



**Antiarrhythmika – Einsatz in der Notfallsituation und bei der Behandlung des Herz-Kreislaufstillstands.** Der Leitartikel dieses Hefts nimmt sich einer komplexen und topaktuellen Thematik an: Der Beitrag von Reithmann und Hoffmann beschäftigt sich insbesondere mit den von der International Guidelines 2000 Conference on CCPR and ECC vorgeschlagenen Änderungen der Richtlinien für die Therapie der lebensbedrohlichen Tachyarrhythmien. Den Beitrag finden Sie ab S. 165

### Editorial

- H.-J. Trappe  
**Antiarrhythmika in der Notfallsituation** 163  
Antiarrhythmic agents in medical emergencies

### Leitartikel

- C. Reithmann · E. Hoffmann  
**Antiarrhythmika. Einsatz in der Notfallsituation und bei der Behandlung des Herz-Kreislaufstillstands** 165  
Antiarrhythmics: use in medical emergencies and in the treatment of cardiovascular arrest

### Originalien

- C. K. Lackner · M. Ruppert · M. Lazarovici · E. Stolpe  
**Anwenderperformanz und -variabilität der Glasgow-Koma-Skala. Prospektive Studie zur Reliabilität der GCS-Anwendung in der Akutmedizin** 173  
User performance and variability with the Glasgow Coma Scale. Prospective study on the reliability of GCS use in acute medicine

### Konzepte – Qualitätsmanagement

- A. Reichert · R. Walther · M. Weinlich · R. Spörri  
**Meditox. Ein Schnellinformationssystem zur medizinisch-toxikologischen Beratung bei Großschadensfällen mit gefährlichen Stoffen und Gefahrgütern** 186  
Meditox – an information system for accidents with dangerous chemicals
- H. Behrendt · R. Schmiedel  
**Ermittlung der bedarfsgerechten Fahrzeugvorhaltung im Rettungsdienst. Aktuelle Bemessungsverfahren** 190  
Determining appropriate number of vehicles kept on call for emergency services. Current calculation methods

### Medizinrecht

- G. H. Schlund  
**Umsetzung des Arbeitszeitgesetzes in der Klinik** 204  
Enforcement in hospitals of the law on permitted working time

### Rettungsdienst

- R. Schrepf · T. Limmert · H. Gross · A. Sellmayer  
**Notfallsituationen mit ICD-Patienten. Bedeutung für den Rettungsdienst** 209  
Medical emergencies involving ICD patients: their importance for the emergency services

