

Point of Care-Testung in der Zentralen Notaufnahme

Priv.-Doz. Dr. Harald Dormann (Hrsg.), Zentrale Notaufnahme, Klinikum Fürth

UNI-MED Science, 1. Auflage 2013, 92 Seiten, 62 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-8374-1368-7, Euro 29,80

ePDF-Version: ISBN 978-3-8374-5368-3, Euro 29,80



Die Labordiagnostik spielt eine entscheidende Rolle in der klinischen Akut- und Notfallmedizin. Circa 70 % der medizinischen Entscheidungen basieren auf Labortests, in Europa sind bereits ca. 20 % der diagnostischen Tests sogenannte Point of Care-Testungen. Dennoch ist der Einsatz solcher dezentraler Analysemöglichkeiten nicht immer evident und manchmal trotz z.B. durch medizinische Fachgesellschaften empfohlener Anwendung auch in den Notaufnahmeprozess nicht optimal integriert.

Das vorliegende Buch soll aus der Perspektive eines Arztes einer Zentralen Notaufnahme nicht nur eine Entscheidungshilfe zwischen Point of Care-Test und zentralen Analysemethoden sein, sondern auch ein Ratgeber in der Anwendung und Interpretation von Point of Care-Testbefunden für Notfallpatienten. Ohne den Anspruch auf Vollständigkeit werden in diesem Buch ausgewählte Point of Care-Tests in einer Zentralen Notaufnahme aus unterschiedlichen Perspektiven beleuchtet. Es kann damit als Informationsgrundlage zur differenzierten Auseinandersetzung mit bestimmten Einzelparametern oder unterschiedlichen Point of Care-Test-systemen sowie als Hilfesteller bei der Implementierung von Point of Care-Tests dienen.