

Redaktionstipp:

„Rechtsmedizin“ informiert Sie regelmäßig über die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse Ihres Fachgebiets. Um die Publikationszeiten zu verkürzen, bietet Ihnen „Online First“ einen schnellen Zugriff auf die aktuellsten Beiträge.

Unter dem Begriff „Inhalte/Archiv“ finden Sie auf der Zeitschriftenhomepage den Zugang zum elektronischen Volltextarchiv Ihrer Zeitschrift. Hier stehen Ihnen unter „Online First“ aktuelle Beiträge bereits vor dem Erscheinen der gedruckten Ausgabe als HTML-Version zur Verfügung. Jeder „Online-First“-Beitrag ist durch eine elektronische Identifizierungsnummer, den Digital Object Identifier (DOI), eindeutig gekennzeichnet, sofort zitierfähig und suchbar.

Als besonderen Zusatznutzen enthält die HTML-Version Referenz-Verlinkungen, die Sie direkt zu den Originalzitaten auf SpringerLink, ChemPort und Pubmed führen. Ein Service, der Ihnen ein Mehr an Informationen in Ihrem Fachgebiet sichert.

Haben Sie noch Fragen oder Anmerkungen? Wir freuen uns über Ihre E-Mail an subscriptions@springer.com
Ihre Redaktion Fachzeitschriften
Medizin/Psychologie

Rechtsprechung Legal Updates

N. Rittner · C. Rittner
Ist eine Lösung der Problematik heimlicher Vaterschaftstests in Sicht? 389

R. Dettmeyer
Rechtsreport 397

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

W. Keil · A. Berzlanovich
Luftembolie. Rechtsmedizinische Aspekte 403

CME-Fragebogen 413

Sonstiges Miscellaneous

Buchbesprechung Book Reviews 396

Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin News & Events 415

Termine Calendar 420

Vorschau auf Heft 1 · Februar 2008

Änderungen vorbehalten

Leitthema: Schütteltrauma/Nicht-akzidentelles Schädel-Hirn-Trauma

- Aktuelle Kontroversen
- Klinische Rechtsmedizin und Dokumentation
- Neuropathologie
- Ophthalmopathologie

CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung

- Grenzwerte forensisch-toxikologischer und chemischer Analysenverfahren. Kalibriergeradenmethode – Leerwertmethode

Der besondere Fall im Bild

- Wie starb Adolf Hitler?