

Antikoagulanzen-Antagonisierung und Antidot-Therapie – Moderne klinische Konzepte

Priv.-Doz. Dr. Jan Beyer-Westendorf (Hrsg.), Medizinische Klinik I, Bereich Hämatologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

UNI-MED Science, 1. Auflage 2020, 80 Seiten, 14 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-8374-1586-5, Euro 29,80



Weltweit werden Millionen von Patienten mit Antikoagulanzen behandelt. Ärzte können zwischen verschiedenen oralen und parenteralen Wirkstoffen wählen, was Umkehrstrategien in Notsituationen zu einer echten Herausforderung macht.

Dieses Lehrbuch bietet detaillierte Einblicke in die pharmakologischen Konzepte der Antikoagulanzen-Antagonisierung. Es präsentiert zunächst einen kurzen Überblick über die Physiologie des Blutgerinnungssystems und legt die Auswirkungen von Antikoagulanzen und Blutungen auf das Gerinnungssystem beim Menschen dar. Darüber hinaus werden das pharmakologische Profil und die Wirkungsweise aller Klassen parenteraler und oraler Antikoagulanzen erläutert. Die Inzidenz und die Schweregrade von Blutungsnotfällen während einer Antikoagulationstherapie sowie die Interpretation von Laborwerten bei der Einstellung von gerinnungsbedingten Blutungen werden diskutiert und schlussendlich detaillierte Empfehlungen für Umkehrstrategien je nach der zugrunde liegenden individuellen Situation gegeben.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE