

[Download free ebook] Klinikleitfaden Labordiagnostik

Klinikleitfaden Labordiagnostik

Von Urban Fischer Verlag/Elsevier GmbH
ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrank: #577289 in BcherVerffentlicht am: 2015-05-11Einband:
Taschenbuch760 Seiten | File size: 59.Mb

Von Urban Fischer Verlag/Elsevier GmbH : Klinikleitfaden Labordiagnostik before purchasing it in order to
gage whether or not it would be worth my time, and all praised Klinikleitfaden Labordiagnostik:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen5 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Super
Standardwerk, leider ohne Symptom-/SyndromregisterVon DocMartinSehr gut aufgebaut und bersichtlich, allerdings

fehlt mE ein Teil fr "pragmatische Syndromabklrung", wie zB bei Mdigkeit, Haarausfall. So ist man doch gezwungen, zustzlich anhand einer Differenzialdiagnoseliste Punkt fr Punkt die sinnvollen Parameter der Laborabklrung selbst zusammen zu stellen.

Kurzbeschreibung Der Leitfaden durch den Dschungel der Labordiagnostik Zahlreiche Laborparameter knnen fr die Diagnose und Therapie ermittelt werden. Doch welche davon whlt man sinnvollerweise aus? Welche Werte liegen im Normbereich? Der Klinikleitfaden erklrt Ihnen ber 400 Laborparameter, jeweils mit Indikation, Angabe des Untersuchungsmaterials, Bestimmungsmethode, Referenzbereich und Bewertung. Diagnosestrategien, teils mit ausfhrlicher Stufendiagnostik, leiten zum sinnvollen Vorgehen in der Praxis an. Strungen und Besonderheiten werden besonders hervorgehoben. Zur groben Orientierung sind die Methoden in 3 Kostenkategorien eingeteilt. Neu in der 5. Auflage: Neue Tumormarker Neue Bestimmung zum Probentransport (WHO-Risikogruppen der ansteckungsgefhrlichen Stoffe) Aktualisierte Darstellung der Stufendiagnostik bei den Lupusantikoagulanzen Monitoring der neuen oralen Antikoagulanzen (Faktor-I- und Faktor-X-Inhibitoren) Erweiterung des Kapitels Influenza um die neuen Varianten (sog. Schweine"- und Vogelgrippe") Schwangerschaftsdiabetes Die neue Auflage wurde komplett bearbeitet und aktualisiert. ber den Autor und weitere Mitwirkende Prof. Dr. med. Birgid Neumeister Gemeinschaftspraxis Labor Dr. Grtner Partner, Ravensburg Prof. Dr. med. Bernhard Otto Bhm Leiter Schwerpunkt Endokrinologie, Klinik fr Innere Medizin I, Universittsklinikum Ulm