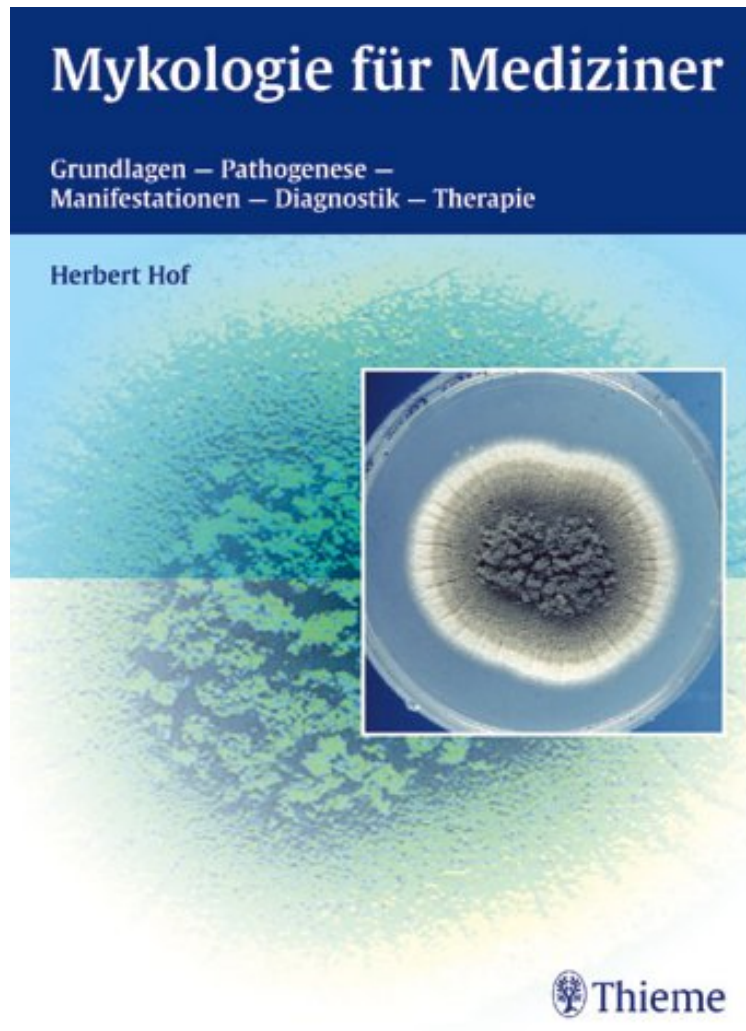


Mykologie für Mediziner

Von Herbert Hof

**Download PDF | ePub | DOC | audiobook | ebooks*



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation - Verkaufsrang: #1360193 in BcherVerffentlicht am: 2003Einband: Taschenbuch120
Seiten | File size: 17.Mb

Von Herbert Hof : Mykologie für Mediziner before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Mykologie für Mediziner:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen6 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich.
Kompaktes Standardwerk der Mykologie für MedizinerVon Ein KundeTitel des Buches: Mykologie für MedizinerGrundlagen - Pathogenese - Manifestationen - Diagnostik - TherapieAutor: Herbert HofGeorg Thieme Verlag, StuttgartErscheinungsdatum: 2003130 Seiten, 60 Abbildungen, 64 Tabellen, broschiertISBN 3-13-132131-8Ein gelungenes Werk, sehr übersichtlich gestaltet und für Mediziner aller Fachrichtungen gut geeignet. Etwas medizinisches oder biologische Grundwissen sollte jedoch für das Verständnis vorhanden sein. Ein kurzes Literaturverzeichnis ist am Ende des Buches vorhanden.Anbei die Inhaltsübersicht:I) GrundlagenI Einteilung der Pilze

/ Nomenklatur 2 Aufbau der Pilzzelle 2.1 Kern 2.2 Zytoplasma 3 Struktur und Funktion 3.1 Myzel 3.2 Blastospore 3.3 Dimorphismus 3.4 Pleomorphismus 3.5 Reproduktion 4 Physiologie 5 Virulenz und Pathogenese 5.1 Fitnessfaktoren/ Virulenzfaktoren 5.2 Pathogenitätsfaktoren 6 Infektabwehr 6.1 Unspezifische, angeborene Mechanismen 6.2 Erworbene, spezifische Abwehr (Immunität) II) Diagnostik 7 Inspektion 8 Bildgebende Verfahren 9 Histologie 10 Klinische Chemie 11 Mikrobiologie 11.1 Kultur 11.2 Mikromorphologie 11.3 Resistenzbestimmung 11.4 Antigen 11.5 Molekularbiologische Methoden 11.6 Immunologische Methoden/ Antikörperbestimmung 11.7 Fazit III) Mykosen 12 Allgemeines 13 Dermatomykosen 13.1 Infektionen durch Dermatophyten 13.2 Pityriasis versicolor (Kleinflechte) 13.3 Piedra 13.4 Sporotrichose 13.5 Chromoblastomykose 13.6 Zygomycose 14 Systemische Mykosen 14.1 Allgemeines 14.2 Sprosspilzinfektionen 14.3 Schimmelpilze 14.4 Andere Pilzarten 14.5 Exotische Erreger 14.6 Giftpilze IV) Antimykotika/ Therapie 15 Antimykotika 15.1 Substanzgruppen 15.2 Wirkmechanismen 15.3 Wirkspektrum 15.4 Resistenzmechanismen 15.5 Pharmakologie 15.6 Antimykotika im Telegramm 15.7 Resistenzen 15.8 Testung 16 Therapeutische Strategien 16.1 Medikamentöse Prophylaxe 16.2 Empirische Therapie 16.3 Salvage-Therapie/ Second-line-Therapie 16.4 Kombinationstherapie 16.5 Supportive, begleitende Therapie 16.6 Management von Therapierefrakten Infektionen V) Prävention 17 Expositionsprophylaxe 18 Sterilisation 19 Desinfektion 20 Konservierungsmittel 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Mittelma Von Peter Zimmermann Ein durchschnittliches Buch, sehr wenig Bildmaterial, keine Bildertabellen zu den einzelnen Pilzen, weniger an der Praxis der Mykologie eines Dermatologen orientiert.

Produktbeschreibung Neben der immensen Rolle in der Umwelt kommt den Pilzen immer mehr Bedeutung als Krankheitserreger zu. Aus der verwirrenden Vielzahl der Pilze sind jedoch nur recht wenige pathogen, wovon die wichtigsten Erreger in diesem Buch beschrieben werden. Die Folgeerscheinungen sind recht unterschiedlich, denn Pilze können Allergie, Intoxikation oder Infektion im Menschen auslösen. Mykosen sind für viele Fachgebiete der Medizin von Interesse, spezielle aber für Dermatologen, Gynkologen, Pdiater, Intensivmediziner, Onkologen und nicht zuletzt auch für Mikrobiologen.