

## КНИГИ ВИДАВНИЦТВА THIEME 2012 РОКУ



*У кожного радіолога практично повсякденно виникають сумніви щодо прийняття вірного діагностичного рішення в частині випадків. Якщо ж на його робочому столі є монографія з відповідного розділу радіології видавництва Thieme, він буде впевненим, що не залишиться з нерозв'язаною проблемою — повнота висвітлення в кожній монографії розмаїття варіантів радіологічних картин усього розмаїття захворювань системи чи органа довершена. Це книги, призначені слугувати не одному поколінню радіологів кожна. Серед авторів монографій з радіології видавництва Thieme — відомі авторитетні імена.*

*До пари фаховій довершеності книг і вишукана їх форма, яка навіть вибагливому цінувальнику мистецтва книговидання здатна надати естетичну насолоду.*

*Хочеться побажати кожному українському радіологу постійно мати поряд себе таких незрадливих фахових помічників, якими є радіологічні видання Thieme.*

*Член-кореспондент НАМН України,  
професор М.І. Пилипенко*

Радіологія — молода і динамічна галузь медицини. За сто років свого існування вона пройшла шлях від чорно-білого рентгеновського знімка рентгеноконтрастних структур до тривимірних зображень в реальному масштабі часу. Її зображувальний арсенал містить нині і постійно поповнюється далі різноманітними фізичними явищами, в практику входять гібридні зображення з одночасним використанням двох модальностей. Галузь медицини, що застосовує рентгеновські промені для отримання зображень, — рентгенографія, з якої, власне, і починалася наука — стала однією з її підспеціальностей.

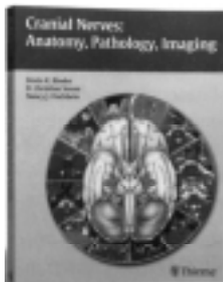
Усе більш повноводному потоці інформації, готовому захлеснути нас, надійним орієнтиром і компасом став наш старий друг — видавництво Thieme.

Каталог видань з проблем радіології 2012 року складається з кількох розділів (нейрорадіологія, загальна радіологія, зображення грудної залози, педіатрична радіологія, ядерні зображення, радіологія голови і шиї, урогенітальна/абдомінальна радіологія, радіологічні методики, ультразвук, КТ і ЯМР, анатомія), які відбивають усе різноманіття сучасної проблематики цієї науки. Каталог містить видання, призначені як для майбутніх лікарів, що тільки проходять професійну підготовку, так і для маститих фахівців, експертів у своїй галузі.

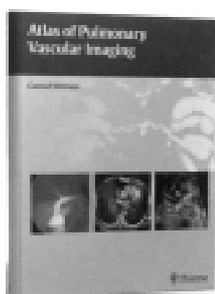
Зупинімося на тих, які, на наш погляд, найцікавіші і привабливіші.



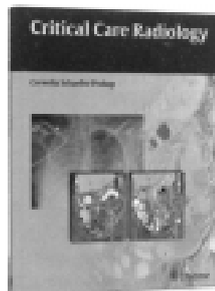
Видання на CD диску *The Human Brain in 1492 Pieces* (Nowinski W.L. *The Human Brain in 1492 Pieces. Structure, Vasculature, and Tracts.* 2011/CD-ROM/ISBN 978-1-60406-640-1 (MAC)/ISBN 978-1-60406-551-0 (PC) □ 299.99) дозволить по-новому поглянути на світ нейрорадіології. Понад 1600 детальних ілюстрацій зображують усі ділянки головного мозку — від спинного мозку до найдрібніших судин діаметром 80 мікрон. Читач зможе створити модель будь-якої ділянки або підсистеми головного мозку, зберегти зображення і використати його у власних презентаціях.



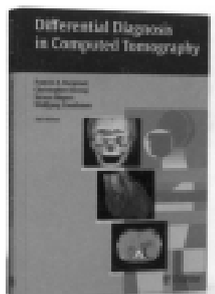
«Чудово проілюстрована і вдало видана книга. Зручна в користуванні. Висока якість зображень, детальний опис більшості патологічних станів», — такий відгук про видання *Cranial Nerves: Anatomy, Pathology, Imaging* (Binder D.K., Sonne D.C., Fischbein N.J. *Cranial Nerves: Anatomy, Pathology, Imaging.* — 2010/248 pp./469 illus./softcover/ISBN 978-1-58890-402-7/□ 89.99) журналу *American Journal of Neuro-radiology*. Короткі і чіткі описи дозволяють швидко читати і робити огляди. Клінічна інформація і основні зображення, необхідні для діагностики і лікування, виділені в тексті, що сприяє максимально продуктивній роботі з книгою.



