy in the treatment of urolithiasis. Furthermore, they explore the history of minimally invasive treatments in urologic oncology from the story behind the first laparoscopic nephrectomy, the application of hand-assisted technology to the development of robotics and percutaneous treatment approaches (radiofrequency ablation and cryoablation). As the field of urology continues to evolve, urologists will continue to look to the future with the recent applications of histotripsy and regenerative medicine. This text chronicles the creativity, innovation and discovery of the developments of the instruments that allow to practice urology today, as well as glimpse what the future of urology holds.

Clinical Anesthesia, Seventh Edition covers the full spectrum of clinical options, providing insightful coverage of pharmacology, physiology, co-existing diseases, and surgical procedures. This classic book is unmatched for its clarity and depth of coverage. *This version does not support the video and update content that is included with the print edition. Key Features:
• Formatted to comply with Kindle specifications for easy reading
• Comprehensive and heavily illustrated
• Full color throughout
• Key Points begin each chapter and are labeled throughout the chapter where they are discussed at length
• Key References are highlighted
• Written and edited by acknowledged leaders in the field
• New chapter on Anesthesia for Laparoscopic and Robotic Surgery Whether you're brushing up on the basics, or preparing for a complicated case, the digital version will let you take the content wherever you go.

- Vom radiologischen Bild und ausgehend kann die ganze Palette der Differenzialdiagnosen abgerufen und dann anhand der klinischen Erläuterungen die für den speziellen Fall wahrscheinlichste Diagnose herausgefiltert werden - Besonders hilfreich beim Befunden: Strukturierung nach anatomischen Regionen - Überwältigend: Mit über 2000 CT-Abbildungen zum Nachschlagen - Sie nähern sich der Diagnose durch rasches Screenen der Referenzbilder der betreffenden anatomischen Region - Hunderte differenzialdiagnostischer Tabellen mit detaillierten Erklärungen helfen bei der Differenzierung ähnlicher Befunde - Der Zugriff auf die Diagnosen ist dreifach möglich: von der Lokalisation, vom Erscheinungsbild im CT oder von der Verdachtsdiagnose

Issues in Surgical Research, Techniques, and Innovation: 2011 Edition

Ballonkyphoplastie

Chirurgie der Leistenhernie

Differenzialdiagnosen in der Computertomografie

Sobotta Präparieratlas

100 Portraits

Urolithiasis: Basic Science and Clinical Practice is a comprehensive text that assists urologists in defining the best choice of treatment for each case through a balanced presentation of underlying science, diagnostic methods and practical tips, with additional discussions on educational issues, costs and management of resources. This user-friendly practical resource is replete with full-color illustrations and radiographs, covering all aspects of stone disease, and offering perspectives from Europe, the Americas, China, South Asia, Africa, and Australia. Topics include the biochemical and physiological basis of stone formation, treatment options, complications, assessment of techniques and technologies available, and guidelines on the prevention of stone recurrence. Urolithiasis: Basic Science and Clinical Practice is the definitive text on stone disease and is a must read for young consultants starting a new practice, and urologists in residence and training.

In diesem Buch werden die Funktionseinschränkungen des Alters beschrieben, die fñhrend durch Erkrankungen des Nervensystems bedingt sind. Basierend auf der Internationalen Klassifikation der Funktionsfähigkeit, Behinderung und Gesundheit (ICF) werden die einzelnen Themen in Bezug auf Diagnose und Therapie dargestellt. Der Behandler wird so geschult, den Fokus der Arbeits- und Denkweise der Altersmedizin nicht primär auf die Grunderkrankung, sondern auf die Funktionseinsbnge zu lenken und damit das Nutzen-Risiko-Verhältnis einer medizinischen Maßnahme sorgfältig abzuwägen

Publikationen aus den Klinischen Monatsblättern für Augenheilkunde aus den Jahren 2010 bis 2016 wurden neu zusammengestellt, um einen Überblick über den State-of-the-Art zum Thema Ophthalmopathologie zu vermitteln. Normale und pathologische Befunde besser verstehen: - Fortschritte und aktuelle Entwicklungen im Bereich der Ophthalmopathologie. - Hilfreiche Einblicke in die vor einer Gewebeentnahme klinisch mikroskopisch gesehenen Strukturen. - Die Korrelation klinischer (Spaltlampen-) Befunde mit dem histologischen Bild ermöglicht eine Verbesserung der therapeutischen Entscheidungen. - Ophthalmopathologie u.a. von: Lid und Orbita, Hornhaut, Linse, Sklera und Uvea, Netzhaut. Jederzeit zugreifen: Der Inhalt des Buches steht Ihnen ohne weitere Kosten digital in der Wissensplattform eRef zur Verfügung (Zugangscode im Buch). Mit der kostenlosen eRef App haben Sie zahlreiche Inhalte auch offline immer griffbereit.

