

# INHALT • CONTENTS

## LEIT-THEMA

OTM D. Kokegei (Editor) **3**

Prof. Dr. B. Drerup u.a. **7**

A. Schmidt **15**

M. Hofer **25**

C. Hartz **30**

M. Pollmeyer, G. Gerdes **37**

Prof. Dr. B. Greitemann **43**

## VARIA-THEMA

Dipl.-Ghl. T. Bellmann **55**

## LESER-SERVICE

Prof. Dr. B. Greitemann **73**

Prof. Dr. A. Bernau **75**

Dr. M. Sturm **77**

**81**

## LINERVERSORGUNG IN DER ORTHOPÄDIE-TECHNIK

Editorial:  
Silikon-Liner in der prothetischen Versorgung

Liner-Systeme: Der Aspekt von Haftung und Reibung

Silikone und ihre Verwendung in der Orthopädie-Technik

Eine Übersicht mit Indikationshinweisen für die Versorgung mit Linern

Die Linerversorgung nach Amputation der unteren Extremität

Silikon-Liner in der Armprothetik

Linerversorgung – Vor- und Nachteile aus ärztlicher Sicht

Gängige CAD/ CAM-Systeme in der Orthopädietechnik

Hochverdiente Ehrung: Lothar Milde ist mit der Georg-Hohmann-Plakette ausgezeichnet worden

Hohe Ehrung für Lothar Milde - Der Kommunikator

Vorschau: Aktuelle Messe- und Kongress-Termine

Impressum: Schriftleitung, Redaktion, Beirat, Verlag

Organ der ISPO - International Society for Prosthetics and Orthotics • ISPO Deutschland • ISPO Österreich • APO Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für Prothesen und Orthesen • Verband für interdisziplinäre Physiotherapie e.V. • Amputierten Initiative e.V. •