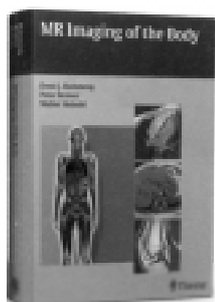
Фундаментальний атлас зображень судин легень (Wittram C. *Atlas of Pulmonary Vascular Imaging.* — 2011/176 pp./322 illus./hardcover/ISBN 978-1-60406-312-7/□ 89.99) допоможе читачеві ідентифікувати і швидко діагностувати широкий спектр захворювань судин легень. Кожний розділ становить систематичний опис проявів поширених, мало поширених і рідкісних захворювань цієї ділянки.



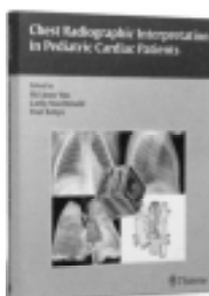
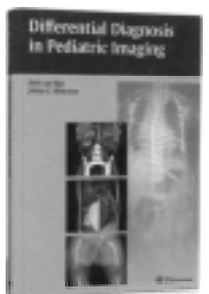
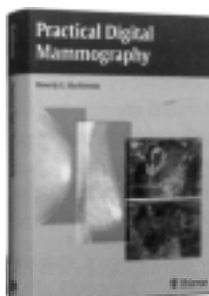
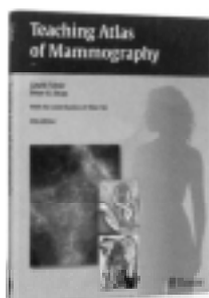
Зручний помічник з радіології критичних станів — *Critical Care Radiology* (Schaefer-Prokop C. *Critical Care Radiology.* — 2011/248 pp./561 illus./hardcover/ISBN 978-3-13-150051-9/□ 119.99) допоможе навчитися швидко поставити діагноз в критичних ситуаціях. Кожний його розділ коротко описує нормальні морфологічні прояви, стратегії і методики отримання зображення, аспекти диференціальної діагностики, а також ускладнення. Видання містить понад 550 високоякісних знімків і КТ-зображень.



Повністю перероблене друге видання посібника з диференціальної діагностики в комп'ютерній томографії (Burgener F.A., Herzog C., Meyers S.P., Zaunbauer W. *Differential Diagnosis in Computed Tomography – Second Edition.* – 2011/868 pp./2146 illus./hardcover/ISBN 978-3-13-102542-5/□ 189.99), що став свого часу бестселером. Дане видання містить усю необхідну інформацію, представлену в стислій, утім усеосяжній формі таблиць. Це — ідеальний навчальний посібник. Нові розділи висвітлюють питання уражень та травм оболонок головного мозку та склепіння черепа.



За відгуком журналу *Rad Magazine*, *MR Imaging of the Body* (Rummeny E., Reimer P., Heindel W. *MR Imaging of the Body.* — 2009/690 pp./1350 illus./hardcover/ISBN 978-3-13-135841-7/□ 169.99) — «це багато ілюстроване видання, яке є прекрасним керівництвом як на етапах до, так і після проведення обстеження». Воно містить понад 100 таблиць для диференціальної діагностики, які ідеально підходять для швидкого перегляду. Основні положення проілюстровані 1350 детальними зображеннями.



Також становлять інтерес для читача такі видання, присвячені питанням диференціальної діагностики: Burgener F.A., Kormano M., Pudas T. *Differential Diagnosis in Conventional Radiology*. — 2008/879 pp./2190 b&w illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-656103-4/□239.99; Burgener F.A., Meyers S.P., Tan R.K. *Differential Diagnosis in Magnetic Resonance Imaging*. — 2002/654 pp./1964 b&w illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-108121-6/□199.99; Burgener F.A. Kormano M. *Differential Diagnosis in Conventional Gastrointestinal Radiology*. — 1997/240 pp./521 b&w illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-107621-6/□99.99. Незважаючи на відносно давність виходу у світ, висвітлювані в них питання не втратили актуальності донині.

Детальнішу інформацію про ці книги, які обов'язково повинен мати у своїй бібліотеці кожен радіолог, ви знайдете на сторінці [www.thieme.com](http://www.thieme.com) в розділі Burgener.

У 2011 році побачило світ четверте видання навчального мамографічного атласу Tabar L., Dean P.V., Tot T. *Teaching Atlas of Mammography. Fourth Edition* — 2011/312 pp./669 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-640804-9/□139.99). Він був укладений з метою навчити читача аналізувати зображення і ставити правильний діагноз шляхом належної оцінки мамографічних симптомів. В атласі ви знайдете унікальне порівняння результатів дослідження з відповідними тонкозрізовими і тривимірними гістологічними зображеннями.

