

Wasser-Elektrolyt- und Säure-Basen-Störungen in der Intensiv- und Notfallmedizin

Priv.-Doz. Dr. Karl-Heinz Smolle und Priv.-Doz. Dr. Georg-Christian Funk (Hrsg.)

UNI-MED Science, 1. Auflage 2010, 160 Seiten, 54 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-8374-1222-2, Euro 39,80

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-5222-8, Euro 39,80



Das vorliegende Buch soll besonders dem an einer Intensivstation tätigen Arzt, aber auch allen anderen Kolleginnen und Kollegen eine rasche Hilfestellung bei der Diagnose, Beurteilung und Therapie von Elektrolyt- und Säure-Basen-Störungen geben.

Im ersten Teil dieses Buches wird dazu auf neue pathophysiologische Erkenntnisse und Therapieansätze bei häufig vorkommenden Elektrolytstörungen eingegangen. Im zweiten Teil wird auf diese Art und Weise der Säure-Basen-Haushalt erläutert: zum einen nach dem weit verbreiteten Konzept nach Henderson-Hasselbalch und zum anderen nach der neuen Form der Interpretation nach Stewart.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE