

Antibiotikatherapie In Der Intensivmedizin

Getting the books **Antibiotikatherapie In Der Intensivmedizin** now is not type of challenging means. You could not lonely going in the same way as book gathering or library or borrowing from your connections to entrance them. This is an totally easy means to specifically acquire lead by on-line. This online notice Antibiotikatherapie In Der Intensivmedizin can be one of the options to accompany you taking into account having other time.

It will not waste your time. receive me, the e-book will unquestionably announce you extra matter to read. Just invest little period to right of entry this on-line revelation **Antibiotikatherapie In Der Intensivmedizin** as with ease as evaluation them wherever you are now.

Antibiotikatherapie In Der Intensivmedizin

2020-12-01

LYDIA SANCHEZ

Intensivmedizin Springer-Verlag
Die Intensivmedizin ist ein Fachgebiet, das ein tiefgehendes Verständnis der einzelnen Krankheitsbilder sowie deren differenzierte Diagnostik- und Therapiemethoden verlangt. Der Autor schafft den Spagat zwischen Theorie und Praxis: Er erklärt anhand von Fallbeispielen die komplexen Zusammenhänge der Krankheitsbilder, Krankheitsverläufe und Therapieoptionen. Ohne Leser mit Informationen zu überfrachten, zeigt er verständlich formuliert, übersichtlich gegliedert und anschaulich bebildert, worauf es in der Intensivmedizin ankommt.

Die Intensivmedizin Georg Thieme Verlag

Die gewohnte Form von schriftlicher Wissensvermittlung besteht in der fortlaufenden Darstellung von Sach- und Wissensinhalten. Intensivmedizinische Lehrbücher folgen dabei meist einer

Gliederung, die sich an Ablauf-, Organ- oder Krankheitsentitäten orientiert, eine Möglichkeit zur Überprüfung eines erfolgreichen Wissenstransfers oder -einfacher des Lernerfolgs besteht in der Regel nicht. Die Autoren Kehl und Bohrer haben eine kommentierte Fragen- und Antwortsammlung zum Thema Intensivmedizin vorgelegt, die Wissensvermittlung und -überprüfung miteinander verknüpft. In gut verständlicher Fragen-Antwort-Form werden die wichtigsten intensivmedizinischen Themen dargestellt, darüber hinaus überzeugt das Buch durch die Berücksichtigung auch seltenerer Krankheitsbilder und Fakten, die außerhalb des intensivmedizinischen {raquo}main stream{laquo} liegen. Die Darstellung wird ergänzt durch einen Anhang, der die Abstracts wichtiger Studien mit einer kommentierenden Kernaussage enthält. Dies eröffnet dem Interessierten gleichzeitig den Weg zum Studium der Originalarbeiten. Das Buch ist als Vorbereitung für die Facharztprüfung ebenso geeignet wie für die fakultative Weiterbildung

{raquo}Spezielle Intensivmedizin{laquo} , daneben bietet es den intensivmedizinisch tätigen Kollegen im Sinne einer {raquo}contin uous medical education{laquo} die Möglichkeit zum Prüfen und Auffrischen ihres Wissens. Intensivmedizinisches Wissen ist Wissen im permanenten Fluss; diese Binsenweisheit ist für ein Arbeitsbuch wie das vorliegende eine besondere Verpflichtung. Es bedarf der kontinuierlichen Anpassung und - vor allem - der Rückkopplung mit dem Leser und Nutzer. Auch in diesem Sinne wünsche ich den Autoren und dem Buch viel Erfolg.

