

КНИГИ ВИДАВНИЦТВА THIEME 2013 РОКУ



У кожного радіолога практично повсякденно виникають в частині випадків сумніви щодо прийняття вірного діагностичного рішення. 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. Кожна з цих книг, призначена слугувати не одному поколінню радіологів. 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.

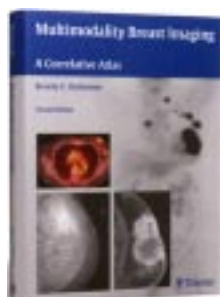
*Член-кореспондент НАМН України,
професор М.І. Пилипенко*

У першому випуску нашого журналу ми віддаємо шану тим, хто допомагає пройти тернистий шлях до фахової довершеності, нашим шановним вчителям і помічникам. Нашим надійним провідником у потоці наукової інформації вже багато років є видавництво Thieme.

Thieme – відомий у світі вже більше 125 років видавець медичної літератури, який спеціалізується у галузі неврології, оториноларингології, радіології, офтальмології, ортопедії для фахівців і тих, хто вивчає медицину. Щорічно фірмою видається понад 800 видань, з яких приблизно 70 — нові. Thieme також видає наукові журнали з високим індексом цитування. Серед них відома серія «Семінари».

Видавництво Thieme здобуло численні нагороди за якість публікацій, минулий рік у діяльності фірми ознаменувався шістьма, з яких дві за видання з радіології: **Endoscopic Ultrasound** (відзнака Британської Асоціації медичної літератури British Medical Book Association) та **Teaching Atlas of Mammography** (перша премія Британської Асоціації медичної літератури)

У 2013 році видавництво Thieme пропонує нам більше 180 видань з численних підгалузей радіології: зображення грудної залози, нейрорадіологія, візуалізація судин, ядерні зображення, загальна радіологія, ультразвук, ЯМР, педіатрична радіологія, анатомія.



На першому місці у розділі зображень грудної залози — друге видання атласу **Hashimoto B. Multimodality Breast Imaging. A Correlative Atlas.** (664 pp, 806 illustrations ISBN (Americas): 9781604061710)

На думку Doody Review, це — всеохоплююче видання, у якому все викладене змістовно, ілюстрації відрізняє висока якість, вони зрозумілі. Це може бути успішним підручником життєво необхідних навичок.



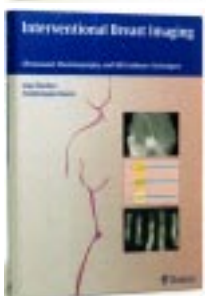
Читачеві буде у нагоді детальне і систематичне, третє видання **Heywang-Koebrunner S.H., Schreer I., Barter S. Diagnostic Breast Imaging** (2013/496 pp./1000 illus./hardcover/ISBN978-3-13-102893-8/□139.99). У книзі описані усі модальності, які використовуються для діагностики захворювань грудної залози. Ви знайдете наукову інформацію про роль мамографії, ультразвуку високого розрізнення, ЯМР, черезшкірної біопсії. Третє видання доповнене новою інформацією з ПЕТ і сучасних модальностей, зображенням лімфовузлів (сторожових лімфовузлів), стадій раку грудної залози.



Увагу фахівців, безсумнівно, приверне посібник з цифрової мамографії **Hashimoto B. Practical Digital Mammography**. (2008/224 pp./424 illus./hardcover/ISBN978-3-13-148041-5/□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».



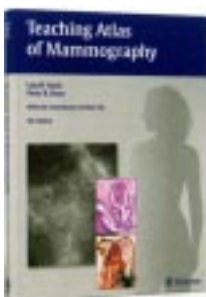
Багато ілюстрований атлас з діагностики захворювань грудної залози **Barth V. Diagnosis of Breast Diseases. Integrating the Findings of Clinical Presentation, Mammography, and Ultrasound**. (2011/448 pp./1560 illus./hardcover/ISBN978-3-13-143831-7/□179.99) є сучасним систематичним посібником з діагностики, в якому висвітлюються питання раннього виявлення і лікування раку цього органа.



U. Fischer, F. Braun. Interventional breast Imaging. Ultrasound, Mammography and MR Guidance Techniques. (2010/264 pp./1,295 illus.) дає відповіді на будь-які запитання про інтервенційні процедури з використанням зображень грудної залози.



Друге видання **H. Madjar, E.B. Mendelson The Practice of Breast Ultrasound Techniques, Findings, Differential Diagnosis**. (2008, ISBN: 9783131243423) містить оновлену інформацію з контролю якості, розширений розділ про тривимірне сканування та на 100 більше високоякісних ілюстрацій, які демонструють патологію та допомагають оволодіти діагностичними методиками. Книга складається з трьох частин. Вона дає можливість радіологам, резидентам, спеціалістам з УЗД швидко знайти матеріал, який їх цікавить.



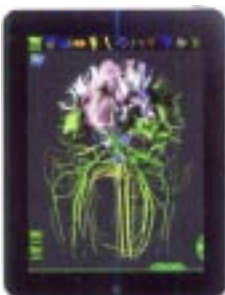
У 2012 році вийшло друком четверте видання навчального мамографічного атласу **Tabar L., Dean P.B., Tot T. Teaching Atlas of Mammography**. (2011/312 pp./669 illus./hardcover/ISBN978-3-13-640804-9/□139.99). Його мета — навчити читача аналізувати зображення і ставити правильний діагноз шляхом належної оцінки мамографічних симптомів. В атласі надається унікальне порівняння результатів дослідження з відповідними тонкозрізовими і тривимірними гістологічними зображеннями.



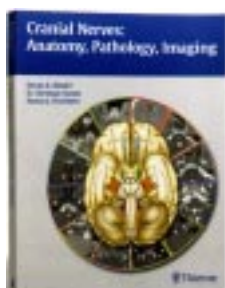
U. Fischer Practical MR Mammography. High-Resolution MRI of the Breast. (2012, 2nd Edition, Hardback, ISBN: 9783131320322 □ 119.99) заслужило схвальні відгуки ще при першому виданні. Тоді журнал *Acta radiologica* написав, що це — дуже зручний довідник з ЯМР і рекомендував його фахівцям. У книзі читач знайде якісні зображення високого розрізнення для розповсюджених та рідкісних захворювань грудної залози, новий розділ з MRM-BIRADS.



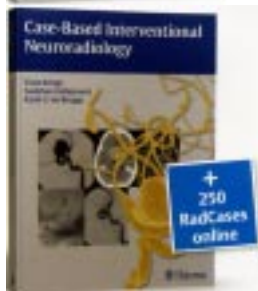
Синтезом науки і мистецтва є видання на CD диску **Nowinski W.L. et al. The Human Brain in 1969 Pieces.** (2012/CD - ROM/ ISBN 978-1-60406-740-1 □ 299.99) — поновлена версія відомого видання *The Human Brain in 1492 Pieces*. Це — витончений тривимірний атлас нейроанатомії. Цей, безсумнівно, інноваційний продукт дозволить кожному клініцистові, викладачеві, дослідникові у галузі нейрорадіології та нейронауки дослідити, зрозуміти, навчитися тонкощам людського мозку.



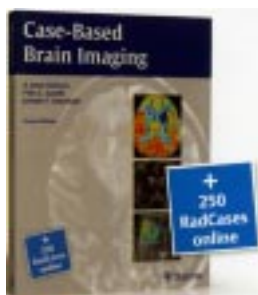
З позначкою «Новинка» у каталозі вміщено **W.L. Nowinski. The Complete Human Brain.** (2013/iPadApp/). Це революційно новий додаток для iPad, який дає можливість вивчити нейроанатомію надавши доступ до віртуальних зображень мозку. Проілюстровано понад 1500 структур. Ресурс має можливості для самостійної перевірки знань і дозволяє користувачеві дослідити найдрібніші структури мозку з будь-якого кута зору. Додаток можна придбати на сайті www.itunes.com.



