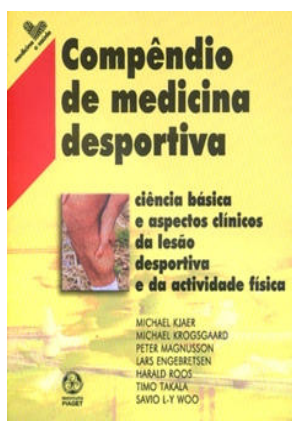


## Boletim de Informação Bibliográfico

0027/2009

### FISIOTERAPIA (1)



Código: MS 057  
N.º 57 / 680 p.  
Ano 2005

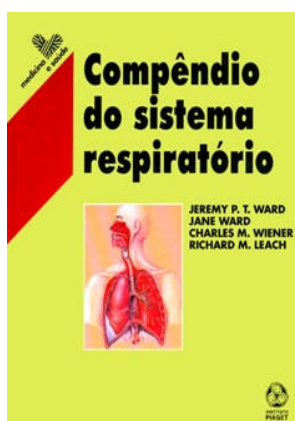
COLECÇÃO – MEDICINA E SAÚDE

#### COMPÊNDIO DE MEDICINA DESPORTIVA | Ciência básica e aspectos clínicos da lesão desportiva e da actividade física

Michael Kjaer | Michael Krosggaard | Peter Magnusson | Lars Engebretsen | Harald Roos | Timo Takala | Savio L-Y Woo

Compreende-se, cada vez melhor, a importância da actividade física enquanto modalidade de tratamento em pacientes com doenças crónicas e também na reabilitação após incapacidades, lesões e doenças. O objectivo desta obra foi tratar cada tópico no âmbito da medicina desportiva de forma científica, realçando os pontos em que o conhecimento está bem alicerçado na investigação, bem como as áreas em que a fundamentação científica é mínima ou se encontra totalmente ausente.

ISBN: 978-972-771-797-2



Código: MS 054  
N.º 54 / 184 p.  
Ano 2004

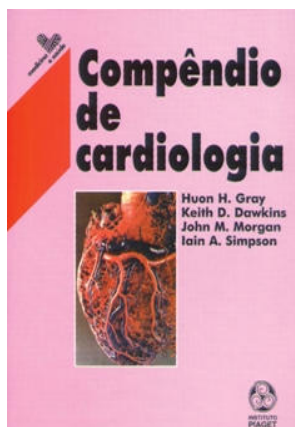
COLECÇÃO – MEDICINA E SAÚDE

#### COMPÊNDIO DO SISTEMA RESPIRATÓRIO

Jeremy Ward | Jane Ward | Charles M. Wiener | Richard Leach – *Guy's, King's & St. Thomas's School of Medicine; Jonh Hopkins School of Medicine; e St. Thomas's Hospital*

O livro cobre todos os aspectos da estrutura e funcionamento do sistema respiratório, bem como os diagnósticos e gestão das infecções respiratórias. Este *Compêndio do Sistema Respiratório* apresenta-se como um fundamental instrumento de conhecimento quer para alunos quer para profissionais de medicina, enfermagem e de todas as áreas de saúde que tenham necessidade de uma introdução ao estudo do sistema respiratório.

ISBN: 978-972-771-747-0



Código: MS 052  
N.º 52 / 282 p.  
Ano 2004

COLECÇÃO – MEDICINA E SAÚDE

#### COMPÊNDIO DE CARDIOLOGIA

Huon H. Gray | Keith Dawkins | Jonh Morgan | Iain Simpson – *Royal College of Physicians; Sociedade Europeia de Cardiologia; e American College of Cardiology*

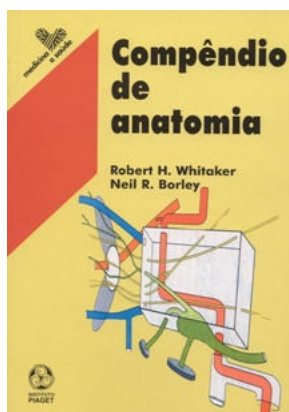
Esta obra foi produzida em resposta aos estimulantes e recentes progressos em todas as áreas da Cardiologia, salientando-se os maiores e mais recentes ensaios clínicos relacionados com a área da Cardiologia e os enormes progressos conquistados no que toca às técnicas de imagiologia cardíaca. Estes conceitos são bem ilustrados, apresentando-se as técnicas emergentes, incluindo a imagiologia Doppler e a IRM.