Antibiotikatherapie in der

Intensivmedizin 3. Auflage

Elsevier, Urban&Fischer Verlag

Anästhesie, Intensivmedizin und

Schmerztherapie kompakt und

verständlich BASICS Anästhesie liefert

Ihnen einen umfassenden Einblick - von

den physiologischen und

pharmakologischen Grundlagen über die

Allgemeinanästhesie bis zur

Regionalanästhesie. Außerdem: die

wichtigsten Themen der Intensivmedizin

und Schmerztherapie. Ergänzt wird

dieses theoretische Fundament durch

viele Fallbeispiele. Die BASICS sind

perfekt geeignet, um sich in ein Thema

einzuarbeiten und einen Eindruck von

dessen gesamter Bandbreite zu

gewinnen. Das Doppelseiten-Prinzip

ermöglicht einen schnellen Überblick

über die Thematik und ist so super

geeignet für die Pause zwischen zwei

Vorlesungen oder eine S-Bahn-Fahrt. Das

moderne Layout und die zahlreichen

vierfarbigen Abbildungen garantieren

Lesespaß. Die BASICS werden von

jungen Ärzten geschrieben, die genau

wissen, worauf es im Studium ankommt.

Das erwartet Sie in „BASICS Anästhesie,

Intensivmedizin und Schmerztherapie“:

Alle wichtigen Fakten kompakt und verständlich Verknüpfung von Theorie und Klinikpraxis anhand von

Fallbeispielen Optimales Lernen in

kleinen Häppchen durch thematische

Doppelseiten Übersichtliche Darstellung

mit vielen Bildern für ein noch besseres

Verstehen Schnell fit für Praktika,

Famulaturen und bed-side-teaching-

Kurse Zusammenfassende Tabellen für

schnelles Nachschlagen

Anästhesie und Intensivmedizin bei

Kindern Deutscher Ärzteverlag

Erfolgreich durch * einheitliche

Konzeption * Vollständigkeit *

Praxisbezug * ausgefeilte Didaktik *

hochwertige Ausstattung *

Ausgewogenes Preis-Leistungsverhältnis

Eine Konzeption, die überzeugt Das

renommierte Lehrbuch Anästhesiologie

und Intensivmedizin wurde 1992 als 6.

Auflage in zwei eigenständige Werke

aufgeteilt und grundlegend überarbeitet

und neugestaltet. Diese Konzeption hat

sich bewährt: nach nur anderthalb

Jahren erschien bereits die siebte

überarbeitete Auflage. Das moderne

Wissen in beeindruckender Fülle und

Form Intensivmedizin umfaßt das

gesamte Spektrum des Faches für die

Weiterbildung und Praxis. Das Buch

deckt neben der anästhesiologischen

Intensivmedizin alle wichtigen

Krankheitsbilder bzw. therapeutischen

Fragestellungen ab, die in Chirurgie,

Herzchirurgie, innerer Medizin,

Kinderchirurgie, Kinderheilkunde,

Neurochirurgie und Neurologie relevant

sind. Rascher Zugriff auf alle wichtigen

Informationen Dieses Standardwerk

gehört in Ihre Hand, ob als

Entscheidungshilfe auf der

Intensivstation, Nachschlagewerk für

Ihren Anästhesiealltag oder als Lehrbuch

für Ihre Weiterbildung.

Leitfaden für septische Intensivpflege

Springer-Verlag

In kritischen Situationen direkt zur gesuchten Information, dann schnell und richtig handeln: Der graue Teil zeigt Ihnen Schritt für Schritt alle intensivmedizinisch wichtigen Arbeitstechniken, Wege der Diagnostik und des Monitorings. Sie erhalten Antworten auf relevante ethische und forensische Fragen. Der grüne Teil dient Ihnen als Nachschlagewerk für intensivmedizinische Therapien, z. B. Analogsedierung, Antibiotikatherapie, Beatmung, Nierenersatztherapie. Der blaue Teil bietet Ihnen alle notwendigen Informationen zu den intensivmedizinischen Krankheitsbildern. Der rote Teil führt Sie mit ca. 190 Wirkstoffprofilen durch die intensivmedizinische Pharmakotherapie. Neu in der 5. Auflage: - Aktualisierung aller Inhalte - Orientierung an aktuellen Leitlinien und Definitionen, z.B. zum Thema Sepsis - komplette Überarbeitung des Kapitels Herz- und thorakale Gefäß-Operationen - alle Inhalte sind online und offline über die eRef-App für iOS und Android elektronisch verfügbar
Checkliste Intensivmedizin Springer-Verlag

