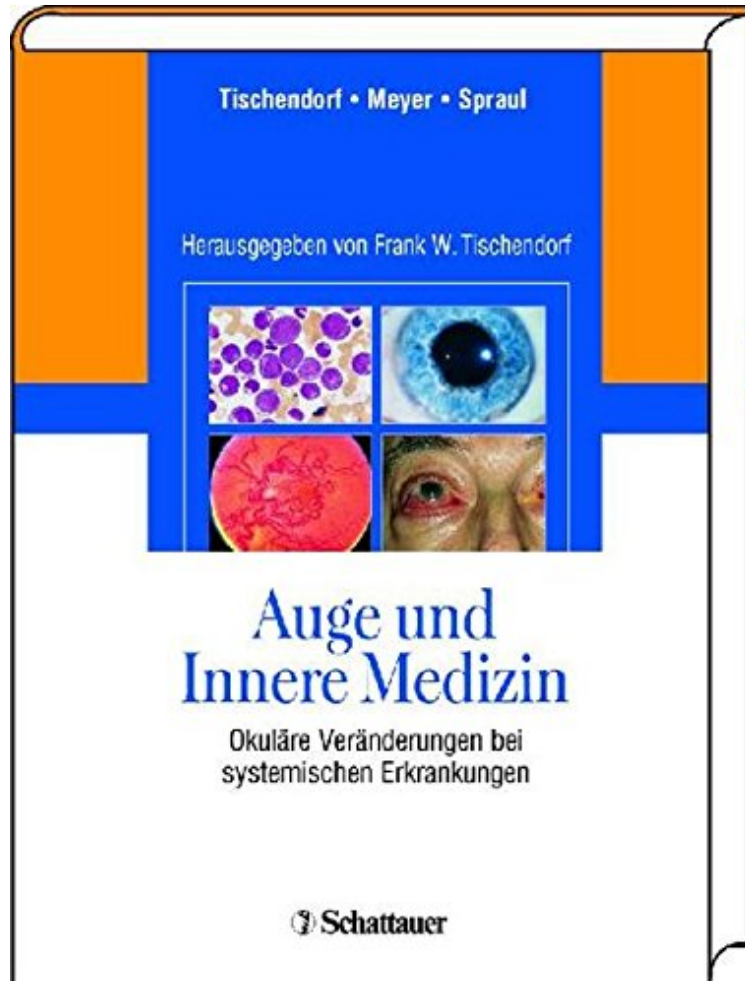


(Ebook free) Auge und Innere Medizin: Okulre Vernderungen bei systemischen Erkrankungen

# Auge und Innere Medizin: Okulre Vernderungen bei systemischen Erkrankungen

Von Schattauer

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



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #1075312 in BcherVerffentlicht am: 2003-09-01Abmessungen: 11.34 x 1.34b x 8.66l, Einband: Gebundene Ausgabe352 Seiten | File size: 67.Mb

**Von Schattauer : Auge und Innere Medizin: Okulre Vernderungen bei systemischen Erkrankungen** before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Auge und Innere Medizin: Okulre Vernderungen bei systemischen Erkrankungen:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Hier findet man AntwortenVon steveSehr lohnenswertes Buch. mit viel Wissenswertem, gut geschrieben, hilfreich bei seltenen Erkrankungen, gut strukturiert, tolle Bilder, ein Genuss zu lesen, geht zu meinen LieblingsbchernSollte man haben0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. augenrztliche DifferentialdiagnoseVon R. PinteaSehr umfassende und informative Darstellung von Systemerkrankung und deren Symptomatik am Auge. Das Buch ist eine

Bereicherung für jede ophthalmologische oder internistische (bzw. allgemeinmedizinische) Bibliothek.