«Гарно ілюстрована і вдало видана книга, зручна в користуванні. Висока якість зображень, детальний опис більшості патологічних станів», — так відзивається 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) журнал *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 робить роботу з книгою максимально продуктивною.



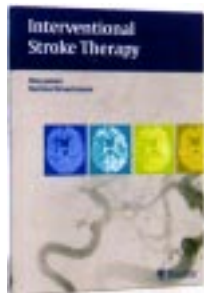
T. Krings, S. Geilprasert, K.G. ter Brugge. Case-Based Interventional Neuroradiology. (2011, 1st Edition, 464 pp, 769 illustrations, Paperback / softback ISBN (Americas): 9781604063738). Текст цього видання містить повний огляд найчастіших нейросудинних захворювань й обґрунтування методів лікування. Видання дає можливість он-лайн доступу до 260 випадків з практики, з якими має бути знайомий кожний фахівець.



Позначено як новинку видання **A. Tsiouris, J. Comunale, P. Sanelli. Case-Based Brain Imaging.** (2013/2nd Edition/Paperback / softback/ISBN: 9781604069532 □ 89.99). У цій книзі повністю висвітлені новітні технологічні здобутки у галузі візуалізації головного мозку. У ній описується понад 150 випадків з детальним обговоренням патології, лікування, прогнозу розповсюджених та рідкісних захворювань, уроджених аномалій.

Друге переглянуте і доповнене видання монографії **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 щелепи, скронево-щелепного суглоба і ділянку шиї над і під під'язиковою кісткою, а також систему слізних протоків.

Imaging of the Head and Spine N.Hosten, T.Leibig (2002/436 p.\847 illus.) — зручний практичний посібник для використання як при рутинній КТ-діагностиці, так і в критичних ургентних ситуаціях. Він надає необхідну інформацію для діагностики. Детальні описи нормальної анатомії допомагають відрізнити патологію від норми.



У каталозі представлено дві новинки, присвячені інтервенційним процедурам. Перша — **Interventional Stroke Therapy. O.Jansen, H. Brueckmann** (2013, 1st Edition Hardback ISBN : 9783131699213 □ 139.99) — написана експертами у цій галузі і охоплює весь діапазон діагностичних та інтервенційних методик, які застосовуються при гострому інсульті. Детально описано інструменти, обладнання, матеріали, процедури, стратегії, які ведуть до успіху при цих критичних ситуаціях.



Друга — **Peripheral Vascular Interventions: An Illustrated Manual. J. Schroeder** (2013, 1st Edition, Hardback, ISBN (Americas): 9783131697516 \$119.99) — компактне та багато ілюстроване видання, яке дає наочне уявлення про інтервенційні процедури, необхідні для опанування. Книга написана досвідченим лікарем з багаторічним клінічним досвідом, який ділиться своїми знаннями з читачем, у якого виникає уявлення, що він знаходиться поруч з лікарем біля ангіографічного стола.



Atlas of Pulmonary Vascular Imaging. C. Wittram (2011, 176 pp., 322 illus) навчить читачів ідентифікувати та швидко діагностувати судинну патологію легень, використавши весь діапазон методик візуалізації. Кожний розділ послідовно описує прояви поширених, непоширених, рідкісних захворювань.



Видання, присвячені сучасним методам радіоізотопної візуалізації, здобули схвалення експертів. 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.** (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».