Moderne Intensivmedizin multidisziplinär
Komplett überarbeitete Neuauflage mit aktuellen Richtlinien und neuesten Evidenz-basierten Kenntnissen "Die Intensivmedizin" umfasst das gesamte Spektrum des Faches für die Weiterbildung und klinische Praxis. Die führenden Intensivmediziner aus Deutschland, Österreich und der Schweiz stellen den neuesten Wissensstand didaktisch klar und übersichtlich dar. - Diagnostische und therapeutische Verfahren sowie Monitoring-Verfahren - Eigene Kapitel zu intensivmedizinischen Krankheitsbildern und Notfällen wie MOV, akutem Lungenversagen,

Schockformen - Eigene Sektionen zur kardiologischen, gastroenterologischen und chirurgischen Intensivmedizin, z.B. Polytrauma, Kiefer- und
Gesichtsverletzungen - Intensivmedizin in der Neurologie, Neurochirurgie, Neonatologie und Pädiatrie Ihr Plus im Klinikalltag und in der Ausbildung! - einheitliche Konzeption - vollständige Darstellung des Faches - interdisziplinärer Zugang - konsequenter Praxisbezug - an der Weiterbildungsordnung orientiert - höchste inhaltliche und didaktische Qualität - überzeugendes Preis-Leistungsverhältnis

Procalcitonin-gesteuerte Antibiotikatherapie in der operativen Intensivmedizin

Schattauer Verlag

Einzigartige Zusammenstellung praxiserprobter Pflege-Richtlinien: Kinetik, anaerobe Wundinfektionen, Verbrennungen, Tuberkulose und MRSA. *Aspekte zur Hygiene, Infektiologie und Antibiotikatherapie in der Anästhesie und Intensivmedizin unter besonderer Berücksichtigung von Patienten-Daten-Management-Systemen* Springer-Verlag
Kompaktes Wissen aus der Inneren Medizin und das Wichtigste aus angrenzenden Fachgebieten für die allgemein-internistische Praxis und Klinikstation. Von internistischen Maßnahmen über Leitsymptome und Differenzialdiagnosen, Schritt-für-Schritt-Anleitungen für Diagnostik und Therapie bis hin zur Arzneimitteltherapie und Labordiagnostik werden Ihnen alle wichtigen Fragen beantwortet. Neu in der 15. Auflage: Neuerungen in der Antibiotikatherapie Neuerungen in Diagnostik und Therapie von Infektionskrankheiten (u.a. HIV, SARS-CoV-2) Kapitel „Magen-Darm-Trakt“: Komplett aktualisiert (neue Therapien

bei CED) Kapitel „Leber und Gallenwege“: neue Therapieformen bei HCV und HBV Kapitel „Referenzbereiche und Differenzialdiagnosen pathologischer Laborparameter“: Komplette Aktualisierung der Laborwerte
Das Buch eignet sich für:
Weiterbildungsassistent*innen und Fachärzt*innen Innere Medizin
Antibiotikatherapie in der Intensivmedizin Springer-Verlag
Schwere Sepsis und septischer Schock zählen zu den häufigsten Gründen für die Aufnahme auf eine Intensivstation. Darüber hinaus erwerben eine Vielzahl von Patienten, die aus anderen Gründen intensivmedizinisch betreut werden, während ihres Aufenthalts nosokomiale Infektionen, die - unabhängig von der Grunderkrankung - die Überlebenschancen und den Behandlungserfolg negativ beeinflussen. Dieses Buch konzentriert sich auf die wesentlichen intensivmedizinisch relevanten Krankheitsbilder und behandelt außerdem grundlegende Themen wie Definitionen, Diagnostik und Leitlinien der Antibiotikatherapie. Der Leser erhält zu den einzelnen Themen konzentrierte Darstellungen, die den gegenwärtigen Kenntnisstand im Hinblick auf Prophylaxe, Diagnostik und Therapie widerspiegeln. Dem intensivmedizinisch Tätigen oder Interessierten liefert das Buch schnell zugängliche Informationen und gleichzeitig einen komprimierten Überblick.

