

Libri ricevuti

Treatment of the obese patient. A cura di Robert F. Kushner, Daniel H. Bessen. Pagine 444. Rilegato. Humana Press, Totowa 2007. Dollari 129. ISBN 1-58829-735-7.



Il libro è diviso in due parti. La prima discute la fisiopatologia dell'obesità: i meccanismi che controllano l'introito alimentare, il consumo energetico ed il metabolismo nutrizionale, il ruolo del tessuto adiposo quale organo endocrino. La seconda parte è costituita da 14 capitoli clinici: la sindrome ovarica policistica, la gestione della obesità nel paziente diabetico, i diversi regimi dietetici, l'esercizio fisico, la farmacoterapia dell'obesità, i trattamenti chirurgici e in particolare la chirurgia bariatrica; infine l'obesità nel bambino e dell'adolescente. È un testo di equilibrata natura dottrinale e pratica, utile a specialisti e specializzandi in endocrinologia e metabolismo.

Global tuberculosis control. Surveillance, planning, financing. WHO Report 2007. Pagine 280. In brossura. WHO Press, Geneva 2007. Fr. sv. 40,00. ISBN 9789241563390.

È dedicato ad un argomento tornato drammaticamente all'attenzione dell'epidemiologia planetaria l'undicesimo Rapporto dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, nella serie editoriale "Millennium Development Goals". Focalizzato su cinque indici-chiave: censimento dei casi, esito del trattamento, incidenza, prevalenza, mortalità, il testo offre la panoramica più esaustiva possibile dei progressi diagnostico-terapeutici nei riguardi della tubercolosi, nel mondo intero e nelle diverse regioni controllate dall'OMS (duecento fino a tutto il 2005). In particolare, presenta la valutazione conclusiva, da parte dell'Organizzazione, dei risultati in quei paesi che hanno raggiunto l'obiettivo del 70% di casi accertati e dell'80% di successo terapeutico. Il Rapporto mette anche in luce il contributo che i Programmi di controllo delle singole nazioni hanno fornito all'implementazione della "Stop TB Strategy" della WHO. Costituisce, dunque, una sintesi dei successi – sufficientemente significativi – ottenuti nella lotta ad una patologia di proporzioni impressionanti (26 milioni di malati), successi dovuti anche al coinvolgimento di istituzioni umanitarie, alla sempre maggiore sensibilizzazione sociale, ai traguardi raggiunti nel trattamento delle farmaco-resistenze e della comorbidità Tbc-HIV.

Handbook of pharmaceutical biotechnology. A cura di Shayne Cox Gade. Pagine 1658. Rilegato. Wiley-Interscience, Chichester 2007. Dollari 108,00. ISBN 978-0-471-21386-4.

Potrebbe definirsi il libro dei "profeti della farmacologia": più di 50 testi e 112 autori su ricerca, scoperte, realizzazione, validazione e brevetti delle nuove frontiere biotecnologiche: la farmacoterapia del futuro. È certamente un manuale importante e istruttivo per ricercatori, biochimici, tossicologi, biologi molecolari, immunologi, citologi e genetisti; meno fruibile, al momento, per la pratica clinica. Si leggano – al proposito – le realistiche considerazioni e i suggerimenti di prudenza formulati da Silvio Garattini in una recente intervista: «Le biotecnologie – ha detto – daranno i loro frutti solo tra molti anni. È vero che la scienza sta facendo passi enormi che sono sotto gli occhi di tutti; ma da questo all'immissione sul mercato di una nuova generazione di farmaci ce ne corre...». E, con specifico riferimento al nostro paese, ha aggiunto: «... Di fatto gli unici gruppi italiani di profilo mondiale sono i piccoli laboratori bio-tech: se gli va bene, vengono acquistati da qualche gruppo straniero, altrimenti spesso finiscono i fondi per la ricerca. Sarebbe bello offrire loro qualche alternativa nazionale.»

Prontuario di pneumologia clinica. Franco Salvati, Giovanni Schmid. Pagine 258. In brossura. Società Editrice Universo, Roma 2007. P.n.i. ISBN 88-89548-34-7.

Le malattie dell'apparato respiratorio costituiscono, secondo le statistiche del WHO, la terza causa di morte nel mondo e la morbosità per queste affezioni le pone addirittura al primo posto. In questo campo, negli ultimi anni, lo spettro delle nostre conoscenze si è notevolmente ampliato: molti meccanismi funzionali sono stati chiariti ed importanti progressi sono stati realizzati nell'ambito diagnostico e terapeutico. Per citare soltanto alcuni esempi: l'asma come malattia "infiammatoria", l'importanza nella patologia respiratoria dell'abitudine al fumo (oggi classificata come una vera e propria malattia), l'importanza della PET nella stadiazione dei tumori polmonari, l'uso della TC spirale nell'identificazione precoce dei noduli polmonari e la sua importanza nella diagnosi dell'embolia polmonare, l'impiego del Quantiferon nella diagnosi dell'infezione tubercolare latente. Sul piano terapeutico, il trattamento dei tumori broncogeni si è arricchito di nuove sostanze e di nuovi protocolli e nel controllo dell'asma allergico è assai prossima la commercializzazione dei nuovi farmaci anti-IgE. Questo volume intende proporsi come uno strumento di rapida consultazione su alcune delle più comuni patologie dell'apparato respiratorio e sui meccanismi fisiopatologici che ne sono alla base.

Severe personality disorders. A cura di Bert van Luyk, Simon Aktar, W. John Livesley. Pagine 244. Rilegato. Cambridge University Press, Cambridge (U.K.) 2007. Sterline 50,00. ISBN 9780521856515.

Da esperti in diverse aree, la materia viene affrontata in ottica biologica, psicoanalitica e cognitivo-comportamentale. Il testo diviene, così, strumento di pratica terapeutica polivalente. Discutendo il grado di severità e di trattabilità e la gamma delle opzioni di intervento, vengono esposte problematiche correlate ai disturbi di personalità: la diagnosi precoce, il controtransfert, la scissione dell'alleanza terapeutica, la tendenza suicidaria, il paziente intrattabile.

Acute kidney injury. A cura di Claudio Ronco, Rinaldo Bellomo, John A. Kellum. Pagine XII+464, figure 63, tabelle 40. Rilegato. Karger, Basel 2007. Fr. sv. 286,00. ISBN 978-3-8055-8271-1.

Nefropatia acuta è definita una brusca variazione nella creatinina sierica e/o nell'escrezione urinaria, frequente nei pazienti delle Unità di Terapia Intensiva e patologia di difficile trattamento. Se ne affrontano le complesse problematiche: da quelle fisiopatologiche alle terapeutiche, dai biomarcatori di recente identificazione fino ai polimorfismi genetici. Non mancano aggiornamenti riguardo gli aspetti immunologici, le complicanze e la comorbidità. Una importante sezione del volume è dedicata alle ultime tecniche di trattamento extracorporeo e alle diverse tempestive dialitiche. Infine vengono discusse le strategie anti-sepsi che non di rado insorgono in concomitanza: nel più ampio contesto della gestione delle infezioni multiorgano.

