



Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt

Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann

 **Download**

 **Online Lesen**

Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann

 [Download Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Th ...pdf](#)

 [Online Lesen Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: ...pdf](#)

Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt

Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann

Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann

Downloaden und kostenlos lesen Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann

218 Seiten

Kurzbeschreibung

Transfusionsmedizinische und immunhämatologische Probleme sicher meistern

Ärzte vieler Fachrichtungen, vor allem im Bereich der Transfusionsmedizin, der Anästhesie, der Intensivmedizin und der Inneren Medizin, werden in der täglichen Praxis häufig mit transfusionsmedizinischen und immunhämatologischen Problemen konfrontiert. Um die richtigen Entscheidungen zu treffen, bedarf es der Kenntnis der Grundlagen und des Klinik- und Praxiswissens zu lebensentscheidenden Themen, wie:

Antigen- und Antikörperreaktionen / ABO-, Rhesus- und weiteren bekannten Blutgruppensystemen des Menschen / HLA-System / Blutspende, Blut- und Blutbestandteilkonserven / Risiken der Bluttransfusion (einschließlich Transfusionsreaktionen, übertragbaren Erkrankungen) / Klinischer Immunhämatologie.

Dieses Buch liefert Ihnen kompakt das gesamte (lebens-)notwendige Wissen zu diesem Fach, einschließlich sämtlicher bekannter Blutgruppensysteme des Menschen, des HLA-Systems, der Risiken durch Blut- und Blutprodukte (übertragbare Erkrankungen) und immunhämatologischer Erkrankungen wie zum Morbus haemolyticus neonatorum.

Neu in der 7. Auflage:

Abstracts und Zusammenfassungen zu allen Kapiteln / Molekularbiologische Techniken der HLA-Bestimmung / Lagerungsschaden bei Erythrozytenkonzentraten / Aktualisierung der Infektionsrisiken / Neue Zelltherapeutika.

Download and Read Online Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann #WTOIZD2S1MH

Lesen Sie Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt von Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann für online ebook Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt von Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt von Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann Bücher online zu lesen. Online Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt von Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann ebook PDF herunterladen Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt von Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann Doc Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt von Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann Mobipocket Immunhämatologie und klinische Transfusionsmedizin: Theorie und Praxis kompakt von Reinhold Eckstein, Robert Zimmermann EPub