

人工膝関節置換術の リハビリテーション

術前 から 術後 フォローアップ まで

商品番号 ME284-S

販売価格 17,600円 税込(全2巻・分売不可)

実技・解説: 美崎 定也

苑田会人工関節センター病院 理学療法士
帝京大学大学院公衆衛生学研究所



近年では、人工膝関節全置換術(TKA)の技術、素材の進歩により、安定した成果が得られるようになりました。

TKAの件数も年々増加しており、その中で、理学療法士の役割は非常に重要なものになっています。このDVDでは、最新の知見をもとに、TKA術前リハ・周術期管理・術後リハ・フォローアップまで体系的に解説します。臨床実践のためのポイントをわかりやすく示し、若手セラピストの方も学びやすい内容です。術前から術後まで、質の高いTKAのリハビリテーションを提供し、患者さんの満足度を高められるよう、是非このDVDを参考にいただければ幸いです。

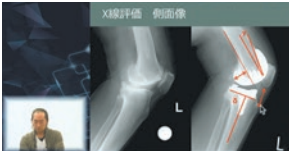
運動療法や患者教育における
臨床実践のポイントを

解説!

ME284-1 64min

TKA術前～術後の
リハビリテーション

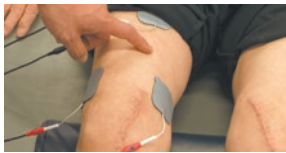
- 人工膝関節全置換術(TKA)の基本
 - 変形性膝関節症の診断と治療
 - 変形性膝関節症の手術療法
 - TKAの実際
- 術前リハビリテーション ■周術期管理
- 入院リハビリテーション
 - クリニカルパスによるPTの標準化
 - ペイン・マネジメント
 - ラビッド・リカバリー
 - 退院に必要な日常生活動作の獲得



ME284-2 83min

外来リハビリテーションと
フォローアップ

- 外来リハビリテーション
 - TKA後の治療目標
 - 外来リハビリテーションのポイント
 - 関節可動域の獲得
 - X線評価
 - 膝(創)周囲の観察
 - 術創部の可動性の評価
 - 膝蓋骨の可動性の評価
 - 関節安定性テスト
 - 疼痛評価
 - 屈曲ギャップと伸展ギャップ
 - 伸展制限の鑑別
 - 術創部モビライゼーション
 - 膝蓋骨モビライゼーション
 - 重度な可動域制限を有するケース
 - ADLに必要な膝関節可動域
 - 高強度のエクササイズの実施
 - 姿勢・動作の対称性の獲得
 - 歩容等の改善
- 外来フォローアップ ■TKAのリハビリテーション・トピックス



TKAのリハビリテーションの
最新エビデンス!



商品詳細・ご注文は通販サイトから… www.japanlaim.co.jp/ サンプルムービー配信中

JLC ジャパンライム株式会社

TEL.03(5840)9980 FAX.03(3818)6656
〒113-0033 東京都文京区本郷 5-25-14

ジャパンライム ME284

検索

【お申込み・お支払い方法】ご希望の商品番号を指定し、電話かハガキ、FAX、もしくはDVD通販サイトにてお申込みください。受注確認後3~6営業日後でお届けします。

○送料は1回につき800円(税込)。○到着日指定で「代金引換(手数料無料)」の宅配便でお送りします。○カード(VISA、MASTER、AMEX、他)もご利用できます(分割可)。

ME284
2020.5