

Inhalt

Editorial

- 3 Ausfahrt in Richtung Zukunft

Politik und Verbände

- 6 BIV-OT: Wir machen den Unterschied!
 Pierre Koppetsch ist neuer Obermeister
- 8 Verfassungsbeschwerde eingereicht
 Überarbeitung der MDR gefordert

Info

- 10 Armprothese aus dem 3D-Drucker: Hero Arm besticht
 durch Leichtigkeit
 Interview mit Sebastian Hannen
- 14 Mobiles Sanitätshaus holt Versorgung nach Hause
 Interview mit Torben Naumann
- 16 Rehabilitation nach Kreuzbandriss: Kniebandage
 zeigt positive Effekte
 Interview mit Prof. Gisela Sole
- 20 Die Kinder stehen im Mittelpunkt
 Interview mit Lars Kieroth

OTWORLDNEWS

- 24 Passformkontrolle, 3D-Druck, Registerforschung:
 DGIHV präsentiert Programm zur OTWorld
- 26 Monster oder Superheld – Wie Stereotype in Film und
 Fernsehen unser Denken formen
 Interview mit René Schaar
- 30 Hilfsmittelversorgung im Krisengebiet: Human Study
 qualifiziert vor Ort und auf Distanz
- 32 Ukrainische Fachkräfte schätzen „German Gründlichkeit“
 Interview mit Dr. Sebastian Benner
- 36 Was sagt das Fach zur OTWorld?
- 42 Mit Prothese ins Weltall
- 43 OTWorld-Daily: Tägliche Updates zu Messe und Kongress
- 44 OTWorld bietet „Tag des E-Rezeptes“
- 46 Stimmen aus der Branche
- 55 Das „Savoir-vivre“ kommt nach Leipzig
 Interview mit Nathalie Balducci-Michelin und Jacques Fecherolle
- 56 Starpower für die OTWorld
- 58 Unikate für gesunden Druck

Digitalisierung

- 61 Sicherheitsrisiko bei Microsoft-Exchange-Server
- 62 DMEA 2024: Orthopädie-Technik im „Digi-Tal“?
- 64 Cybersicherheit ist eine Pflichtaufgabe
- 68 AOK-Krankenkassen unterstützen Pilotprojekt E-Verordnung
Sicherer Messengerdienst fürs Gesundheitswesen

Fachartikel

Peer-Review

Kompression

- 70 Medizinische adaptive Kompressionssysteme in der Praxis
S. Klör

Prothetik

- 74 Schulung im Umgang mit Exoprothesenpassteilen an der oberen Extremität (Armprothesen)
A. Fürst, H.-P. Baumgärtler
- 82 Agonisten-Antagonisten-Myoneural-Interface (AMI) – eine neue Versorgungsdimension für den transtibialen Stumpf?
V. Hoursch et al.
- 90 FIRST – eine neuartige Konzeptprothese für die frühe Versorgung von Kindern mit angeborenen Fehlbildungen an den oberen Extremitäten
M. Schäfer et al.
- 100 Ergebnisse einer Anwenderbefragung zum subischialen VPS-Schaftsystem
T. Vogel

Berufsbildung

- 104 Auszubildende sammeln Ski-Erfahrungen

Markt

- 106 Weiteres Wachstum für Ottobock
- 107 Mark Jalaß neuer BVMed-Vorstandsvorsitzender
- 108 Neues aus der Industrie
- 109 Kleinanzeigen
- 114 Vorschau/Impressum