

Kapitel	Seite	Kapitel	Seite
<b>1 Schuh, Funktion und Aufbau</b> M. Möller	1	<b>28 Physiotherapie des Fußes</b> B. Karst	182
<b>2 Kinderschuhe</b> M. Möller	9	<b>29 Kinesiotape</b> C. Koch-Günnewig, M. Möller	186
<b>3 Werkzeuge und Material</b> M. Möller	12	<b>30 Orthopädisch-chirurgische Operationen</b> R. Baumgartner	188
<b>4 Verarbeitungstechniken</b> M. Möller	18	<b>31 Haltung und Haltungsregulation</b> O. Ludwig	195
<b>5 Hygiene</b> M. Möller, R. Baumgartner	26	<b>32 Knick-Plattfuß</b> R. Baumgartner, M. Möller	200
<b>6 Maßnehmen</b> M. Möller	28	<b>33 Spitzfuß, pes equinus</b> R. Baumgartner	203
<b>7 Zurichtungen am Schuh</b> M. Möller, R. Baumgartner	32	<b>34 Hohlfuß, pes cavus</b> R. Baumgartner, M. Möller	206
<b>8 Einlagen</b> M. Möller	42	<b>35 Spreizfuß, pes planus transversus</b> R. Baumgartner	208
<b>9 Spezialschuhe</b> M. Möller	54	<b>36 Klumpfuß, pes equino-varus</b> R. Baumgartner	210
<b>10 Orthopädische Maßschuhe</b> M. Möller	62	<b>37 Sichelfuß, pes aductus</b> H. Stinus	214
<b>11 Sportversorgungen</b> M. Möller	76	<b>38 Hackenfuß, pes calcaneus</b> R. Baumgartner, M. Möller	216
<b>12 Innenschuhe</b> M. Möller	78	<b>39 Plantarer Fersensporn, Fasciitis plantaris</b> R. Baumgartner, M. Möller	218
<b>13 Unterschenkelorthesen</b> R. Baumgartner, M. Möller, P. Winkler	83	<b>40 Sport- und Überlastungsschäden</b> H. Stinus	220
<b>14 Zehensilikonorthesen</b> M. Möller	90	<b>41 Sprunggelenksarthrosen</b> R. Baumgartner	223
<b>15 Knieorthesen</b> R. Baumgartner, B. Greitemann	92	<b>42 Metatarsalgie</b> H. Stinus	226
<b>16 Podologie</b> M. Möller	95	<b>43 Das diabetische Fußsyndrom DFS</b> H. Stinus, M. Möller, R. Baumgartner	228
<b>17 Medizinische Kompressionsstrümpfe</b> R. Möller	98	<b>44 Der rheumatische Fuß</b> H. Stinus	239
<b>18 Amputation und Prothesenversorgung</b> R. Baumgartner, M. Möller, M. Schäfer	107	<b>45 Beinlängendifferenzen</b> H. Stinus, M. Möller	242
<b>19 Funktionelle Anatomie</b> R. Baumgartner, U. Hafkemeyer	126	<b>46 Angeborene Fehlbildungen</b> R. Baumgartner	247
<b>20 Reifung und Wachstum des Kinderfußes</b> R. Baumgartner, M. Möller	142	<b>47 Zerebrale Bewegungsstörungen</b> U. Hafkemeyer, M. Möller	256
<b>21 Biomechanik</b> K. Peikenkamp	145	<b>48 Traumatologie des Fußes</b> Th. Randt, H. Stinus	266
<b>22 Untersuchungstechniken</b> R. Baumgartner	150	<b>49 Querschnittslähmungen</b> R. Baumgartner	270
<b>23 Bildgebende Verfahren</b> R. Baumgartner	162	<b>50 Orthopädische Krankheitsbilder</b> R. Baumgartner	272
<b>24 Ganganalyse</b> A. Nagel, M. Möller	166	<b>51 Hallux valgus et rigidus, Kleinzehendeformitäten</b> H. Stinus	280
<b>25 Laufbandanalyse und Fußdruckmessung</b> A. Nagel, M. Möller	168	<b>52 Tabellen und Verzeichnisse</b> M. Möller	286
<b>26 Befunddokumentation</b> M. Möller	176	Literaturverzeichnis	297
<b>27 Fußgymnastik</b> M. Möller	178	Stichwortverzeichnis	300
		Herstellerverzeichnis	305