

Notfalltechniken Schritt für Schritt

Bearbeitet von
Michael Bernhard, Jan-Thorsten Gräsner

1. Auflage 2016. Buch. 264 S. Softcover
ISBN 978 3 13 206011 1
Format (B x L): 12,7 x 19 cm

[Weitere Fachgebiete > Medizin > Sonstige Medizinische Fachgebiete > Notfallmedizin
& Unfallmedizin \(und Notdienste\)](#)

Zu [Leseprobe](#) und [Sachverzeichnis](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

The logo for beck-shop.de features the text 'beck-shop.de' in a bold, red, sans-serif font. Above the 'i' in 'shop' are three red dots of varying sizes, arranged in a slight arc. Below the main text, the words 'DIE FACHBUCHHANDLUNG' are written in a smaller, red, all-caps, sans-serif font.

beck-shop.de
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

Inhaltsverzeichnis

A-Problem

1	Endotracheale Intubation	22
	<i>Jürgen Knapp und Erik Popp</i>	
1.1	Grundlagen	22
1.2	Schritt für Schritt	23
2	Videolaryngoskopie	33
	<i>Clemens Kill, Wolfgang Dersch, Andreas Jerrentrup</i>	
2.1	Grundlagen	33
2.2	Schritt für Schritt	36
2.3	Anwendungsbeispiele	40
3	Larynx-Tubus	44
	<i>Jochen Hinkelbein, Stefan Braunecker, Harald Genzwürker</i>	
3.1	Grundlagen	44
3.2	Schritt für Schritt	48
4	Larynx-Maske	57
	<i>Marius Merz, Rainer Röhrig, Markus A. Weigand, Valesco Mann</i>	
4.1	Grundlagen	57
4.2	Schritt für Schritt	60
5	Koniotomie	72
	<i>Till S. Mutzbauer</i>	
5.1	Grundlagen	72
5.2	Schritt für Schritt	75

6	Fiberoptische Intubation des spontan atmenden Patienten	88
	<i>Andreas Weller, Andreas Walther, Rainer Georgi</i>	
6.1	Grundlagen	88
6.2	Schritt für Schritt	91
7	Kapnografie im Rettungsdienst	107
	<i>Jan Wnent, Jan Höcker, Michael Corzillius, Jan-Thorsten Gräsner</i>	
7.1	Grundlagen	107
7.2	Schritt für Schritt	109
	 B-Problem	
8	Umgang mit Notfallrespiratoren	114
	<i>Bernhard Kumle, Sabine Merz, Martina Hauschel, Katharina Kläger, Katja Kumle</i>	
8.1	Grundlagen	114
8.2	Schritt für Schritt	123
9	Thoraxdrainage	131
	<i>Ludger Mende, Anna-Maria Keilitz, Gero Schulze, Lorenz Weidhase, Sirak Petros</i>	
9.1	Grundlagen	131
9.2	Schritt für Schritt	134
10	Nadeldekompression des Thorax	143
	<i>Andreas Höch, Niels Hammer, Philipp Brandmaier, Christoph Josten, Johannes Fakler</i>	
10.1	Kasuistik	143
10.2	Ziel und Zweck	144
10.3	Schritt für Schritt	146

C-Problem

11	Peripherenöser Zugang	154
	<i>Peter Hilbert-Carius, Karsten zur Nieden</i>	
11.1	Grundlagen	154
11.2	Schritt für Schritt	157
12	Intraossäre Punktion	167
	<i>Matthias Helm, Björn Hossfeld, Lorenz Lampl, Michael Bernhard</i>	
12.1	Grundlagen	167
12.2	Schritt für Schritt	170
12.3	Weiterführende Informationen	176
13	Zentraler Venenkatheter	177
	<i>Jenna Stella, Michael Henrich, Michael Buess, Matthias Wolff</i>	
13.1	Grundlagen	177
13.2	Schritt für Schritt	179
14	Anwendung von Tourniquets zum Stoppen kritischer Extremitätenblutungen	187
	<i>Florent Josse, Björn Hossfeld, Lorenz Lampl, Matthias Helm</i>	
14.1	Kasuistik	187
14.2	Grundlagen	188
14.3	Schritt für Schritt	193

15	Erweitertes-Fokussiertes Assessment mit Sonografie bei Trauma (E-FAST)-Konzept – Ein Point-of Care-Ultraschallverfahren mit Untersuchungsablauf	201
	<i>Daniel Kiefl, Raoul Breittkreutz</i>	
15.1	Grundlagen	201
15.2	Schritt für Schritt	204
15.3	Beispiele für pathologische Befunde	215
	Sonstiges	
16	Parazentese – Peritonealpunktion – Aszitespunktion	218
	<i>Ulrich Brauckmann, Kyung-A Na, Daniel Jaspersen</i>	
16.1	Grundlagen	218
16.2	Schritt für Schritt	222
17	Ärztliche Leichenschau	234
	<i>Benjamin Ondruschka, Carsten Hädrich</i>	
17.1	Grundlagen	234
17.2	Schritt für Schritt	237
	Literatur	247
	Erstpublikation der Beiträge	256
	Sachverzeichnis	258