

# Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis.....	XIII
----------------------------	------

## Allgemeine intensiv-medizinische Themen

1	Tracheotomie und Bronchoskopie .....	3
2	Monitoring .....	15
3	Kardiovaskulär wirksame Medikamente .....	53
4	Blut und Blutprodukte .....	65
5	Analgosedierung .....	87
6	Ernährungstherapie .....	95
7	»Invasive« Beatmung .....	127
8	»Nichtinvasive« Beatmung (NIV) .....	159
9	Hyperbare Oxygenierung (HBO) .....	163
10	Kardiopulmonale Reanimation (CPR).....	165

## Infektiologie

11	Antibiotika und Antimykotika.....	177
12	Infektiöse Endokarditis und Endokarditisprophylaxe .....	207
13	Pneumonie.....	215
14	Nosokomiale Infektionen .....	227
15	Spezielle Infektionen .....	231

## Spezielle Krankheitsbilder

16	Nierenerkrankungen und Nierenersatzverfahren .....	253
17	Lebererkrankungen .....	269
18	Pankreatitis.....	279
19	Gastrointestinale Probleme .....	287
20	Stressulkus .....	305
21	Entzugssyndrome und Delir .....	313

---

22	Intoxikationen.....	319
23	Akutes Koronarsyndrom (ACS) .....	331
24	ARDS (»acute respiratory distress syndrome«) .....	339
25	SIRS, Sepsis und Multiorganversagen .....	351
26	Lungenembolie .....	373
27	Pulmonaler Hypertonus (PH) und akute Rechtsherzdekompensation .....	383
28	Tetanus .....	389
29	Patienten mit Subarachnoidalblutung (SAB).....	391
30	Intensivtherapie von Patienten mit Schädel-Hirn-Trauma (SHT) .....	395
31	Therapie zerebraler Krampfanfälle .....	403
32	Herzinsuffizienz .....	405
33	Hirntoddiagnostik und Therapie des Organspenders.....	415
34	Abdominelles Kompartmentsyndrom (AKS) ..	419
35	Herzrhythmusstörungen in der Intensivmedizin .....	423
36	Schock .....	431

## **Physiologie**

37	Physiologie der Atmung .....	449
38	Wasser-, Elektrolyt- und Säure-Basen-Haushalt .....	467
39	Blutgerinnung.....	481

## **Anhang**

40	Nachschatgeteil .....	521
41	Umrechnungstabellen für Laborwerte – Normalwerte (SI-Einheiten) und sonstige Einheiten.....	527
	Stichwortverzeichnis .....	531