Keimpektrum, Resistenzverhalten und Antibiotikatherapie auf einer internen Intensivstation Springer-Verlag

Band 2 des Lehrbuches der Anästhesiologie und Intensivmedizin "Intensivmedizin" dokumentiert die interdisziplinäre Bandbreite und

Eigenständigkeit dieses Fachs; er enthält das derzeit gültige Wissen der intensivmedizinischen Praxis in umfassender und übersichtlicher Form. Ausgehend von den theoretischen Grundlagen werden die wesentlichen Methoden und Verfahren der Intensivmedizin sowie die wichtigsten Krankheitsbilder und deren intensivmedizinische Behandlung detailliert beschrieben. Ausführlich wird die operative Intensivmedizin mit Allgemeinchirurgie, Neurochirurgie, Herzchirurgie, Mund-Kiefer-Gesichts-Chirurgie und Polytrauma behandelt. Einen weiteren Schwerpunkt bildet die internistische und kardiologische Intensivmedizin, die intensivmedizinische Behandlung bei Neugeborenen und Kindern sowie bei ARDS und Multiorganversagen. Besonders ausführlich wird auf die intensivmedizinische Röntgendiagnostik eingegangen. Durch sorgfältige Bearbeitung der Beiträge entstand ein klar konzipiertes, einheitliches Werk, das den raschen Zugriff auf alle für die Patientenversorgung wichtigen Informationen ermöglicht und vollkommen auf die praktischen Bedürfnisse ausgerichtet ist. Es gehört als unentbehrliche Entscheidungshilfe unbedingt in die Hand eines jeden Arztes, der auf einer Intensivstation tätig ist, sei es in der inneren Medizin, der Neurologie, Pädiatrie oder in der Chirurgie. Darüber hinaus stellt es ein wichtiges Lehr- und Nachschlagewerk für Anästhesisten, Studenten und Pflegepersonal dar.

Antibiotikatherapie in der Intensivmedizin Springer-Verlag

Der Einsatz von Antibiotika ist integraler Bestandteil der Therapie im Bereich der operativen Medizin. Zu definieren sind die Randbedingungen, Auswahl und

Kombination, Dauer, Prophylaxe oder Therapie und unerwünschte Wirkung. Fragen der Dosierung bei eingeschränkter Organfunktion müssen beachtet werden. In einem interdisziplinären Gespräch zwischen Vertretern der operativen Fächer, Mikrobiologen, Hygienikern, Immunologen und Pharmakologen werden in diesem Buch Empfehlungen über den Einsatz von Antibiotika in der täglichen Routine erarbeitet. Ein Kapitel ist dem Problem der Probengewinnung und ihres Transportes und der Interpretation der mikrobiologischen Befunde gewidmet. Speziell abgehandelt werden die Idee der selektiven Darmdekontamination und Fragen des Einsatzes von Immunglobulinen in Kombination mit Antibiotika.

