

# Rationelle Therapie mit Blutkomponenten und Plasmaderivaten (Hämotherapie)

Prof. Dr. Peter Hellstern und Prof. Dr. Ulrich T. Seyfert (Hrsg.), Institut für Hämostaseologie und Transfusionsmedizin, Klinikum der Stadt Ludwigshafen am Rhein gGmbH

UNI-MED Science, 2., Neubearb. Auflage 2005, 240 Seiten, 23 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-89599-848-5, Euro 39,80, SFr 66,80



Dieses Buch wendet sich an alle Ärzte, die zellhaltige Blutprodukte, Plasma und Plasmaderivate sowie gerinnungsaktive, gentechnologisch hergestellte Plasmaproteine unmittelbar anwenden, herstellen und vertreiben, an Medizinstudenten sowie an Apotheker und Ärzte, die in Klinik und Praxis tätige Ärzte beim Einsatz dieser Hämotherapeutika beraten. Hämotherapeutika sind teure und häufig begrenzt verfügbare Arzneimittel. Mit ihrer Anwendung einhergehende schwere unerwünschte Wirkungen können Patienten ebenso gefährden wie die Unterlassung einer Therapie bei sicherer Indikation oder eine Fehldosierung. Ziel dieses Buchens ist daher die Vermittlung der Kenntnisse, die einen sicheren Einsatz von Hämotherapeutika gewährleisten. Das Buch beinhaltet eine umfassende Präparate-bezogene Darstellung der pharmazeutischen und pharmakologischen Kenndaten, der praktischen Durchführung der Hämotherapie, der Indikationen und Kontraindikationen sowie der unerwünschten Wirkungen. Darüber hinaus werden Grundprinzipien der Hämotherapie und die Differenzialtherapie wichtiger angeborener und erworbener Hämostasestörungen beschrieben, um den Arzt in Klinik und Praxis schnell und situationsgerecht zu informieren.

**Klinische  
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

