

Seite
Page

- 30 Anwendungen der V.A.C.[®]-Therapie in der Herzchirurgie
R. Moidl*, T. Fleck, F. R. Waldenberger, M. Grabenwöger und E. Wolner
- 31 Vacuum assisted closure – Therapie der Wahl bei schweren sternalen Wundinfektionen
I. Kutschka*, P. Frauendorfer und W. Harringer
- 34 Wirtschaftlichkeit der V.A.C.[®]-Therapie im extramuralen Bereich
R. D. Fitzgerald*, A. Fitzgerald und S. Schwarz
- 37 Kostenanalyse am Beispiel von Tsunamiopfern
S. Gregor*
- 38 „V.A.C.[®]-Stiefelchen“, die kostengünstige und kinderfreundliche Therapiealternative bei Verbrühungen am Kinderfuß
A. Fette* und B. Epp
- 41 V.A.C.[®]-Therapie Einsatz beim perioperativen Herzversagen (Thoracic Compartment Syndrom) nach Herzoperationen
F. R. Waldenberger*, R. Moidl, W. Oczenski, W. Wislocki, R. D. Fitzgerald und M. Grabenwöger
- 43 Neue chirurgische Behandlungsmöglichkeit bei Lymphknotentuberkulose
E. Stubenberger*, A. Kokalj, P. Hollaus und N. Pridun
- 44 Programmierte Schulung und Erfahrung in der klinischen Lehre – „V.A.C.[®]-Wundakademie“
W. Wetzel-Roth*
- 45 Die V.A.C.[®]-Instill
W. Fleischmann*
- 46 Die ambulante Behandlung mit dem V.A.C.[®]-System
S. Kessler*
- 47 Erfahrung mit der Entwicklung und dem Betrieb einer interdisziplinären Wundambulanz am AKH Linz – Aus der Sicht der Unfallchirurgie
H. Schöffl*, D. Hager und O. Kwasny
- 48 V.A.C.[®]-Therapie bei einer fulminanten zerviko-thorako-abdominalen nekrotisierenden Fasziiitis nach Zahnextraktion
C. Schafmayer*, S. Hinz, M. Locher und J. Tepel

Der Inhalt der Abstracts gibt nur die Meinung der Autoren wieder. Weder KCI noch der mhp-Verlag haften dafür.

*kennzeichnet den korrespondierenden Autor