

for internal
personal use
org Thieme
libraries and
copyright Clea-
l Reporting
e of \$ 10.00
ectly to CCC,
1923, 0341-

please con-
sultation, 287
USA; phone:
643; email:

in ständigen
nung und kli-
Erkenntnisse,
medikamen-
diesem Heft
tion erwähnt
ertrauen, dass
große Sorg-
diese Angabe
ung der Zeit-

weisungen und
Verlag jedoch
len. Jeder Be-
ältige Prüfung
en Präparate
iltation eines
ort gegebene
er die Beach-
über der An-
t. Eine solche
ei selten ver-
n, die neu auf

erfolgt auf ei-
en und Verlag
n etwa auffal-
g mitzuteilen.

r.

Editorial

- 333 Der Anästhesist und der Atemweg
C. Krier

Übersicht

- 335 Tracheotomie – Luftweg der Wahl für den
langzeitbeatmeten Patienten?
A. P. Klockgether-Radke, P. Neumann, M. Quintel

Der besondere Beitrag

- 344 Die Platzierung von flexiblen Larynxmasken (LMA)
mit der „Einführhilfe nach Zerer“
C. Ehrensperger, J. Groß, W. Zerer, A. Henn-Beilharz,
A. Brodbeck

Originalien

- 348 Das EasyScope – Eine Alternative zum bewährten
Macintosh-Laryngoskop?
R. Nowak, M. Winterhalter, C. Grass, S. Piepenbrock,
B. Panning
- 353 Ein Vergleich des Arndt®-Bronchusblockers mit
einem Doppellumentubus im Rahmen roboter-
gestützter Eingriffe in der Herzchirurgie
A. Lehmann, C. Zeitler, J. Lang, F. Isgro,
A.-H. Kiessling, J. Boldt
- 360 Oxygenierung während Ein-Lungen-Ventilation:
Ein Vergleich von FiO₂ 0,5 und CPAP auf der
nichtventilierten Lunge vs. FiO₂ 1,0
M. Şentürk, M. Layer, K. Pembeci, A. Toker, K. Akpir,
K. Wiedemann

Editorial

- 333 Airwaymanagement and the Anesthesiologist
C. Krier

Review

- 335 Tracheotomy for the Long-Term Ventilator-
Dependent Patient?
A. P. Klockgether-Radke, P. Neumann, M. Quintel

Special Contribution

- 344 The Positioning of Reinforced Laryngeal Masks
(LMA) with the “Zerer-introducer”
C. Ehrensperger, J. Groß, W. Zerer, A. Henn-Beilharz,
A. Brodbeck

Originals

- 348 EasyScope – An Alternative to the Conventional
Macintosh Laryngoscope?
R. Nowak, M. Winterhalter, C. Grass, S. Piepenbrock,
B. Panning
- 353 A Comparison of the Arndt® Endobronchial
Blocker with a Double Lumen Tube in Robotic
Cardiac Surgery
A. Lehmann, C. Zeitler, J. Lang, F. Isgro,
A.-H. Kiessling, J. Boldt
- 360 A Comparison of the Effects of 50% Oxygen
Combined with CPAP to the Non-ventilated Lung
vs. 100% Oxygen on Oxygenation During One-
lung Ventilation
M. Şentürk, M. Layer, K. Pembeci, A. Toker, K. Akpir,
K. Wiedemann