**Kurzbeschreibung** Das Auge als erster Manifestationsort systemischer Erkrankungen kann diagnostisch wegweisend sein. Frühzeitig erkannte okuläre Veränderungen können helfen, systemische Erkrankungen vorzubeugen oder rechtzeitig zu behandeln. In seinem neuen Buch nimmt Frank W. Tischendorf unter Mitarbeit von zahlreichen Fachärzten der Inneren Medizin, Neurologie, Dermatologie und Augenheilkunde eine Bestandsaufnahme der bei systemischen Erkrankungen vorkommenden typischen - spezifischen wie unspezifischen - Augenveränderungen vor. Alle wichtigen Fachgebiete von allgemeinmedizinischer Relevanz werden abgehandelt, von den hämatologischen Erkrankungen über die primären Vaskulitiden, systemischen Autoimmunopathien und rheumatologischen Erkrankungen bis zu den Endokrinopathien und neuromuskulären Erkrankungen. Die Krankheitsbilder werden entsprechend ihrer Bedeutung und Häufigkeit unter Zugrundelegung der Definition, Ätiopathogenese, Klinik, Laborchemie, Prognose und Differentialdiagnose beschrieben; der ophthalmologische Befund und seine prognostische Bedeutung werden ihnen zugeordnet. Einzelne Kapitel befassen sich ausschließlich mit den okulären Manifestationen bei z. B. Diabetes mellitus, Herz- und Gefäßkrankheiten oder Tumoren. Die einführenden Kapitel zur Anatomie, Physiologie und Immunologie des Auges dienen dem Grundverständnis der ophthalmologischen Zusammenhänge. Dem klinischen Teil ist eine Übersicht über die ophthalmologischen Leitbefunde vorangestellt, die auf systemische Erkrankungen hinweisen können. Das Buch zeichnet sich durch seine didaktische Klarheit, die textliche Ausführlichkeit und die Fülle brillanter Farbabbildungen aus. Als Lehrbuch und Atlas dient es zugleich auch als Nachschlagewerk und bietet Internisten und Ophthalmologen, aber auch niedergelassenen Allgemeinärzten eine sichere diagnostische Hilfestellung. **Essentials:** - Hohe Praxisrelevanz - Hervorragendes Bildmaterial - Erste Lehrbuch-Atlas-Kombination mit der Darstellung okulärer Veränderungen bei systemischen Erkrankungen

**Aus dem Inhalt:** Anatomie und Physiologie des Auges Immunologie des Auges Diagnostische Leitbefunde bei Erkrankungen des Auges Hämatologische Erkrankungen Hämorrhagische Diathesen Gef- und Herzkrankheiten Vaskulitiden und systemische Autoimmunopathien Rheumatologische Erkrankungen Entzündliche Erkrankungen unbekannter Genese Skelett- und Bindegewebskrankheiten Nierenkrankheiten Endokrine Erkrankungen Diabetes mellitus Stoffwechselkrankheiten Infektionen des Auges Hautkrankheiten und Allergien Neuromuskuläre Erkrankungen Phakomatosen Okuläre Metastasen, metastasierungsfähige Primärtumoren und paraneoplastische Syndrome über den Autor und weitere Mitwirkende Priv.-Doz. Dr. med. Frank W. Tischendorf Geboren 1936 in Gera/Thüringen. 1957 bis 1963 Studium der Medizin an der Universität Göttingen. 1965 bis 1967 Forschungsstipendiat an der Columbia University New York. 1972 Facharzt für Innere Medizin, 1976 Habilitation an der Universität Tübingen. 1979 Facharzt für Laboratoriumsmedizin an den Städtischen Krankenanstalten in Esslingen. 1980 bis 2001 Leitender Arzt der Abteilung für Klinische Chemie am Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin und 1980 bis 1997 Beratender Arzt am Hafenkrankenhaus Hamburg. Seit 1994 gewähltes Mitglied der New York Academy of Sciences. über 100 wissenschaftliche Arbeiten, Buchbeiträge und Bücher, u. a. Der diagnostische Blick, Atlas der Differentialdiagnose Innerer Krankheiten.