

Notfall & Rettungsmedizin

German Interdisciplinary Journal of Emergency Medicine

Inhalt 2·2007



Verstärkung der Flugleistungen, verbesserte Reichweite, aber auch vergrößerter Patientinnenraum sowie optimierte Patientenzugänglichkeit sind die Leistungsmerkmale der zum Einsatz kommenden 3. Hubschraubergeneration.

Abstracts

Ausgewählte Beiträge aus diesem Heft **B1**

Editorial

K. Anding
Gedanken zur Luftrettung **67**

Luftrettung

Redaktion: K. Anding und Hp. Moecke

S. Kappus
Vom Ambulanzhubschrauber zum Rettungshubschrauber:
10 Jahre „Christoph Hansa“ **69**

T. Schlechtriemen · G. Bradschettl · E. Stolpe · K.H. Altemeyer
Entwicklung eines erweiterten Mindestdatensatz Notfallmedizin
für die Luftrettung **76**

M. Schürmann · P. Lemburg
Pädiatrische intensiv-medizinische Transportversorgung –
Verfahren und Probleme **90**

M. Weinlich · M. Mühlmeier · A. Reichert · R. Jaki
Intensivtransport in der Luft – Erfahrungen in Baden-Württemberg **93**

K. Reinhardt
Grundsätze für die Weiterentwicklung der Luftrettung in Deutschland
Teil 1 – Rechtliche und organisatorische Rahmenbedingungen **102**

K. Reinhardt
Grundsätze für die Weiterentwicklung der Luftrettung in Deutschland
Teil 2: Technische, medizinische und ökonomische Rahmenbedingungen
– Grundsatzformulierung – **112**



Sie finden „NOTFALL & RETTUNGSMEDIZIN“ auch unter:
<http://www.springer.de/medic-de/Zeitschriften/zf13049.html>