Antibakterielle Therapie Springer-Verlag
 1 Einleitung.- 2 Grundsätze der Therapie.- 2.1 Kausale oder symptomatische Behandlung.- 2.2 Therapiemöglichkeiten.- 2.2.1 Medikamentöse Therapie.- 2.2.2 Physiotherapie.- 2.2.3 Elektrotherapie.- 2.2.4 Operative Maßnahmen.- 2.2.5 Strahlentherapie.- 2.2.6 Psychotherapie.- 2.2.7 Unkonventionelle Therapieverfahren.- 2.3 Behandlungsfehler und Rechtsfragen.- Literatur.- 3 Behandlung häufiger neurologischer Symptome und Syndrome.- 3.1 Paresen.- 3.1.1 Schlanfe Paresen.- 3.1.2 Spastische Paresen.- 3.1.3 Schluckstörungen und Singultus.- 3.2 Neurogene Blasenstörungen.- 3.2.1 Schockblase.- 3.2.2 Automatenblase.- 3.2.3 Autonome Blase.- 3.2.4 Blaseninkontinenz.- 3.3 Querschnittslähmungen.- 3.3.1 Regulierung der Darmfunktion.- 3.3.2 Dekubitus.- 3.3.3 Tracheostoma.- 3.3.4 Sexualstörungen.- 3.3.5 Zentrale Regulationsstörungen.- 3.3.6

Hyperhidrosis.- 3.3.7 Physiotherapie.- 3.4 Analgesie und Sedierung.- 3.4.1 Schmerzbehandlung.- 3.4.1.1 Analgetika.- 3.4.1.2 Psychopharmaka und Besonderheiten der konservativen Schmerzbehandlung.- 3.4.1.3 Operative Eingriffe.- 3.4.1.4 Elektrostimulation des Nervensystems.- 3.4.1.5 Suggestivmaßnahmen.- 3.4.1.6 Psychotherapie.- 3.4.2 Sedierung.- 3.5 Schlafstörungen.- 3.6 Schwindeltherapie.- 3.6.1 Antivertiginosa in der Akuttherapie.- 3.6.2 Therapie der Bewegungskrankheit ("Kinetosen", "Reisekrankheit").- 3.6.3 Therapie peripher vestibulärer und cochleärer Störungen mit Betahistinderivaten.- 3.6.4 Beeinflussung des vaskulären Schwindels.- 3.6.5 Schwindel bei Blutdruckregulationsstörungen.- 3.6.6 Lagetrainingsprogramm bei benignem paroxysmalem Lagerungsschwindel (Cupulolithiasis).- 3.6.7 Operative Maßnahmen.- 3.7 Hirndrucksteigerungen.- 3.7.1 Konservative Hirndrucktherapie.- 3.7.2 Operative Maßnahmen.- Literatur.- 4 Neurologische Intensivmedizin.- 4.1 Bewußtseinsstörungen.- 4.1.1 Systematik und Pathogenese.- 4.1.2 Allgemeine Therapiemaßnahmen.- 4.1.3 Differentialdiagnose organischer Bewußtseinsstörungen.- 4.2 Atemstörungen - Pathophysiologie, Diagnostik, Therapie.- 4.2.1 Physiologie der Atmung.- 4.2.2 Pathophysiologie der Ateminsuffizienz und cerebrale Hypoxie.- 4.2.3 Ursachen akuter/subakuter Ateminsuffizienz.- 4.2.4 Symptomatik der Ateminsuffizienz und Beatmungsindikationen.- 4.2.5 Behandlung der Ateminsuffizienz.- 4.2.5.1 Freihaltung der Atemwege.- 4.2.5.2 Endotracheale Intubation.- 4.2.5.3 Bronchialtoilette.- 4.2.5.4 Sauerstoff-Therapie.- 4.2.5.5 Apparatve