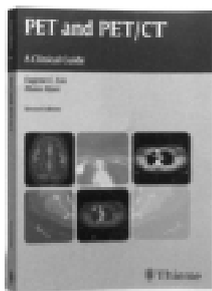
Багато ілюстрований атлас з діагностики захворювань грудної залози (Barth V. *Diagnosis of Breast Diseases. Integrating the Findings of Clinical Presentation, Mammography, and Ultrasound*. — 2011/448 pp./1560 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-143831-7/□179.99) є сучасним систематичним посібником з діагностики, в якому висвітлюються питання раннього виявлення і лікування раку цього органа.

У тій же рубриці з позначкою «Новинка» читачам також пропонується детальне і систематичне, нове (третє) видання, виходу світ якого запланований на літо 2012 року: Heywang-Koebrunner S.H., Schreer I., Barter S. *Diagnostic Breast Imaging. Third Edition* — 2012/496 pp./1000 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-102893-8/□139.99. Автори описують усі модальності, які використовуються для діагностики захворювань грудної залози. Ви знайдете цінну інформацію про роль мамографії, ультразвуку високого розрізнення, ЯМР, черезшкірної біопсії. Третє видання доповнене новою інформацією щодо ПЕТ і сучасних модальностей, зображення лімфовузлів (сторожових лімфовузлів), стадій раку грудної залози.

Заслуговує на увагу фахівців і практичний посібник з цифрової мамографії (Hashimoto B. *Practical Digital Mammography*. — 2008/224 pp./424 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-148041-5/□79.99), який, на думку журналу *Radiologic Technology*, є «дуже детальним усеосяжним виданням. Описи випадків захворювання дають можливість радіологам не лише познайомитися з оцінкою цифрових мамограм, але також поповнити і систематизувати свої знання з патології грудної залози».

Посібник з диференціальної діагностики в педіатричній радіології (van Rijn R., Blickman J.G. *Differential Diagnosis in Pediatric Imaging*. — 2011/692 pp./1175 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-143711-2/□169.99) пропонує найсучасніші відомості про діагностичні методики, вживані в педіатрії. Це видання дає уявлення діагностам, клініцистам, студентам та інтернам про прості методи оцінки і тих захворювань, що зустрічаються часто, і рідкісних захворювань, допомагає провести диференціальну діагностику, повністю враховуючи клінічні дані.

Щонайповніше видання Yoo S.-J., MacDonald C., Babyn P. *Chest Radiographic Interpretation in Pediatric Cardiac Patients*. — 2010/317 pp./420 illus./hardcover/ ISBN 978-1-60406-036-2/□99.99, складене провідними фахівцями відомої у всьому світі дитячої лікарні м. Торонто (Hospital for Sick Children in Toronto), допоможе навчитися інтер-



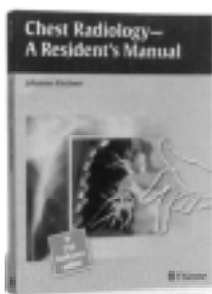
претувати зображення грудної клітки і застосовувати отриману інформацію в щоденній практиці.

Гідне місце зайняли в каталозі видання, присвячені сучасним методам радіоізотопної візуалізації. RAD Magazine пише, що як і перше видання посібника з ПЕТ і КТ (Lin E.C., Alavi A. PET and PET/CT. A Clinical Guide. Second Edition. — 2009/312 pp./505 illus./softcover/ ISBN 978-1-60406-153-6/□69.99), друге також ілюстроване зображеннями найвищої якості, і додає: «Ми не можемо не рекомендувати цю книгу кожному фахівцеві».



А посібник Donohoe K.J., Van den Abbeele A.D. Case-Based Nuclear Medicine. — 2011/600 pp./442 illus./softcover/ ISBN 978-1-58890-652-6/□89.99) отримав високу оцінку журналу Clinical Nuclear Medicine: «Він рекомендується і новачкам, і майстрам в рівній мірі. Ця книга розширить професійний кругозір читача і дозволить приймати розумні клінічні рішення».

Групою фахівців вищого класу в галузі радіології і ядерної медицини підготовлено видання, яке ґрунтується на даних доказової медицини, присвячене останнім гібридним методикам. Особлива увага в ньому приділяється зображенням пухлин (Schober O., Heindel W. PET-CT Hybrid Imaging. — 2010/312 pp./616 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-148861-9/□129.99). Його текст багато ілюстрований 616 високоякісними зображеннями. Кожний розділ супроводжується детальним резюме, яке спрощує і прискорює роботу з книгою.



