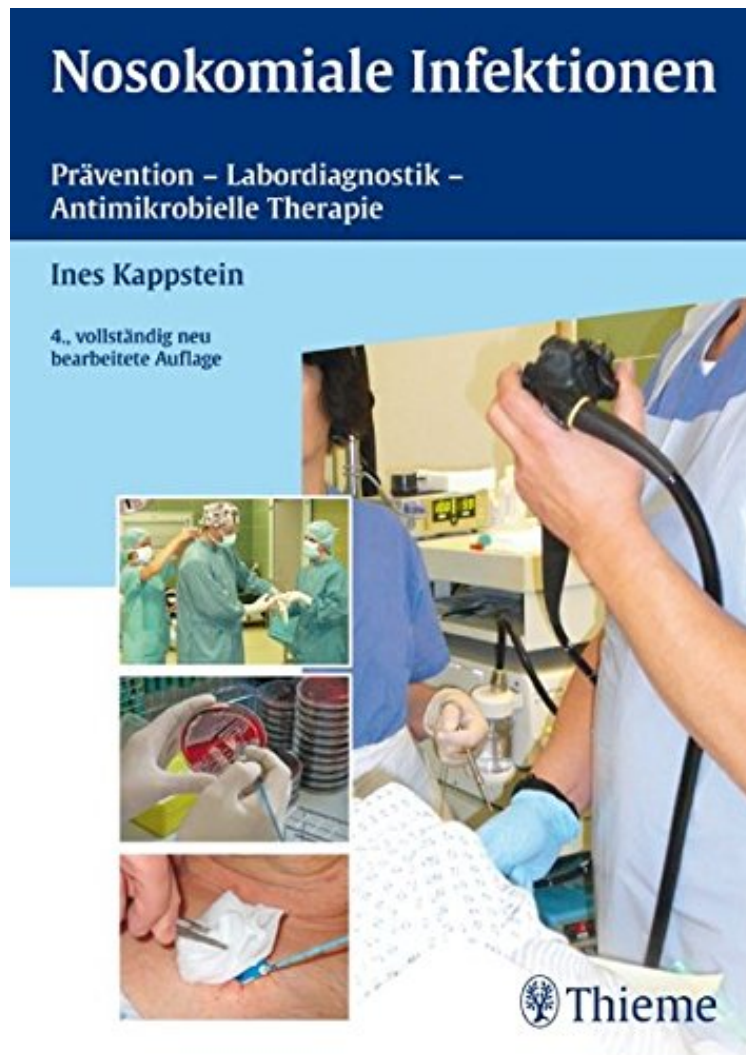


Nosokomiale Infektionen: Prvention - Labordiagnostik - Antimikrobielle Therapie

Von Ines Kappstein

audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #751500 in BcherVerffentlicht am: 2009-07-15Erscheinungsdatum: 2009-07-15Einband: Taschenbuch440 Seiten | File size: 71.Mb

Von Ines Kappstein : Nosokomiale Infektionen: Prvention - Labordiagnostik - Antimikrobielle Therapie before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Nosokomiale Infektionen: Prvention - Labordiagnostik - Antimikrobielle Therapie:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen2 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Evidenz vs. GOBSATVon Baddel.DoesEin Fachbuch im besten Sinne.Prof. Dr. med. Ines Kappstein ist eine der engagiertesten Vertreterinnen der evidenzbasierten Hygiene. Dafr ertrgt sie die heftigen, teils aggressiven Anfeindungen der Vertreter des GOBSAT-Prinzips ("good old boys sitting around a table").Prof. Dr. med. Ines Kappstein begrndet dabei Ihre

Auffassung regelmäßig in nachvollziehbarer Weise, gerade das ist ja ihr Anspruch. Leider ist das Thema sehr sperrig und die Differenzen zwischen Evidenz und GOBSAT sind für den Außenstehenden oft nicht nachvollziehbar, insofern bedarf auch dieses Buch der fachlichen Begleitung durch einen Hygienearzt im Rahmen der Arbeit mit Behörden und Anwendern.

Kurzbeschreibung Leitfadens für die Krankenhaushygienische Praxis
Im Krankenhaus oder in einer Pflegeeinrichtung erworbene (nosokomiale) Infektionen nehmen stetig zu. Immer häufiger ist dabei eine Resistenzbildung der Erreger zu beobachten, die eine besondere Gefahr darstellt, weil hier die spezifisch geeigneten Antibiotika wirkungslos werden. Oberstes Gebot für Ärzte und Pflegepersonal muss daher die Vermeidung bzw. sehr frühzeitige Erkennung und Behandlung von nosokomialen Infektionen sein. Dieses Buch vermittelt die hierzu notwendigen Grundlagen und gibt klare Handlungsanweisungen für Prävention, Diagnostik und Antibiotikatherapie: - personelle und organisatorische Strukturen der Krankenhaushygiene - Grundlagen zu Übertragungswegen von Erregern und Entstehung von Infektionen - Hygienemaßnahmen zur Prävention und Überwachung nosokomialer Infektionen und multiresistenter Erreger - Labordiagnostik bei Verdacht auf Infektionen - Antibiotika und Antimykotika zur Therapie und Prophylaxe
Zahlreiche übersichtliche Tabellen und die klar strukturierte Darstellung aller Themengebiete geben schnellen und leicht verständlichen Überblick. Ergänzendes Material (90 Tabellen) zu Infektionen und Erregern von A-Z und Wirkungsspektrum und Indikationen von Antibiotika im Internet.