Beatmung (Indikation und Technik).-
 4.2.5.6 Entwöhnung von der Maschine
 und Extubation.- 4.2.5.7 Tracheotomie.-
 4.3 Störungen des Säure-Basen-
 Haushaltes.- 4.3.1 Physiologie.- 4.3.2
 Pathophysiologie.- 4.3.3 Technik der
 Blutabnahme.- 4.3.4
 Therapiemaßnahmen bei Azidosen oder
 Alkalosen.- 4.4 Künstliche Ernährung
 (enteral und parenteral) und Regulierung
 des Flüssigkeits- und
 Elektrolythaushaltes.- 4.4.1
 Sondennahrung.- 4.4.2 Parenterale
 Ernährung.- 4.4.3 Flüssigkeitsbedarf und
 Regulierung des Wasserhaushaltes.-
 4.4.4 Regulierung des
 Elektrolythaushaltes.- 4.5
 Besonderheiten der pflegerischen
 Intensivmedizin (A. Schürmann u.J.Jörg).-
 4.5.1 Organisation.- 4.5.2 Hygienische
 Maßnahmen.- 4.5.3 Überwachung.- 4.5.4
 Pflegerische Maßnahmen in der
 Prophylaxe und Therapie neurologischer
 "Intensivpatienten".- 4.6
 Thromboseschutz, Antikoagulation,
 Fibrinolyse- und Antifibrinolyse-
 Therapie.- 4.6.1 Antikoagulation.- 4.6.2
 Thrombozytenaggregationshemmer.-
 4.6.3 Fibrinolytika.- 4.6.4
 Antifibrinolytika.- 4.7
 Blutdruckregulationsstörungen.- 4.7.1
 Hypotonien.- 4.7.2 Schock-Behandlung.-
 4.7.3 Hypertonie.- 4.8 Infektionen.- 4.8.1
 Infektionsprophylaxe.- 4.8.2
 Antibiotikaeinsatz.- 4.8.2.1
 Prophylaktische Antibiotika- und
 Infektionsprophylaxe.- 4.8.2.2
 Antibiotikatherapie und-auswahl.- 4.9
 Besondere Notfallmaßnahmen auf
 neurologischem und
 allgemeinmedizinischem Gebiet.- 4.9.1
 Therapie häufiger neurologischer
 Komplikationen.- 4.9.1.1
 Temperaturregulationsstörungen.-
 4.9.1.2 Magen-Darm-Störungen.- 4.9.1.3
 Diabetes insipidus.- 4.9.1.4 Hypophysä

*Antibiotikatherapie in der Intensiv-
 Medizin* Georg Thieme Verlag
 Für alle an der herzchirurgischen
 Intensivmedizin interessierten Leser sind
 die beiden Kapitel zur postoperativen
 intensivmedizinischen Betreuung aus der
 im Jahr 2010 erschienenen 3. Auflage
 der „Herzchirurgie“ (Herausgeber:
 Gerhard Ziemer, Axel Haverich) in
 unveränderter Form in diesem Band
 zusammengefasst. Im Kapitel
 "Herzchirurgische Intensivmedizin"
 werden die wesentlichen Inhalte der
 postoperativen Intensivtherapie sowohl
 für den Normalverlauf als auch für
 komplexe intensivmedizinische
 Herausforderungen nach
 herzchirurgischen Operationen
 dargestellt. Das Kapitel „Intensivtherapie
 in der Kinderherzchirurgie“ geht auf die
 gewachsenen Anforderungen in der
 pädiatrischen Kardiologie und
 Herzchirurgie ein. In den vergangenen
 Jahren hat sich die neonatale
 Korrekturoperation auch komplexer
 angeborener Herzfehler etabliert. Der
 Anteil der Erwachsenen mit
 angeborenen Herzfehlern nach Palliativ-
 und Korrekturoperation wird zunehmend
 größer. Dieses macht besondere
 Anforderungen an die kardiovaskuläre
 Anästhesiologie deutlich, die sich mit
 neuen, speziellen
 Behandlungskonzepten in die
 Herzchirurgie, pädiatrische Kardiologie
 und Erwachsenenkardiologie
 eingebunden sieht. Die beiden Kapitel
 geben einen praxisnahen und für die
 tägliche Arbeit am Patientenbett
 geschriebenen Überblick über die
 relevanten Fragestellungen und deren
 Lösungsmöglichkeiten.
**Anästhesie und Intensivmedizin für
 die Fachpflege** Elsevier Health
 Sciences
 Sepsis und Multiorganversagen (MOV)