Видання кишенькового формату Imaging for Otolaryngologists (Dunebier E.A. Imaging for Otolaryngologists. — 2011/356 pp./465 illus./ ISBN 978-3-13-146331-9/□49.99) викладає основи ЛОР-радіології в межах повного практичного посібника, що містить усю необхідну інформацію для ідентифікації нормальної радіологічної анатомії, інтерпретації зображень як поширених, так і рідкісних захворювань, а також планування лікування.

Друге переглянуте і доповнене видання монографії Imaging of the Head and Neck (Mafee M.F., Valvassori G.E., Becker M. Imaging of the Head and Neck. — 2005/866 pp./3750 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-100942-5/□239.99) детально описує ділянку очей і орбіт, склепіння черепа, верхньої і нижньої щелеп, скронево-щелепного суглоба і ділянку шиї над і під під'язиковою кісткою, а також систему слізних проток.



У розділі підручників для майбутніх лікарів ми знайдемо ряд украй необхідних видань.

Гідне уваги видання Kirchner J. Chest Radiology: A Resident's Manual. — 2011/300 pp./630 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-153871-0/□89.99. Зручний формат посібника з радіології грудної клітки дозволяє читачеві провести системний аналіз зображень і поповнити досвід лікаря, чому допоможуть описи випадків у кінці кожного розділу. Пароль, який можна знайти в книзі, надає доступ до он-лайнної бази даних 250 випадків зображень грудної клітки.

Друге видання атласу зображень грудної клітки (Parker M.S., Rosado-de-Christenson M.L., Abbott G.F. Chest Imaging Case Atlas. Second Edition. — 2012/1104 pp./1584 illus./hardcover/ ISBN 978-160406-590-9/□129.99), яке з'явиться влітку 2012 року, містить опис більше 200 випадків від кістозної карциноми аденоїдів до грануломатозу Вегенера. Друге видання ілюстроване великою кількістю мультипланарних, КТ, ЯМР, тривимірних зображень. В ньому також з'явився новий розділ, присвячений пост-торакотомічним зображенням грудної клітки.



Звернемо увагу колег на книгу Lackner K.J., Krug K.B. Avoiding Errors in Radiology. Case-Based Analysis of Causes and Preventive Strategies. — 2011/402 pp./956 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-153881-9/□109.99. Кожен випадок, описаний в цьому



унікальному виданні, є реальним і дає можливість читачеві залучитися до колективного досвіду експертів світового рівня, а також повчитися на чужих помилках.

Третє видання посібника з підготовки до кваліфікаційного екзамену з ядерної медицини (Goldfarb C.R., Parmett S.R., Zukier L.S., Ongseng F., Karam M., Chamrathy M.R. Nuclear Medicine Board Review. Questions and Answers for Self-Assessment. Third Edition. — 2011/224 pp./softcover/ ISBN 978-1-60406-689-0/□34.99) містить більше 2000 питань і відповідей. Воно надає можливість підготуватися до кваліфікаційного і перекваліфікаційного іспиту. Крім того, це зручний довідник, що містить сучасний опис основних досягнень у цій галузі.

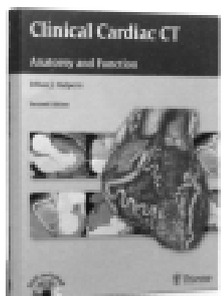


«Дуже продуктивний посібник для підготовки до іспиту за фахом і зручний довідник на кожен день», — так написав журнал American Journal of Neuroradiology про книгу O'Brien W.T. Top 3 Differentials in Radiology. A Case Review. — 2010/720 pp./713 illus./softcover/ ISBN 978-1-60406-226-7/□99.99. Це абсолютно незамінне видання висвітлює понад 325 випадків, які впорядковані у розділи згідно з підспеціальностями радіології.



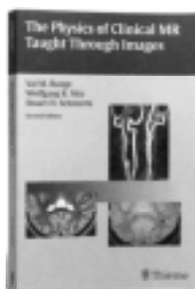
Зручний DVD диск Ackermann O., Siemann H. ER Radiology: Trauma Trainer. — 2008 /DVD/ ISBN 978-3-13-145441-6/ □59.99. — є чудовим навчальним посібником для новачків і довідником для досвідчених клініцистів з діагностики травми у відділенні швидкої допомоги. Головною особливістю цього диска є моделювання діагностичного процесу безпосередньо на робочому місці радіолога. Тут висвітлені сотні випадків, які є проблемою для фахівця, оскільки є пограничними між нормою і травмою.

