

PT・OTビジュアルテキスト
義肢・装具学

第2版

目次概略

第Ⅰ章 義肢学

1 義肢学総論	18
2 下肢切断の理学療法評価	30
3 大腿義足ソケットの種類と適合評価	50
4 膝義足ソケットの種類と適合評価	64
5 大腿義足・膝義足アライメント	70
6 下腿義足ソケットの種類と適合評価	92
7 サイム義足ソケットの種類と適合評価	111
8 下腿義足・サイム義足アライメント	116
9 股義足ソケットの種類	131
10 股義足のアライメント	136
11 足部部分義足の種類と適合評価	143
12 継手の種類とその設定調整方法	148
13 下肢切断者に対する理学療法プログラム	168
14 下肢切断の理学療法（症例紹介）	201
15 上肢切断のリハビリテーション	228

第Ⅱ章 装具学

1 装具学総論	242
2 下肢装具の構成部品とそのチェックアウト	251
3 足継手の制御機構	265
4 疾患別の装具療法① 脳血管障害片麻痺の装具	273
5 疾患別の装具療法② 脊髄損傷の装具	281
6 疾患別の装具療法③ 整形外科的装具	303
7 疾患別の装具療法④ 頸椎疾患・胸腰椎疾患の装具	311
8 疾患別の装具療法⑤ 末梢神経障害の装具	327
9 疾患別の装具療法⑥ 脊柱側弯症の装具	338
10 疾患別の装具療法⑦ 小児疾患の装具	345
11 疾患別の装具療法⑧ 関節リウマチの装具	354
12 靴型装具	361
13 車椅子・杖	367
14 義肢装具の給付制度	375
15 短下肢装具装着における歩行分析	384