



CPR bei der Vasopressinstudie ▶ Seite 373



Jetzt 3fach punkten  
▶ Seite 403

## Schwerpunkt Main topic

### Forschung in der Notfallmedizin

Research in emergency medicine

Redaktion: W. F. Dick · H.-D. Lippert

W. F. Dick

#### Einführung zum Thema: Forschung in der Notfallmedizin

352

Introduction to the topic: Research in emergency medicine

H.-D. Lippert

#### Rechtliche Rahmenbedingungen der notfallmedizinischen Forschung

355

General legal framework of research in emergency medicine

I. Wessler

#### AMG-Novelle und GCP-V. Konsequenzen für die Forschung mit einwilligungsunfähigen Patienten in der Notfallmedizin?

363

Amendment to the German Drug Law and Ordinance on Good Clinical Practice. Consequences for research in emergency medicine when patients are unable to provide consent?

V. Wenzel · A. C. Krismer · K. H. Stadlbauer · V. D. Mayr · H. G. Lienhart · K. H. Lindner

#### Der Weg zur Nachzulassung von Vasopressin und anderen „alten“ Medikamenten

370

The way toward approval of new indications for vasopressin and other "old" medications

A. Koyuncu

#### Forschung in der Notfallmedizin – das Haftungsgefüge

376

Research in emergency medicine. Liability structure

## Originalien Original articles

W. Gutsch · T. Huppertz · C. Zollner · P. Hornburger · M. V. Kay · U. Kreimeier

W. Schäuble · K. G. Kanz

#### Initiale Sichtung durch Rettungsassistenten.

384

#### Ergebnisse bei Übungen zum Massenansturm von Verletzten

Results of the mSTART triage from mass casualty incident exercises

## Kasuistiken Case reports

M. Schmittner · R. Rudolph · H. Genzwürker

#### Identifikation des auslösenden Agens bei unklarer Bewusstlosigkeit mehrerer Patienten. Ungewöhnliche Kooperation von Notarzt und Feuerwehr

389

Identification of the triggering substance of unclear unconsciousness in several patients

## Psychologie/Psychiatrie Psychology/Psychiatry

F. G. Pajonk · S. Stoewer · M. Kinn · B. Fleiter

#### Psychopharmakotherapie in der Notfallmedizin

393

Psychopharmacological treatment in emergency medicine