Декілька позицій каталогу присвячені питанням використання комп'ютерної томографії і ядерно-магнітного резонансу.

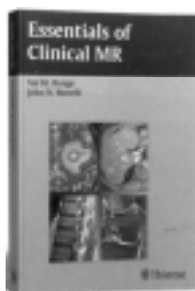


Свого часу журнал Radiology написав, що видання Clinical Cardiac CT «добре написано і впорядковано, воно дає все, що треба знати лікареві, для того, щоб використати КТ-дослідження серця у своїй щоденній роботі. Читається воно із задоволенням». (Halpern E.J. Clinical Cardiac CT. Anatomy and Function. — 2011/448 pp./1163 illus./hardcover/ ISBN 978-1-60406-375-2/□139.99).

«Якщо насправді практика цінніше тисячі слів, тоді The Physics of Clinical MR Taught Through Images є скарбницею безцінної довідкової інформації для роботи з ЯМР», — так відгукнувся журнал RAD Magazine про книгу Runge V.M. (2009/256 pp./274 illus./softcover/ ISBN 978-1-60406-161-1/□49.99). У невеликих за обсягом розділах ясно і доступно викладені складні поняття цієї галузі радіології, а висококласні зображення і рисунки ілюструють основні положення тексту.

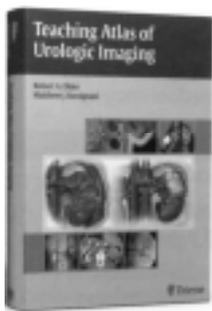


Runge V.M., Morelli J.N. Essentials of Clinical MR. — 2011/264 pp./678 illus./softcover / ISBN 978-1-60406-406-3/□49.99 — це доступний посібник, який є базовим для навчання інтерпретації ЯМР зображень і успішної діагностики в клініці. Тут читач знайде детальний опис захворювань, що найчастіше зустрічаються в клінічній практиці, а також понад 650 гібридних зображень високого розрізнення, які чітко ілюструють кожну проблему.



Навчальний атлас абдомінальних зображень (Harisinghani M.G., Mueller P.R. Teaching Atlas of Abdominal Imaging. — 2009/544 pp./528 illus./hardcover/ ISBN 978-1-58890-656-4/□99.99) є «повним, справжнім навчальним атласом, цінною книгою, робота з якою принесе вам задоволення». Так характеризує його журнал Clinical Imaging. Складні поняття ілюструються в ньому 528 високоякісними зображеннями. Наприкінці кожного розділу виділені найбільш важливі моменти. У додатку ви знайдете 64-зрізові протоколи для

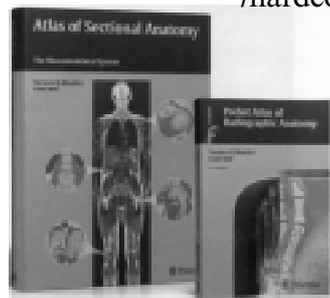




різних КТ-сканів, таких, наприклад, як двофазні скани печінки і підшлункової залози.

Навчальний атлас урологічних зображень (Older M.A., Bassignani M.J. Teaching Atlas of Urologic Imaging. — 2009/362 pp./372 illus./hardcover/ ISBN 978-1-60406-016-4 /□119.99) «містить чудово представлені зображення, які дають читачеві щонайповніше уявлення про цю підспеціальність. Це — важливе керівництво для щоденної практики» (European Urology Today).

Серія атласів представлена також атласом м'язово-скелетної системи (Moeller T.B., Reif E. Atlas of Sectional Anatomy. The Musculoskeletal System. — 2010/300 pp./796 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-14654-2/□139.99). В ньому читач знаходить нормальні анатомічні зрізи м'язово-скелетної системи, які допоможуть в діагностиці захворювань суглобів, м'яких тканин, кісток і кісткового мозку.



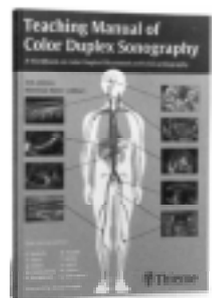
Кишеньковий атлас рентгенографічної анатомії «містить широкий діапазон легко доступної інформації про традиційні обстеження. Ми дуже рекомендуємо його», — так писав про друге видання журнал RAD Magazine. Тепер видавець пропонує нам його третє видання — (Moeller T.B., Reif E. Pocket Atlas of Radiographic Anatomy. Third Edition. — 2010/400 pp./283 b&willus./softcover / ISBN 978-3-13-784203-3/□39.99).