gehören nach wie vor zu den großen Herausforderungen an die moderne Intensivmedizin. Das Verständnis der Krankheitsmechanismen hat sich in den letzten Jahren aufgrund der Erkenntnisse aus der zell- und molekularbiologischen Forschung erheblich gewandelt und erweitert. Dementsprechend zielen neue Therapieansätze verstärkt ins Zentrum auslösender Mechanismen dieser lebensbedrohlichen Situationen. Bevor der behandelnde Arzt sinnvolle, dem jeweiligen Fall angemessene Therapieentscheidungen trifft, muß er die grundsätzlichen pathophysiologischen Abläufe verstanden haben. Diesen logischen Gedanken setzt das vorliegende Buch konsequent und mit hohem Qualitätsanspruch an Autoren, Inhalt und Form um. Das gesamte Arsenal der Intensivtherapie bei allen Sepsisformen und bei drohender Entwicklung eines MOV wird nach neuestem Wissensstand beschrieben. Vorgeschaltet ist ein Exkurs über das moderne Krankheitsverständnis, die pathophysiologischen Implikationen und eine Systematisierung der Manifestationsformen von Sepsis und MOV. Die verantwortungsvolle Tätigkeit des Intensivmediziners wird mit diesem Buch wirksam unterstützt.

BASICS Anästhesie, Intensivmedizin und Schmerztherapie Georg Thieme Verlag

Pflegende auf der Intensivstation oder in der Anästhesie sind auf medizinisches und pflegerisches Wissen auf höchstem Niveau angewiesen. Ausgerichtet an den Weiterbildungsverordnungen werden in dem Band die Themen Anästhesie und Anästhesiepflege, Intensivmedizin und -pflege sowie intensivpflichtige Krankheitsbilder aufbereitet: systematisch, praxisnah und verständlich. Für die neu gegliederte 8.

Auflage wurden alle Kapitel aktualisiert und pflegerische Inhalte überarbeitet. Für Pflegekräfte, Weiterbildungsteilnehmer sowie Lehrende und Ärzte.

Retrospektive Studie zur Analyse der Keimspektren, der Resistenzen und der kalkulierten Antibiotikatherapie auf der Intensivstation der Chirurgischen Klinik und Poliklinik der Universität Regensburg Springer-Verlag

Die AINS didaktisch einmalig aufbereitet „Der Striebel“ vermittelt einprägsam das notwendige Basiswissen der Anästhesie, Intensiv- und Notfallmedizin sowie Schmerztherapie und schafft einen direkten Praxisbezug. Die Neuauflage dieses Klassikers enthält erstmals Videos zu den wichtigsten Verfahren sowie farbiges Bildmaterial. Weitere Neuerungen sind u. a.: ERC-Reanimationsleitlinien von 2015aktuelle Leitlinien zur Therapie des SHT und des STEMI/NSTEMI sowie zur intravasalen Volumentherapie bei Erwachsenenendotracheale Intubation mittels Videolaryngoskopie neue Empfehlungen zur rückenmarknahen Regionalanästhesie bei Thromboembolieprophylaxe/antithrombotischer Medikationultraschallkontrollierte Regionalanästhesieverfahren/GefäßpunktionenCIRS, Team Time Out, RASS, HIT II Studenten und Ärzte in Ausbildung sowie alle Fachkräfte in der Anästhesiologie profitieren von den umfassenden klinischen Erfahrungen des Autors sowie seinem didaktischen Geschick.

Neurologische Allgemein- und Intensivtherapie Springer-Verlag

Komplikationen oder Zwischenfälle sind häufig eine Kombination menschlicher, organisatorischer und technischer Fehler. Das vorliegende Werk zeigt 24 Fallbeispiele aus der Intensivmedizin, bei denen es zu Komplikationen oder

