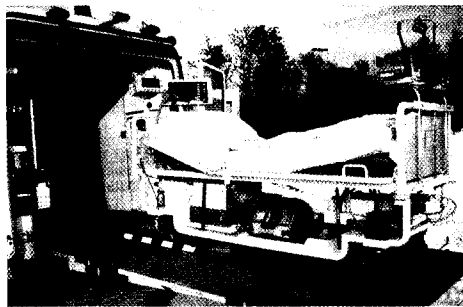


German Interdisciplinary Journal of Emergency Medicine

Inhalt 7-2000



„Intensivtransportsystem auf der Basis eines Klinikbettes, das mittels Ladebordwand in das Transportfahrzeug hineingehoben werden kann.“
(siehe auch Beitrag von T. Schleichriemen, K.H. Altemeyer)

Abstracts

Ausgewählte Beiträge aus diesem Heft

B1

Editorial

W.F. Dick

Bodengebundener Intensivtransport

395

Bodengebundener Intensivtransport

Redaktion: K. Anding, Hp. Moecke

K. Anding

Die Neuordnung des Intensivtransports in Bayern

396

Chr.K. Lackner · M.W. Reith · S. Groß · S. Menke · C. Andratschke · K. Anding · K. Peter
Epidemiologische Analyse arztbegleiteter Patiententransporte 1998 in Bayern.
Darstellung einer Gesamterhebung in einem Flächenstaat

407

H.-R. Paschen

Intensivtransport – lückenlose Therapie und Überwachung erforderlich.
Kommentar zu den drei nachfolgenden Beiträgen

419

T. Schleichriemen · K.H. Altemeyer

Das Intensivtransportsystem – ein neues Konzept für den
bodengebundenen Intensivtransport

420

C. Lott · T. Joost · H.J. Hennes

Intensivtransportsystem ITS-Terra 100.
Konzeption für den Interhospitaltransport

425

R. Fromme · H.M. Steinherr

Intensivtransport mit einem im Rettungsdienst erprobten Tragensystem.
Erfahrungen mit dem Intensivtransportwagen (ITW) Augsburg

431

Hp. Moecke · K. Anding

Intensivtransportprotokoll. Empfehlung der DIVI und des Bayerischen
Staatsministerium des Innern

441



Sie finden „NOTFALL & RETTUNGSMEDIZIN“ im
Internet auf unserem Link-Server unter:
<http://link.springer.de/link/service/journals/10049/index.htm>