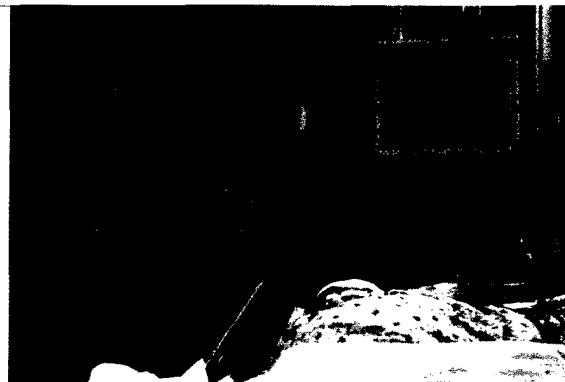


**Update Intensivmedizin · Update intensive care medicine***T. Berg*

- 180 **Hepatologische Intensivmedizin**  
Hepatological intensive care

**Leitthema · Main topic · Review articles***Redaktion: M. Kochanek, Köln · T. Staudinger, Wien***Der onkologische Patient  
in der Intensivmedizin ·  
The oncology patient in intensive care**

- M. Kochanek · T. Staudinger  
182 Einführung zum Thema: Der onkologische Patient  
in der Intensivmedizin  
The oncology patient in intensive care  
*M. von Bergwelt-Baillon · B. Böll · A. Shimabukuro-Vornhagen ·  
M. Kochanek*  
184 Hämatologische und onkologische Notfälle  
Hematologic and oncologic emergencies  
*T. Staudinger*  
191 Der hämatoonkologische Patient im Intensivmanagement  
Hematooncology patients in intensive care management  
*M. Kochanek · M. von Bergwelt-Baillon · A. Shimabukuro-Vornhagen*  
197 Infektionen bei hämatoonkologischen Patienten auf der Intensivstation.  
Eine interdisziplinäre Herausforderung  
Infections in hemato-oncology patients in intensive care. An interdisciplinary challenge  
*P. Schellongowski*  
203 Der hämatologisch-onkologische Patient auf der Intensivstation.  
Therapieziele – Ethik – Palliation  
Cancer patients in the intensive care unit. Goals of therapy, ethics, and palliation



© Edwin Verlag

**Die kurzfristige ICU-Prognose wird nicht von der Grund-  
erkrankung bestimmt ► Seite 191****Übersichten · Review articles***R. Hoffmann*

- 209 Sinnvolle Diagnostik in der Notaufnahme. Echokardiographie  
Appropriate diagnostics in emergency admission.  
Echocardiography

**Originalien · Original articles***A. Koch · L. Buendgens · H. Dückers · J. Bruensing · M. Matthes · J. Kunze · H.H. Lutz · T. Luedde ·  
J.J.W. Tischendorf · C. Trautwein · F. Tacke*

- 214 Ursachen, patientenspezifische Risikofaktoren und prognostische Indikatoren bei akuter gastrointestinaler  
Blutung und intensivmedizinischer Therapieindikation. Eine retrospektive Untersuchung der Jahre 1999–2010  
Bleeding origin, patient-related risk factors, and prognostic indicators in patients with acute gastrointestinal  
hemorrhages requiring intensive care treatment. A retrospective analysis from 1999 to 2010

G. Elke · E. Kuhnt · M. Ragaller · D. Schädler · I. Frerichs · F.M. Brunkhorst · M. Löffler · K. Reinhart · N. Weiler · for the German Competence Network Sepsis (SepNet)

- 223 **Enteral nutrition is associated with improved outcome in patients with severe sepsis.**  
A secondary analysis of the VISEP trial  
Enteral nutrition is associated with improved outcome in patients with severe sepsis.  
A secondary analysis of the VISEP trial

**Kasuistiken · Case reports**

G. Wellershoff

- 234 **Hyponatriämische Enzephalopathie mit nichtkardiogenem Lungenödem.**  
Entwicklung nach Marathonlauf  
Hyponatremic encephalopathy with non-cardiogenic pulmonary edema.  
Development following marathon run

**CME Zertifizierte Fortbildung · Continuing education**

E. Rietschel · I. Hüttegger · L. Lange · R. Urbanek

- 239 **Anaphylaxie. Diagnostisches und therapeutisches Vorgehen**  
Anaphylaxis · Diagnostic and therapeutic management
- 250 **Fragebogen**  
Questionnaire

CME**Verschiedenes · Miscellaneous**

- 252 **Mitteilungen der DGIIIN** News of the DGIIIN
- 257 **Termine** Forthcoming meetings
- 260 **Impressum** Imprint

Titelbild: © K-H Krauskopf, Wuppertal

**Zielsetzung der Zeitschrift**

Medizinische Klinik – Intensivmedizin und Notfallmedizin ist ein international angesehenes, interdisziplinäres Publikationsorgan. Die Zeitschrift richtet sich hauptsächlich an Ärzte auf Intensivstationen und in Notaufnahmen sowie an Internisten, Anästhesiologen, Chirurgen, Neurologen und Pädiater mit Interesse an intensivmedizinischen Fragestellungen.

Übersichtsarbeiten behandeln aktuelle Fragestellungen der Inneren Medizin mit intensiv- und notfallmedizinischem Schwerpunkt. Frei eingereichte Originalien präsentieren wichtige Studien des Fachgebietes und fördern den wissenschaftlichen Austausch. Kasuistiken zeigen interessante Fallbeispiele und ungewöhnliche Krankheits- bzw. Behandlungsverläufe. In der Rubrik „Journal Club“ kommentieren Experten herausragende Publikationen aus der internationalen Fachliteratur. Ein weiteres Anliegen ist die Fort- und Weiterbildung: Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar.

Alle Übersichtsarbeiten, Originalarbeiten und Kasuistiken durchlaufen einen Peer-Review-Prozess mit zwei externen Gutachtern gemäß der „Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals“.

**Aims & Scope**

Medizinische Klinik – Intensivmedizin und Notfallmedizin is an internationally respected interdisciplinary journal. It is intended mainly for physicians active in intensive care and accident/emergency units, but also for internists, anesthesiologists, surgeons, neurologists, and pediatricians with special interest in intensive care medicine.

Comprehensive reviews describe the most recent advances in the field of internal medicine with special focus on intensive care problems. Freely submitted original articles present important studies in this discipline and promote scientific exchange. Case reports feature interesting cases and aim at optimizing diagnostic and therapeutic strategies. In the rubric „Journal Club“ well-respected experts comment on outstanding international publications. Review articles under the rubric „Continuing Medical Education“ present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

**Review.** All reviews, original articles and case reports of Medizinische Klinik – Intensivmedizin und Notfallmedizin undergo a peer review process with two external reviewers following the „Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals“.

**Declaration of Helsinki:** All Manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki.

**Indexed in** Science Citation Index Expanded, Medline, EMBASE and Scopus.