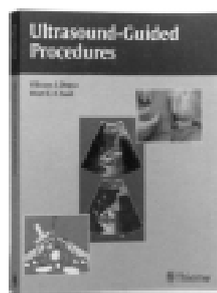
Кишеньковий атлас радіографічних положень (Moeller T.B., Reif E. Pocket Atlas of Radiographic Positioning. Second Edition. — 2009/392 pp./491 b&willus./softcover/ ISBN 978-3-13-107442-3/□34.99) є чудовим виданням, яке містить опис практично всіх модальностей, включаючи звичайну рентгенологію, КТ, ЯМР, ангіографію, маммографію. Це цінний і простий в користуванні посібник для фахівців будь-якого рівня.



Навчальний посібник з КТ містить «прекрасний матеріал, проілюстрований зображеннями останнього покоління. Цей підручник чудовий, і ми його настійно рекомендуємо», — так оцінив третє видання журнал Surgical and Radiologic Anatomy. Посібник містить сучасні уявлення про протоколи досліджень для багатодетекторної КТ і КТ ангіографії. До четвертого видання (Hofer M. CT Teaching Manual/ A Systematic Approach to CT Reading. Fourth Edition. — 2011/224 pp./1170 b&willus./softcover/ ISBN 978-3-13-124354-6/□54.99) включені нові розділи про КТ з подвійним джерелом і використання контрастних речовин.

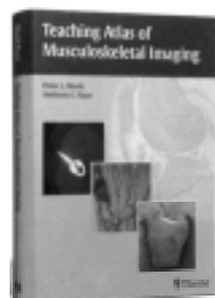
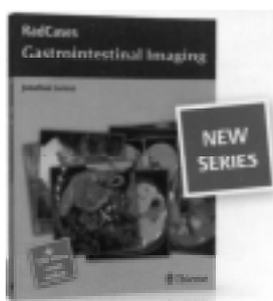
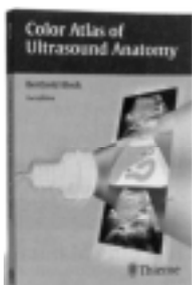
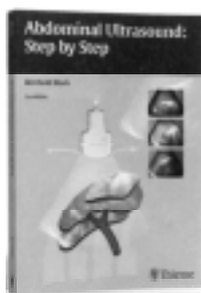


Третє видання витримує навчальний посібник з кольорової дуплексної сонографії (Hofer M. Teaching Manual of Color Duplex Sonography. A Workbook on Color Duplex Ultrasound and Echocardiography. Third Edition. — 2011/120 pp./500 illus./softcover/ ISBN 978-3-13-127593-6/□49.99). Його друге видання було відмічене за чудові навчальні зображення і довідкові картки кишенькового формату, які можна мити. Пропоноване нам видання містить 500 детальних зображень, ідеальних для візуального сприйняття. Численні діаграми демонструють, як правильно користуватися датчиком і орієнтувати площину сканування.



Журнал Radiologic Technology звертає нашу увагу на навчальний атлас з рентгенографії грудної клітки (Hofer M. The Chest-X-Ray. A Systematic Teaching Atlas. — 2007/224 pp./825 b&willus./softcover/ ISBN 978-3-13-144211-6/□39.99), матеріал якого представлений максимально доступно.

Весь діапазон процедур під контролем ультразвуку запропонований у спеціальному виданні (Dogra V.S., Saad W.E.A. Ultrasound-Guided Procedures. — 2010/344 pp./615 illus./softcover/ ISBN 978-1-60406-170-3/□89.99). Кожен крок процедури наочно проілюстрований схемами і рисунками. Це і необхідний навчальний посібник, і простий в користуванні довідник. Повне і доступне покрокове викладення матеріалу в зруч-



ному для користувача форматі дає детальні інструкції з усього спектра часто виконуваних процедур під контролем ультразвуку.

З позначкою «Новинка» в каталозі представлено друге видання покрокового посібника з ультразвукового дослідження черевної порожнини (Block B. *Abdominal Ultrasound: Step by Step*. — 2011/304 pp./912 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-138362-4/□ 59.99). Це видання підготовлене в такому форматі, щоб завжди бути під рукою під час виконання обстеження. Доступний системно викладений матеріал учить розпізнавати важливі ультразвукові явища, локалізувати і окреслювати органи верхньої частини черевної порожнини, пояснювати підозрілі результати, диференціювати нормальні і патологічні зображення.

