

Przegląd nowości wydawniczych

CLINICAL RADIATION ONCOLOGY

Red.: L.L. Gunderson, J.E. Tepper

ISBN 0-443-07609-X

Wydawca: Churchill Livingstone, czerwiec 2000.

Twarda oprawa, 1300 stron, 800 ilustracji.

Cena katalogowa: £ 135.

Praktyczny poradnik prezentujący aktualny stan wiedzy z zakresu radioterapii, uzupełniony informacjami z dziedzin pokrewnych – chirurgii onkologicznej i chemioterapii. Zwarta i przejrzysta organizacja tekstu oraz prawie 800 ilustracji, algorytmów i tabel, umożliwiają pełny i łatwy dostęp do zawartej wiedzy.



ATLAS OF CLINICAL PET IN ONCOLOGY

PET Versus CT and MRI

Red.: H. Bender, H. Palmedo, H.J. Biersack, P.E. Valk

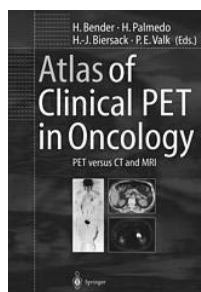
ISBN 3-540-66726-1

Wydawca: Springer, wrzesień 2000.

Twarda oprawa, 182 strony, 471 ilustracji.

Cena katalogowa: £ 86.

Badania kliniczne ostatniej dekady pokazały, że PET jest metodą czulszą niż CT i MRI w wykrywaniu wielu rodzajów nowotworów. W pewnych przypadkach, np. guzach głowy i szyi, konieczne jest kojarzenie różnych metod diagnostycznych. Można przypuszczać, że PET będzie podstawową metodą w nowotworach, w których podejrzewa się przerzuty. Zastosowanie CT i MRI byłoby ograniczone do okoliczności, w których zwiększony metabolizm glukozy. Kombinacja metabolicznych i morfologicznych metod obrazowania zwiększy z pewnością wykrywalność oraz zmieni strategię terapeutyczne. W tym świetle atlas obejmujący PET, MRI i CT stanowi nieocenione źródło informacji nie tylko dla radiologów i specjalistów medycyny nuklearnej, ale również dla klinicystów, onkologów.



CANCER IN THE ELDERLY

w serii: Basic and Clinical Oncology, tom 23

Red.: Carrie P. Hunter, Karen A. Johnson, Hyman B. Muss

ISBN: 0-8247-0278-6

Wydawca: Dekker, styczeń 2000.

Twarda oprawa, 624 strony.

Cena katalogowa: \$ 195.

Książka prezentuje aktualne i wyczerpujące opracowanie epidemiologii, zapobiegania i leczenia choroby nowotworowej w wieku podeszłym. Zespół redakcyjny stanowi ponad 40 wybitnych ekspertów – klinicystów i specjalistów nauk podstawowych. Autorzy szczególny nacisk położyli m.in. na: biologię molekularną nowotworów i procesów starzenia się, predyspozycje genetyczne, rolę używek, diety i aktywności fizycznej. W tekście powołano się na ponad 2300 pozycji światowego piśmiennictwa. Książka stanowi doskonałe źródło najnowszej wiedzy nie tylko dla onkologów – internistów, chirurgów, radioterapeutów, lecz również dla specjalistów dziedzin pokrewnych.

CANCER SCREENING

Theory and Practice

w serii: Basic and Clinical Oncology, tom 18

Red: Barnett S. Kramer, John K. Gohagan, Philip C. Prorok

ISBN: 0-8247-0200-X

Wydawca: Dekker, czerwiec 1999.

Twarda oprawa, 650 stron.

Cena katalogowa: \$ 195.

Napisana przez 35 międzynarodowych ekspertów książka to kompendium współczesnej wiedzy o korzyściach i ryzyku związanych z badaniami skriningowymi w onkologii. Autorzy dyskutują aspekty prawne i etyczne, wartość poszczególnych procedur diagnostycznych, wyniki, wpływ na podejmowane działania terapeutyczne oraz metody komunikowania się z pacjentami. Szczegółowo opisano metody skriningowe dla różnych rodzajów nowotworów oraz różnych miejsc ich występowania, w tym techniki oparte na oznaczeniach genetycznych. Książka zawiera bogaty materiał ilustracyjny i bibliograficzny (ponad 1300 pozycji piśmiennictwa).

CLINICAL ONCOLOGY 2 ed.