ISBN: 978-972-771-499-5

**COLECCÃO – MEDICINA E SAÚDE**Código: MS 049  
N.º 49 / 184 p.  
Ano 2004**COMPÊNDIO DE CIRURGIA****Pierce A. Grace | Neil R. Borley** – *Universidade de Limerick, Hospital Regional de Midwestern; e Hospital Geral de Cheltenham, Gloucestershire*

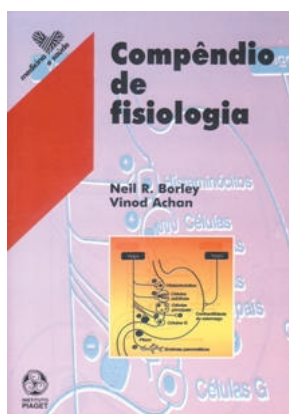
O *Compêndio de Cirurgia* estabelece um novo padrão para a revisão de textos na cirurgia; cobre os factos essenciais para o diagnóstico e tratamento de sintomas comuns e problemas cirúrgicos. Cada secção fornece factos-chave, juntamente com diagramas informativos que ilustram os pontos essenciais. O livro é constituído por duas partes: Parte 1 – Apresentações Clínicas e Parte 2 – Doenças Cirúrgicas.

ISBN: 978-972-771-689-0

**COLECCÃO – MEDICINA E SAÚDE**Código: MS 037  
N.º 37 / 280 p.  
Ano 2001**COMPÊNDIO DE ANATOMIA****Robert H. Whitaker | Neil R. Borley** – *Universidade de Cambridge; e Universidade de Oxford*

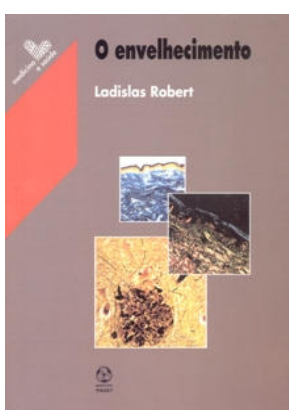
Duas características tornam este livro particularmente útil. Primeiro, enfatiza as relações anatómicas que se tornaram agora ainda mais importantes com o uso cada vez maior do *cross sectional scanning* e de reconstruções geradas por computador. Em segundo lugar, permite que estruturas como vasos sanguíneos e nervos sejam vistos em toda a sua extensão, em vez de regionalmente, como são tantas vezes descritos nos manuais mais usuais.

ISBN: 978-972-771-437-5

**COLECCÃO – MEDICINA E SAÚDE**Código: MS 033  
N.º 33 / 282 p.  
Ano 2001**COMPÊNDIO DE FISIOLOGIA****Neil R. Borley | Vinod Achan** – *Universidade de Oxford; Oxford Radcliffe Hospital; e Universidade de Stanford, Califórnia*

*Compêndio de Fisiologia* apresenta uma abordagem à fisiologia sistema-a-sistema; cobre a fisiologia nuclear com informações clínicas integradas num formato fácil de rever quer para os mais elevados exames médicos e cirúrgicos, quer para o seu estudo. Os autores são professores da licenciatura e da pós-graduação em Cirurgia e em Medicina, garantindo a precisão das informações e a relevância dos exames correntes; nesta obra usam o estilo acessível de um tópico por página, acompanhado por ilustrações claras.

ISBN: 978-972-771-412-4

**COLECCÃO – MEDICINA E SAÚDE**Código: MS 007  
N.º 7 / 360 p.  
Ano 1996**O ENVELHECIMENTO****Ladislav Robert** – *Fundador do Laboratório de Bioquímica do Tecido Conjuntivo, da Faculdade de Medicina de Paris XII-Créteil*

Ladislav Robert vai consagrar o essencial do seu livro a duas questões de grande importância – as doenças dos velhos e a biologia do envelhecimento. A aliança da epidemiologia, do estudo do ambiente à biologia molecular, do conhecimento melhorado das causas exteriores e do mecanismo íntimo do envelhecimento, é uma aliança que dá sérias esperanças e poderia vir a diminuir a infelicidade dos homens e equilibrar o funcionamento das sociedades futuras.

ISBN: 978-972-8245-55-9