

- 253 Einführung zum Thema: „Facts and Fiction“
in der Intensivmedizin**
Introduction to the topic: Facts and fiction in intensive
care medicine
A. Valentin · C. Madl
- 254 Intensivtherapie in der Postreanimationsphase**
Intensive care treatment after successful cardiac resuscitation
R. van Tulder · M. Holzer
- 259 Therapie des nichtinfarktbedingten
kardiogenen Schocks**
Treatment of noninfarct-related cardiogenic shock
A. Geppert
- 264 Nierenersatztherapie: Wann? Wie? Wie lange?**
Renal replacement therapy: When? How? How long?
M. Joannidis
- 270 Lungenembolie**
Pulmonary embolism
U. Janssens
- 281 Differenzialdiagnose und Management
von Weaningproblemen**
Diagnosis and management of difficult weaning
from mechanical ventilation
G.-C. Funk

■ In eigener Sache Internal news

- 290 Sehr gute Noten für das neue Konzept
der *Intensivmedizin und Notfallmedizin*. Ergebnisse
der Leserbefragung 2010**
Very good marks for Intensivmedizin und Notfallmedizin's new concept.
Results of the reader survey 2010
A. Gasser · T. Suhai

■ Leitlinien und Empfehlungen

Guidelines and recommendations

291 Deutsch-österreichische S3-Leitlinie „Infarktbedingter kardiogener Schock – Diagnose, Monitoring und Therapie“

German-Austrian S3 guideline “Diagnosis, monitoring and therapy of cardiogenic shock due to myocardial infarction”

K. Werdan · M. Ruß · M. Buerke · L. Engelmann · M. Ferrari · I. Friedrich ·
A. Geppert · J. Graf · G. Hindricks · U. Janssens · B.M. Pieske · R. Prondzinsky · S. Reith ·
H.-J. Trappe · M. Zehender · H.-R. Zerkowski · U. Zeymer · H.A. Adams · J. Briegel ·
G. Delle-Karth · F.A. Schöndube · B. Schwaab · C. Bode · A. Christoph · R. Erbel ·
J.T. Fuhrmann · R. Strasser · H.-R. Figulla · G. Gorge · D. Schmitt · G. Schuler ·
R.-E. Silber · U. Tebbe · B. Zwißler

■ Abstracts Abstracts

345 Abstracts der 43. gemeinsamen Jahrestagung der DGIIN und ÖGIAIM

Abstracts 43rd annual convention of the DGIIN and ÖGIAIM
DGIIN · ÖGIAIM

■ Verschiedenes Miscellaneous

379 Termine Forthcoming meetings

380 Impressum Imprint