



Editorial

- 3 Die Nase vorn

Info

- 5 Ausschreibungen und Hilfsmittelverzeichnis vor Reform
Intervention gegen Ausschreibung zur PG 08 erfolgreich

OTWorld 2016

- 6 Alles dreht sich um die Qualität der Versorgung
Podiumsdiskussion „Hilfsmittelversorgung im Spannungsfeld zwischen Kostendruck, Innovation und Patientenbedürfnissen“
- 8 Weltkongress zeigte die große Bandbreite des Fachs
Interview mit dem Kongresspräsidenten Prof. Dr. Frank Braatz
- 10 Diskussion erwünscht!
Neue Formate im OTWorld-Programm förderten intensiven Austausch
- 16 Auf nach Rio!
Die OTWorld im Zeichen des Sports
- 22 „A robot is only a robot“
Symposium „Robotik in der Rehabilitation“
- 23 Gesamte Bandbreite des Themas beleuchtet
Symposium „Exoskelette, was geht derzeit?“
- 24 „Perfekt organisiert und ein exzellentes Programm“
Die Referentenstimmen der OTWorld 2016
- 26 „Individualisierte Medizin der Zukunft braucht mehr als Technik“
Zukunftsforum Fachhandel
- 28 Visuelles Merchandising – ein Schlüssel zum Verkaufserfolg
- 29 „Mit ein paar Handgriffen zur spannenden Warenpräsentation“
- 30 Kompetenz und eigene Marke bestimmen den Auftritt
- 31 „Eine tolle und einzigartige Erfahrung
Die Jugend.Akademie TO im Rückblick
- 32 Forscher untersuchen Auswirkungen des demografischen Wandels auf die Orthopädie-Technik
„Symposium Gesundes Alter(n)“ in Rostock
- 34 „Ich versuche, meine positive Einstellung nicht zu verlieren“
Interview mit Markus Rehm
- 35 Internationale Studie lässt Rehm weiter auf Olympia hoffen
- 36 Von Mahnungen, die nie ankommen
Serie: Erfolgreiches Forderungsmanagement, 3. Teil

- 37 Rezension: Amputation und Prothesenversorgung

- 38 Nachruf: Josef Rahm (1944-2016)

Europäischer Gerichtshof: Open-House-Modell ohne Ausschreibung

Stumpfchirurgie

- 40 Plastisch-chirurgische Verfahren zur Verbesserung der Stumpfqualität
O. C. Aszmann et al.
- 46 Paradigmenwechsel nach der Amputation: Krankengymnastik und Liner in der Interimsphase nicht erwünscht
Interview mit Priv.-Doz. Dr. med. habil. Lutz Brückner

Transplantation

- 50 Handtransplantation – Chancen und Risiken
H. Piza-Katzer

Neuroorthopädie

- 56 Hilfsmittelmatrix Cerebralparese – eine Orientierungshilfe für die Behandlung von Kindern mit CP
P. Fröhlingsdorf et al.

Neuroprothetik

- 62 Ein neuer Ansatz für eine sensible Beinprothese – eine Fallstudie
E.-M. Baur et al.

Rehabilitation

- 68 Interdisziplinäre Zusammenarbeit in der Schlaganfall-Nachsorge – eine Fallbetrachtung
U. Thiel
- 72 Intelligenter Handschuh soll zur Rehabilitation nach Schlaganfall motivieren
Interview mit Entwickler Hoyoung Ban

Berufsbildung

- 76 Der Schlüssel lautet interdisziplinäre Arbeit
Neustrukturierung des Fachbeirates Technische Orthopädie geplant
Bundestag fördert Lern- und Arbeitsaufenthalt in den USA
- 77 Ärztin aus Thailand holt sich an der BUFA technisches Know-how
BUFA-Sommerakademie – Jetzt noch schnell bewerben
- 78 Unternehmen
- 82 Industrierberichte
- 84 Klein- und Stellenanzeigen
- 90 Vorschau/Impressum