Кольоровий атлас ультразвукової анатомії (Block B. *Color Atlas of Ultrasound Anatomy*. — 2011/328 pp./600 illus./softcover/ ISBN 978-3-13-139052-3/□ 44.99), виданий в зручному для читача форматі, містить більше 250 зображень, що ілюструють ультразвукові зображення і відповідні пояснювальні схеми, які розміщуються поруч. Він ідеальний для швидкого засвоєння і розуміння матеріалу. Кожне зображення супроводжується графічним малюнком, на якому вказано положення датчика на тілі, і тривимірною діаграмою, що демонструє положення площини сканування для кожного органа.

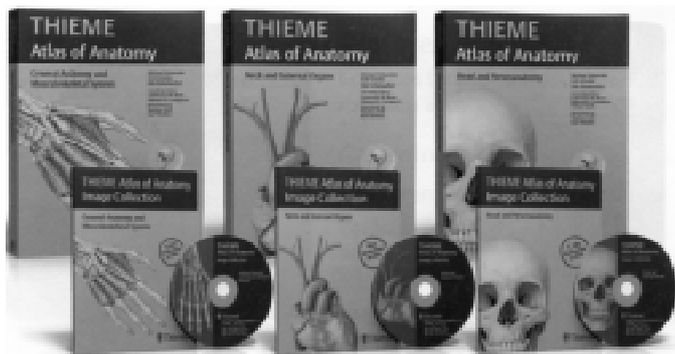
Видавництвом Тіме розпочата нова серія RadCases, яка висвітлюватиме ключові випадки з радіологічної практики, взяті при щоденному обході хворих і проведенні досліджень. Кожне видання цієї серії має зручний формат і описує 100 ретельно відібраних випадків, які ілюструються знімками високої якості. Для кожного випадку названі три головні диференціальні ознаки, що допоможе відточити діагностичні навички фахівця. Наведені приклади критичних випадків із щоденної клінічної практики, які вимагають невідкладної діагностики. Індивідуальний код, яким забезпечений кожен екземпляр, дає 12-місячний доступ до он-лайн бази даних з 100 випадків, описаних у книзі, і 150 випадків за фахом кожного видання. Перше видання цієї серії присвячене зображенням шлунково-кишкового тракту (Lorenz J.M. *Gastrointestinal Imaging*. — 2011/224 pp./465 b&w illus./softcover/ ISBN 978-1-60406-183-3/□ 44.99).

Також звертаємо увагу на серію посібників, потрібних у щоденній практиці радіолога, — Dx-Direct series. Кожна сторінка в книзі цієї серії містить високоякісне діагностичне зображення. Більшість випадків ви зустрінете у своїй практиці щодня. У каталозі 2012 року її представляє посібник із зображень грудної клітки Galanski M. *Thoracic Imaging*. — 2010/368 pp./250 b&w illus./softcover/ ISBN 978-3-13-145131-6/□ 44.95.

Під рубрикою «Класика від видавництва Thieme» в каталозі вміщений ряд позицій. Зупинимося на деяких з них.

На думку журналу *Journal of Magnetic Resonance Imaging*, видання Thelen M., Erbel R., Kreitner R.F., Barkhausen J. *Cardiac Imaging: A Multimodality Approach* — 2009/303 pp./608 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-147781-1/□ 149.99 є «прекрасною збіркою інформації з усіх модальностей, які використовуються для зображення серця. Усі розділи багато проілюстровані, це прекрасно написаний підручник найвищої якості».

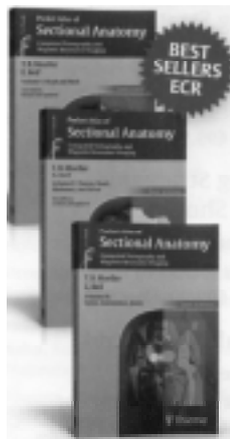
Також у цій рубриці увагу читача приверне навчальний атлас м'язово-скелетних зображень Munk P.L., Ryan A.G. *Teaching Atlas of Musculoskeletal Imaging*. — 2008/800 pp./900 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-141981-1/□ 129.99, який «містить прекрасно викладені випадки і виданий у форматі довідника» (*American Journal of Roentgenology*).



Монографія Prokop M., Galanski M. *Spiral and Multislice Tomography of the Body*. – 2002/1104pp./1972 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-116481-0/□199.99, присвячена спіральній і багатозрізовій КТ усього тіла є прекрасним інструментом досвідченого клініциста, а також підручником для початківців. Це чудовий довідник, який у форматі енциклопедії висвітлює проблеми використання КТ в клініці.