International Developments in Surgery and Surgical Rehabilitation

Therapiewahl und operatives Vorgehen

Urolithiasis

Lehrbuch und Atlas der Gastroskopie

Georg Kelling und die sächsischen Wurzeln der Laparoskopie

Emerging Issues on the Psychological and Social Implications of Robotics

Living with Robots: Emerging Issues on the Psychological and Social Implications of Robotics focuses on the issues that come to bear when humans interact and collaborate with robots. The book dives deeply into critical factors that impact how individuals interact with robots at home, work and play. It includes topics ranging from robot anthropomorphic design, degree of autonomy, trust, individual differences and machine learning. While other books focus on engineering capabilities or the highly conceptual, philosophical issues of human-robot interaction, this resource tackles the human elements at play in these interactions, which are essential if humans and robots are to coexist and collaborate effectively. Authored by key psychology robotics researchers, the book limits its focus to specifically those robots who are intended to interact with people, including technology such as drones, self-driving cars, and humanoid robots. Forward-looking, the book examines robots not as the novelty they used to be, but rather the practical idea of robots participating in our everyday lives. Explores how individual differences in cognitive abilities and personality influence human-robot interaction Examines the human response to robot autonomy Includes tools and methods for the measurement of social emotion with robots Delves into a broad range of domains - military, caregiving, toys, surgery, and more Anticipates the issues we will encountering with robots in the next ten years Foreword by Maggie Jackson

Erstmals wird in diesem Buch ein neues, minimal-invasives Behandlungsverfahren beschrieben, das bei osteoporotischen, traumatischen oder tumorösen Veränderungen der Wirbelsäule indiziert ist. Die Technik wird in einfachen Schritten erklärt, um einen breiten, interdisziplinären Interessentenkreis zu erreichen. Da der Schwerpunkt der Technik die Osteoporose betrifft, ist auch ein spezielles Kapitel der unbedingt notwendigen Begleitmedikation gewidmet. Die neue Operationstechnik wird auch mit Alternativen zur Kyphoplastie verglichen. Ferner wird ein neuartiges Nachbehandlungskonzept speziell für die dargestellte Technik eingeführt und erklärt. Abschließend werden Listen über Referenzzentren und Abrechnungsziffern für die Krankenkassen für die deutschsprachigen Länder angeführt. Die Autoren sind seit Jahren Instruktoren für die beschriebene Operationstechnik und haben in den letzten Jahren diese neuen Methoden an verschiedenen Krankenhäusern und Universitäten in Europa gelehrt und durchgeführt.

Grundlage aller biotechnologischen Prozesse sind molekularbiologische und genetische Regelmechanismen. Deshalb behandelt dieses neuartige Lehrbuch beides: die molekularbiologischen Grundlagen und die Anwendungen. Spannend und aktuell werden die Teilgebiete der Biotechnologie und das jeweils erforderliche molekularbiologische Grundwissen beschrieben. Der Bogen wird gespannt von der Nanobiotechnologie über Stoffwechselltechnologie, Genomics und

Umweltbiotechnologie bis hin zur Gentherapie.

Schlaglicht Augenheilkunde: Ophthalmopathologie

minimalinvasive Operationstechniken

Zeitschrift für Urologie

Neurogene Dysphagien

The History of Technologic Advancements in Urology

Macht und Dekadenz im Silicon Valley

Dr Alexander J. Walt (1923-1998) expanded the breadth of surgical education, believing that a cultured surgeon is a better surgeon. He instructed his residents on the importance of being well-rounded individuals. This is a collection of his selected papers.

This textbook and clinical reference provides comprehensive information on the nursing care of critically-ill adults. Major diseases and treatments as well as other key topics of special concern to critical care nurses are detailed. Major features include in-depth physiological overviews, a collaborative practice approach, nursing diagnoses, and treatment modalities.

Illustrierte Geschichte der Urologie

ICF-basierte Diagnose und Behandlung

Zur Anatomie der Niere

Rückkehr nach Missing

100 Jahre Laparoskopie (1901-2001)

Basic Science and Clinical Practice