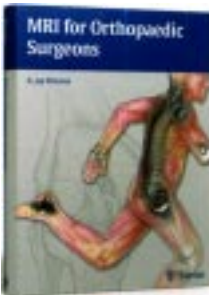
А посібник **Donohoe K.J., Van den Abbeele A.D. Case - Based Nuclear Medicine.** (2011/600 pp./442 illus./softcover/ ISBN 978-1-58890-652-6/□89.99) отримав високу оцінку журналу Clinical Nuclear Medicine: «Він рекомендується і новачкам, і майстрам рівною мірою. Ця книга розширить професійний кругозір читача і дасть йому можливість приймати розумні клінічні рішення». Його кожний розділ багато проілюстрований зображеннями високої якості, які демонструють весь спектр проявів поширених захворювань.



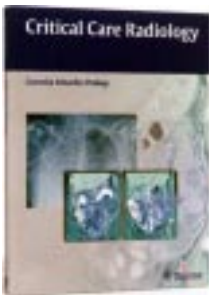
Групою експертів у галузі радіології і ядерної медицини підготовлено видання, яке ґрунтується на даних доказової медицини, присвячене найостаннішим гібридним методикам, в якому особлива увага приділяється зображенням пухлин **Schober O., Heindel W. PET - CT Hybrid Imaging**. (2010/312 pp./616 illus./hardcover/ 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.



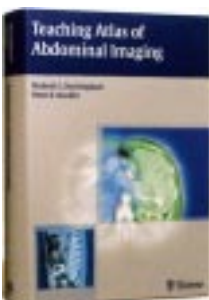
У 2013 році побачить світ **Measurements and Classifications in Musculoskeletal Radiology. S. Waldt, M. Eiber, K. Woertler** (2013, 224 p., 362 illus.). Це — детальний опис вимірювальних методів, які застосовуються у звичайній та секційній візуалізації. Рисунок демонструють виконання вимірювань та радіологічні зображення, на яких розміщене необхідне маркування.



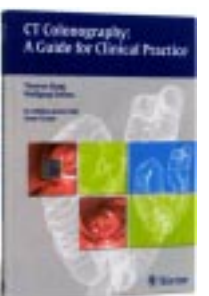
MRI for Orthopaedic Surgeons. A. J. Khanna, (2010, 1st Edition, Hardback, ISBN : 9781604060225, \$159.99). На думку Doodly's Review, це — відмінний огляд, який містить зображення високої якості. Видання містить обговорення того, як інші модальності співвідносяться з ЯМР. Видання містить рекомендації щодо візуалізації хряща, м'язовоскелетним ЯМР.



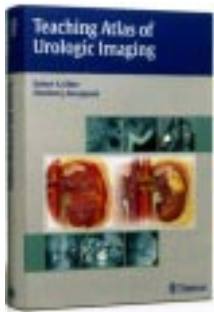
Зручний помічник з радіології критичних станів — **Schaefer - Prokop C. Critical Care Radiology**. (2011/248 pp./561 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13-150051-9/ □199.99) допоможе навчитися швидко поставити діагноз в критичних ситуаціях. Кожний розділ коротко описує нормальні морфологічні прояви, стратегії і методики отримання зображення, аспекти диференціальної діагностики, а також ускладнення. Видання містить понад 550 високоякісних знімків і КТ зображень.



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 відзивається про нього 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.



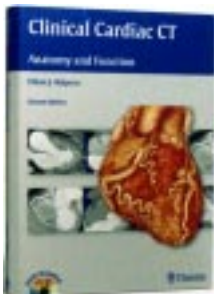
У цьому році читач має можливість познайомитися з новим виданням (**CT Colonography: A Guide for Clinical Practice. E. Mang, W. Schima** (2013, 1st Edition, Hardback, ISBN (Americas): 9783131472618 \$149.99), яке є змістовним оглядом такої методики, як КТ колонографія. Якщо ви хочете більше знати про цю методику, це — простий вступ до зазначеної галузі рентгенології, проте може допомогти і досвідченому лікареві вдосконалити методику.



Навчальний атлас **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, що дають читачеві щонайповніше уявлення про цю підспеціальність. Це — важливе керівництво для щоденної практики» (European Urology Today).