Заслуговує на увагу читача посібник «Педіатрична радіологія в питаннях і відповідях» (Quattromani F. *Pediatric Imaging. Rapid-Fire Questions and Answers*. –

2008/468 pp./softcover/ ISBN 978-3-13-148021-7/□39.99), яке журнал RAD Magazine назвав повним і доступним довідником.



У розділі посібників з анатомії ми знайдемо фундаментальну збірку в трьох томах і трьох DVD дисках «Анатомічний атлас Thieme» (Schuenke M., Schumacher U. *THIEME Atlas of Anatomy: Books and Image Collections. General Anatomy and Musculoskeletal System. Neck and Internal Organs. Head and Neuroanatomy*. Books: *General Anatomy and Musculoskeletal System*. – 2010/560 pp./1694 illus./softcover/ ISBN 978-1-60405-286-1/59.99; *Neck and Internal Organs*. – 2010/softcover/ ISBN 978-1-60406-288-5/49.99; *Head and Neuroanatomy*. — 2010/414 pp./1182 color illus. softcover/ ISBN 978-1-60406-290-8/□59.99; hardcover/ ISBN 978-1-60406-296-0/□99.99. *Image Collections: General Anatomy and Musculoskeletal System*. — 2007/1694 color illus. DVD/ ISBN 978-3-13-143741-9/□179.99; *Neck and Internal Organs*. — 2007/DVD/ ISBN 978-3-13-144141-6/□179.99; *Head and Neuroanatomy*. — 2007/DVD/ ISBN 978-3-13-144151-5/□179.99). Кожен диск містить 550 повнокольорових ілюстрацій і знімків. Функція «помістити напис — прибрати напис» дозволяє перевірити свої знання. На думку журналу JAMA, ілюстрації цього атласу є справжніми витворами образотворчого мистецтва. Кожен роз-

ворот цього видання — це самодостатній розділ з певної тематики. Колекція цифрових зображень допоможе читачеві проілюструвати лекції і презентації. Ілюстрації з легкістю імпортуються в програмне середовище для презентації і можуть переглядатися як з підписами, так і без них.

Порадує читача і кишеньковий атлас у трьох томах (Moeller T. B., Reif E. *Pocket Atlas of Sectional Anatomy. CT and MRI. Vol. I: Head and Neck*. — 2007/softcover/ ISBN 978-3-13-125503-7/□34.99, Vol. II: *Thorax, Heart, Abdomen, and Pelvis*. — 2007/softcover/ ISBN 978-3-13-125603-4/□34.99; Vol. III: *Spine, Extremities, Joints*. — 2007/softcover/ ISBN 978-3-13-143171-4/□34.99). «Формат цього атласу дозволяє швидко і легко працювати з ним. КТ і ЯМР зображення супроводжуються доступними і зрозумілими діаграмами і схемами, які роблять роботу одночасно раціональною і приємною», — так пише про нього журнал *Clinical Imaging*. На кожному розвороті атласу розміщене радіографічне зображення і повнокольорова схема. Колірне кодування дозволяє легко ідентифікувати окремі структури на зрізах.

Видання багато ілюстроване високоякісними КТ і МР зображеннями.

Увагу стоматологів приверне Атлас анатомії голови і шиї (*Head and Neck Anatomy for Dental Medicine*, Edited by E. W. Baker. — 2010/384 pp./825 illus./softcover/ ISBN 978-1-60406-209-0/□59.99). Його відрізняє деталізація і реалістичні зображення. «Це дійсно видатне видання», пише про нього журнал *JAMA*.

І, нарешті, хочемо звернути увагу читачів на видання, на які видавництво Thieme дає 50-процентну знижку. Це Атлас педіатричних зображень (Babyn P. *Teaching Atlas of Pediatric Imaging*. — 2006/ ISBN 978-1-13-141991-0/now □64.99), Навчальний атлас з інтервенційної радіології (Kadir S. *Teaching Atlas of Interventional Radiology*. — 2006/ ISBN 978-3-13-107972-5/now □49.99), Навчальний атлас зображень спинного мозку (Ramsey M. G. *Teaching Atlas of Spine Imaging*. — 1999/ ISBN 978-3-13-115791-1/now □69.99), Практичний посібник з ультразвукових досліджень (Schmidt G. *Thieme Clinical Companions: Ultrasound*. — 2007/ ISBN 978-3-13-142711-3/now □19.99).

Запрошуємо вас на сайт видавництва Thieme [www.thieme.com](http://www.thieme.com), де ви отримаєте детальнішу інформацію. Замовлення можна надіслати за адресою [customerservice@thieme.de](mailto:customerservice@thieme.de).

Підготувала І.В. Корнейко