Beinahezwischenfällen gekommen ist. Es wendet sich an alle Intensivmediziner, die aus Fehlern lernen oder sich gegenüber Gefahrensituationen sensibilisieren möchten. Jeder Fall gliedert sich in zwei Teile: Darstellung des Geschehens und Analyse der Situation. Dabei werden Einflussfaktoren, wie z.B. Organisation, Kommunikation, Führung, Teamfähigkeit, Ressourcenmanagement für das Zustandekommen des Zwischenfalls eingehend beleuchtet. Und quasi nebenbei - eingewoben in den Fall - lernt der Leser die wichtigsten Fakten des Faches Intensivmedizin. Mit „Komplikationen in der Intensivmedizin“ erscheint nach „Komplikationen in der Anästhesie“ das zweite Werk zum Themenkreis in gewohnt spannender, kurzweiliger und lehrreicher Art und Weise. Praxis-Plus: eBook inside - kostenloser Download des eBooks inklusive

Anästhesie, Intensivmedizin, Notfallmedizin Schattauer Verlag
Das Referenz- und Standardwerk in der Kinderanästhesie - Notwendiges Wissen für Anästhesisten und andere Fachärzte - Konzentration auf die wesentlichen Aspekte gibt Sicherheit in der besonderen Situation der Kinderanästhesie - Die wichtigsten Hinweise zu allen Eingriffen auf einen Blick zusammengefasst - Tipps und Tricks für die Klinikarbeit - Viele hilfreiche Therapietabellen, ausführliche Darstellung wichtiger Verfahren - Leichter Informationszugriff durch optimale Didaktik Alles, was Sie brauchen, um Ihre kleinen Patienten umfassend zu versorgen - präzise und übersichtlich! Dieses Standardwerk konzentriert sich auf die wesentlichen Aspekte der Kinderanästhesie im Vergleich zur Anästhesie beim

Erwachsenen, bindet die Intensivmedizin ein und spannt den weiten Bogen vom praxisorientierten Handeln in Standardsituationen hin zum differenzierten Vorgehen bei Krankheitsbildern aus speziellen Bereichen wie Kinderneurochirurgie oder Kinderkardioanästhesie. - Ausführliche Informationen zur Praxis der Kinderanästhesie unter Berücksichtigung sämtlicher Techniken der Allgemein- und Regionalanästhesie sowie der postoperativen Schmerztherapie. - Darstellung und konkrete Hinweise zum anästhesiologischen Procedere bei Kindern mit chronischen Erkrankungen und Management von Komplikationen. - Umfassende Handlungsanleitungen zum Vorgehen auch in speziellen Situationen, bei seltenen Krankheitsbildern und bei diagnostischen Eingriffen. - Grundzüge der perioperativen pädiatrischen Intensivmedizin inkl. Beatmung, parenteraler Ernährung, Analgosedierung und differenzierter Antibiotikatherapie. - Von führenden Autoren zusammengestellte praktische Anleitungen für den klinischen Alltag. - Hilfe beim Einstieg in die Kinderanästhesie im Rahmen der Facharztausbildung. - Bewältigung von Stresssituationen beim Umgang mit Kindern in der Anästhesie.

Möglichkeiten der Antibiotikatherapie bei schweren Infektionen in der operativen Intensivmedizin Springer-Verlag
Welche Studienergebnisse entsprechen der besten wissenschaftlichen Evidenz? Erfahrene Herausgeber und Autoren stellen hier aktuelle Studienergebnisse nach EBM-Kriterien zusammen. Bereits nach kurzer Zeit in 2., komplett aktualisierter Auflage, systematisch gegliedert nach den Bereichen Anästhesie und Intensivmedizin. Um

viele praxisrelevante Themen erweitert u.a.: der kardiale Risikopatient, Transfusions-und Gerinnungsmanagement, Analgosedierung und Blutzuckermanagement auf der Intensivstation. Ein Werk, das ärztliche Entscheidungen auf eine

wissenschaftliche Basis stellt und aktuelle Studienergebnisse in den Klinikalltag integriert.
Keimverhalten und Krankheitsverlaeufe in einer internistischen Intensivstation in Abhaengigkeit von einer standardisierten Antibiotikatherapie
Springer-Verlag