

# Índice

## FISIOTERAPIA DE TIDY

*Prefácio* xiii

- 1 As Responsabilidades de Ser um Fisioterapeuta 1**  
Judy Mead
  - 2 Avaliação Musculoesquelética 21**  
Lynne Gaskell
  - 3 Uma Introdução às Fraturas 71**  
Stuart B. Porter
  - 4 O Disco Intervertebral na Saúde e na Doença: Uma Introdução à Dor Lombar 99**  
Stuart B. Porter
  - 5 Tratamento de Queimaduras e Cirurgia Plástica 113**  
Sally Dean
  - 6 Biomecânica 131**  
Jim Richards
  - 7 Fisioterapia na Saúde da Mulher 159**  
Gill Brook, Eileen Brayshaw, Yvonne Coldron, Susan Davies, Georgina Evans, Ruth Hawkes, Alison Lewis, Pauline M. Mills, Daphne Sidney, Ros Thomas, Jacqueline Todd, Kathleen Vits e Pauline Walsh
  - 8 Princípios da Fisioterapia Pediátrica 185**  
Alison Carter
  - 9 Osteoartrite 197**  
Stuart B. Porter
  - 10 Poliartropatias Inflamatórias Crônicas Mais Comuns 209**  
J. A. Goodacre e I. Stewart
  - 11 Osteoporose 227**  
Kirsty Carne
  - 12 Fisioterapia em Reumatologia 243**  
Rachel Lewis
  - 13 Fisioterapia no Controle da Espondilite Anquilosante 275**  
Juliette O'Hea
  - 14 Tratamento das Doenças Respiratórias 293**  
Stephanie Enright
  - 15 Doença Cardíaca 335**  
J. P. Moore
  - 16 Fisioterapia em Cirurgia Torácica 365**  
Anne Dyson
  - 17 O Processo da Pesquisa Científica 381**  
Lynne Goodacre
  - 18 Artroplastia de Articulação de Membro Superior e Inferior 403**  
Ann Birch e Ann Price
  - 19 Inflamação e Regeneração Tecidual 423**  
Elaine N. Court e Robert W. Lea
  - 20 Fisioterapia Neurológica 439**  
Alison Chambers e Christine Smith
  - 21 Conceitos sobre Exercício em Reabilitação 473**  
Duncan Mason e Sean Kilmurray
  - 22 Fisioterapia em Amputados 507**  
Alison Chambers
- Apêndices 515**
- Glossário de Termos Comuns em Pesquisa 516
  - Abreviações Médicas Comuns 519
  - Itens para Avaliação Crítica de um Artigo Científico 521
  - Amplitudes de Movimento Articular (valores normais típicos) 522
  - Grupos de Interesse Clínico: Endereços na Internet 523
  - Dermátomos (membros superiores e inferiores) 524
  - Miôtomos 526
  - Biomecânica: Fundamentos Matemáticos e Exercícios 527
  - Anatomia e Fisiologia Respiratória 534
- Índice* 541