Martin D. Abeloff, James O. Armitage, Allen S. Lichter, John E. Niederhuber
ISBN 0-443-07545-X
Wydawca: Churchill Livingstone, styczeń 2000.
Dwa tomy, twarda oprawa, 2376 stron, 990 ilustracji.
Cena katalogowa: L160.

O szczególnej wartości i unikalności książki stanowi szerokie i wielodyscyplinarne podejście do prezentowanych zagadnień. Jednocześnie niezwykle przyjazny i przejrzysty układ tekstu umożliwia szybki i pełny dostęp do potrzebnych informacji. Na szczególną uwagę zasługuje bogaty materiał ilustracyjny – ponad 1000 ilustracji, diagramów, algorytmów i tabel. Drugie wydanie zostało w pełni uaktualnione – czytelnik znajdzie w nim najnowsze osiągnięcia z dziedziny nauk podstawowych, patologii, diagnostyki (w tym metod diagnostyki molekularnej), zapobiegania i leczenia w chorobach nowotworowych. Książka niezbędna na biurku onkologa, radiologa, hematologa.



THREE-DIMENSIONAL RADIATION TREATMENT

Technological Innovations and Clinical Results
w serii: *Frontiers of Radiation Therapy and Oncology, tom 34*
Red.: H.J. Feldmann, P. Kneschaurek, M. Molls.
ISBN 3-8055-6947-5
Wydawca: Karger, 2000.
Twarda oprawa, 192 strony.
Cena katalogowa: \$ 174.

Radioterapia jest w chwili obecnej działem onkologii przeżywającym niezwykle dynamiczny rozwój. Bazując na zaawansowanych technikach komputerowych oraz czerpiąc ze zdobyczy fizyki, matematyki, diagnostyki obrazowej, neurochirurgii czy elektroniki, oferuje ona zaawansowane metody terapeutyczne. W szczególności wprowadzenie trójwymiarowych technik CT i MRI, w porównaniu do poprzednich dwuwymiarowych, całkowicie zmieniło podejście do całego procesu leczenia. Książka prezentuje uzgodnienia i informacje z międzynarodowego sympozjum „3D Radiation Treatment: Technological Innovations and Clinical Results”, które odbyło się w Monachium w marcu 1999. Przedstawiono w niej m.in. kliniczne wyniki zastosowań nowych metod radioterapii w leczeniu nowotworów płuc, prostaty i mózgu.

RADIATION INJURY

Advances in Management and Prevention
w serii: *Frontiers of Radiation Therapy and Oncology, tom. 32*
Red.: J.L. Meyer
ISBN 3-8055-6802-9
Wydawca: Karger, 1999.
Twarda oprawa, 170 stron.
Cena katalogowa: \$ 147.

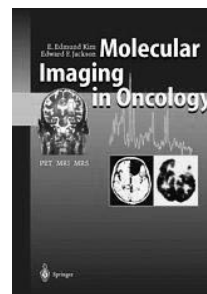
Książka stanowi zorientowane klinicznie źródło informacji o diagnostyce, zapobieganiu i leczeniu powikłań radioterapii. Przedstawiono w niej postęp wiedzy jaki dokonał się w ostatnich latach w tej dziedzinie. Szczególny nacisk położono na określenie krytycznych punktów całego procesu terapeutycznego oraz najbardziej efektywnych procedur mających na celu poprawę stanu chorego.

MOLECULAR IMAGING IN ONCOLOGY

PET, MRI, and MRS

E.E. Kim, E.F. Jackson
ISBN 3-540-64101-7
Wydawca: Springer, marzec 1999.
Twarda oprawa, 290 stron, 387 ilustracji.
Cena katalogowa: \$ 189.

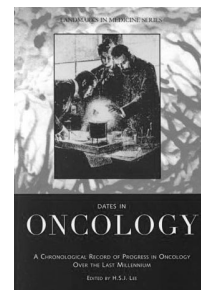
Zaawansowane techniki diagnostyki obrazowej umożliwiają obecnie wykrycie zmian narządowych w bardzo wczesnym okresie. PET pozwala na określenie metabolicznej charakterystyki guza. MRI daje doskonały obraz morfologiczny. MRS dostarcza informacji o biochemicznych różnicach pomiędzy nowotworem i otaczającymi go tkankami. Powiązanie tych trzech technik powinno umożliwić określenie rodzaju guza, stopnia jego złośliwości oraz dostarczyć bezcennych informacji w przypadku monitorowania leczenia. Oprócz aspektów klinicznych książka opisuje również techniki oraz oprzyrządowanie.



