

Diagnostik und Therapie von Eisenmangel mit und ohne Anämie

Prof. Dr. Dr. Peter Nielsen (Hrsg.), Institut für Biochemie und Molekulare Zellbiologie, Interdisziplinäre Arbeitsgruppe Eisenstoffwechsel, Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf

UNI-MED, 2., neubearb. Auflage 2016, 112 Seiten, Hardcover, ISBN 978-3-8374-2345-7, Euro 4,95

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-6345-3, Euro 4,95



Die 2. Auflage Diagnostik und Therapie von Eisenmangel mit und ohne Anämie beschreibt die neuesten Informationen zur Biochemie und Molekularbiologie von Eisen, wo die letzten Jahre zu einer Reihe von neuen Erkenntnissen geführt haben. Ein Eisenmangel kann heute viel besser diagnostiziert werden als früher, und auch die Therapie des Eisenmangels mit und ohne Anämie ist durch viele Studien inzwischen gut belegt und hat zu Leitlinien in Europa und Deutschland geführt. Ein Schwerpunkt liegt auf der Effektivität und Sicherheit der vorhandenen pharmazeutischen Eisenpräparate, wobei die Vor- und Nachteile jeweils ausführlich dargestellt werden. Diese Monographie stellt insgesamt eine wertvolle Referenz über das Thema Eisenmangel für Wissenschaftler und Studenten, vor allem aber auch für praktizierende Ärzte in der Behandlung ihrer entsprechenden Patienten dar.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE