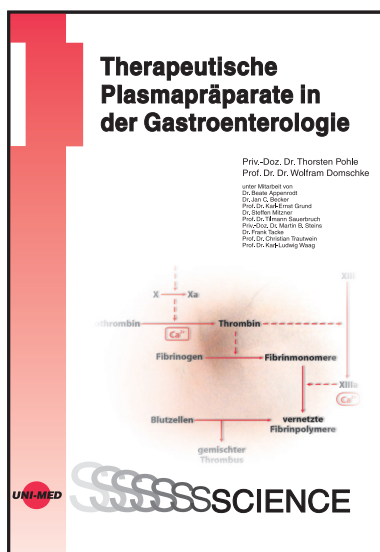


Therapeutische Plasmapräparate in der Gastroenterologie

Priv.-Doz. Dr. Thorsten Pohle und Prof. Dr. Dr. Wolfram Domschke (Hrsg.),
Medizinische Klinik und Poliklinik B, Universitätsklinikum Münster

UNI-MED Science, 1. Auflage 2005, 80 Seiten, 30 Abb., Hardcover,
ISBN 978-3-89599-825-6, Euro 44,80, SFr 79,20



Präparate aus humanen Plasmen haben in der gegenwärtigen Medizin - trotz vieler chemisch hergestellter pharmakologischer Substanzen - weiterhin einen hohen Stellenwert. Insbesondere in der Gastroenterologie kommen humane Plasmapräparate vielfältig zum Einsatz. Ihr Spektrum reicht von der endoskopischen Blutstillung mithilfe von Fibrinkleber über die Impfprophylaxe gegen virale Hepatitiden und die Substitution von Gerinnungsfaktoren bei der Leberzirrhose bis hin zur Verwendung von Albumin beim Einsatz von Leberersatzverfahren.

Aufgrund des - trotz hoher Sicherheitsstandards bei der Herstellung - bestehenden Restrisikos einer Übertragung von Infektionen und der durch die aufwendigen Produktionsverfahren hohen Therapiekosten ist der verantwortungsbewusste Umgang mit diesen Therapeutika unerlässlich. Trotz ihrer weiten Verbreitung und des täglichen Einsatzes in der Behandlung von Patienten mit gastroenterologisch-hepatologischen Erkrankungen ist die verfügbare Datenlage zu einem Teil der Präparate jedoch begrenzt.

Das vorliegende Buch gibt einen umfassenden Überblick über die vorhandene Datenlage sowie praktische Ratschläge zum Einsatz humaner Plasmapräparate in der Gastroenterologie und erleichtert so den rationalen Umgang mit dieser interessanten Gruppe von Therapeutika.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