DATES IN ONCOLOGY

H.S.J. Lee, J. Wright
ISBN 1-85070-499-6
Wydawca: Parthenon Pub. Group, marzec 2000.
Twarda oprawa, 124 strony.
Cena katalogowa: \$ 29.

Książka prezentuje i omawia kluczowe dla rozwoju onkologii daty i wydarzenia, które miały miejsce w ciągu ostatniego 1000 lat (!). Bogaty materiał ilustracyjny oraz przejrzysty układ tekstu stanowią o łatwości i przyjemności lektury opracowania. Niezastąpiony milenijny podarunek nie tylko dla onkologa!



CANCER – PRINCIPLES AND PRACTICE OF ONCOLOGY 6 ed.

(zawiera CD-ROM)

Red.: DeVita V.

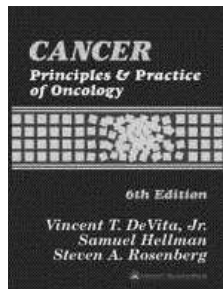
ISBN 0-7817-2229-2

Wydawca: Lippincott, Williams & Wilkins, grudzień, 2000.

Twarda oprawa, stron 3504, 1500 ilustracji.

Cena katalogowa: \$ 235.

Otrzymujemy właśnie do rąk oczekiwane z niecierpliwością szóste wydanie klasycznego już dzieła DeVity. Książka została całkowicie zmieniona i uaktualniona, odzwierciedlając ogromny postęp we wszystkich dziedzinach onkologii, który dokonał się w ostatnich latach. W tym wydaniu autorzy położyli szczególny nacisk na rolę i znaczenie biologii molekularnej w diagnostyce i leczeniu chorób nowotworowych. W książce znalazły się całkowicie nowe rozdziały, m.in. o nowych metodach radioterapii, ablacji guzów, technikach chirurgicznych, systemach informatycznych i roli Internetu w onkologii. Na uwagę zasługuje również dołączony do książki CD-ROM, umożliwiający łatwe przeszukiwanie tekstu, wzbogacony nadto wysokiej jakości kolorowymi zdjęciami i animacjami.



ONCOLOGY & HEMATOLOGY 2000: AN INTERNET RESOURCE GUIDE

Martin D. Abeloff

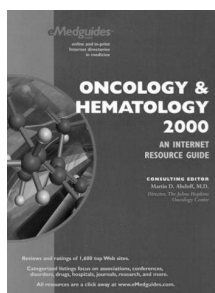
ISBN 0-9676811-0-3

Maj 2000.

Miękka oprawa, 536 stron.

Cena katalogowa: \$ 25.

Wraz ze wzrostem dostępności Internetu pojawia się coraz silniejsze zapotrzebowanie na przewodniki po możliwościach tego potężnego źródła informacji. Takim informatorem jest właśnie „Oncology & Hematology 2000”. Książka prezentuje ponad 1500 witryn internetowych, gdzie zainteresowani znaleźć mogą informacje ze wszystkich dziedzin onkologii, nauk pokrewnych oraz szeroko pojmowanej medycyny. Chociaż większość prezentowanych wiadomości adresowana jest bezpośrednio do lekarzy, w książce opisano także strony dla pacjentów. Daje to możliwość korzystania z Internetu samym chorym, wspomagając pracę lekarza prowadzącego i pozostałego personelu medycznego.



HANDBOOK OF PALLIATIVE CARE IN CANCER

Alexander Waller, Nancy L. Caroline

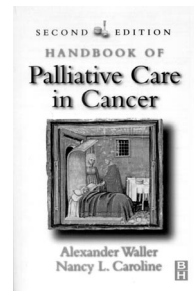
ISBN 0-7506-7204-8

Wydawca: Butterworth – Heinemann, 2000

Miękka oprawa, stron 565

Cena katalogowa: £ 35.

Książka jest bardzo wyczerpującym, a zarazem zwięzłym podręcznikiem medycyny paliatywnej. Ma bardzo przystępny układ, pozwalający na szybkie odnajdywanie potrzebnych informacji. Może stać się podstawowym źródłem wiedzy dla rosnącej grupy lekarzy zajmujących się w Polsce opieką nad nieuleczalnie chorymi.



Książki można nabyć w:

ABE

A.B.E. Marketing

ul. Grzybowska 37A

00-85 Warszawa

tel. (48 22) 654-06-75

www.abe.com.pl

Uwaga: do cen katalogowych A.B.E. Marketing dolicza 10% opłat manipulacyjnych.

Prenumeratorzy *Nowotworów* otrzymają 10% rabatu przy zakupie książki *Cancer – Principles and Practice of Oncology* pod red. V. Devita.