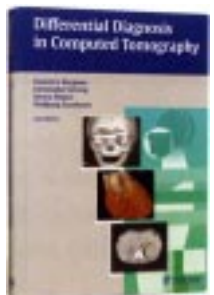
Команда провідних фахівців створила довідник **Percutaneous Tumor Ablation Strategies and Techniques. K.Hong, C. Georgiades** (2010, 1st Edition, Mixed media product ISBN : 9781604063066 \$129.99), який мусить мати кожний лікар, щоб успішно проводити аблятивні процедури під контролем візуалізації.



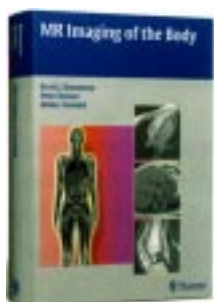
Свого часу журнал Radiology написав, що **Clinical Cardiac CT. Anatomy and Function. Halpern E.J.** (2011/448 pp./1163 illus./hardcover/ ISBN 978-1-60406-375-2 /□139.99). «добре написано і впорядковано, воно дає все, що треба знати лікареві, для того, щоб використати КТ-дослідження серця у своїй щоденній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

Imaging of the Temporal Bone. J.D.Swartz, L.A. Loevner (2008 4th Edition/ Hardback/ ISBN (Americas): 9781588903457 \$179.99) «містить ексклюзивну інформацію і таланно проілюстровані анатомічні зображення, які супроводжуються прикладами КТ та ЯМР сканами. Текст легко читається» — Advance for Imaging and Radiation Oncology.

Imaging for Otolaryngologists. E.A.Dunnebie (2011/ 1st Edition/Paperback /softback/ISBN (Americas): 9783131463319 \$59.99) — карманний довідник для щоденного використання містить основи ЛОР радіології, які необхідні кожному спеціалісту, щоб ідентифікувати нормальні зображення та інтерпретувати поширені та непоширені ознаки.

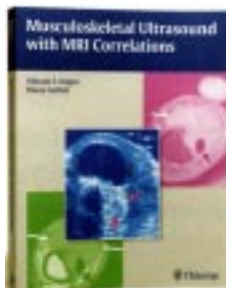


Повністю оновлене друге видання посібника з диференціальної діагностики в комп'ютерній томографії **Burgener F.A., Herzog C., Meyers S.P., Zaunbauer W. Differential Diagnosis in Computed Tomography.** (2011/868 pp./2146 illus./hardcover/ISBN 978-3-13-102542-5/□189.99), що став свого часу бестселером,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

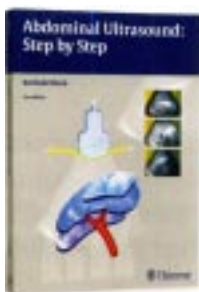


За словами журналу RAD Magazine, **MR Imaging of the Body. Rummeny E., Reimer P., Heindel W.** (2009/690 pp./1350 illus./hardcover/ ISBN 978-3-13135841-7 /□169.99) — «це багато ілюстроване видання, яке є прекрасним керівництвом на етапах як до, так і після проведення обстеження». Цей посібник містить понад 100 таблиць для диференціальної діагностики, які ідеально підходять для швидкого перегляду. Основні положення ілюструються 1350 детальними зображеннями.

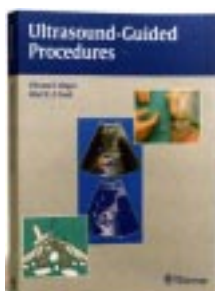
Також цікаві для читача наступні видання, присвячені питанням диференціальної діагностики: **Burgener F.A., Korman M., Pudas P. Differential Diagnosis in Conventional Radiology.** (2008/Second edition/879 pp./2190 b&w illus./hardcover/ISBN 978-3-13-656103-4/□239.99); **Burgener F.A., Meyers S.P., Tan 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. Korman M. Differential Diagnosis in Conventional Gastrointestinal Radiology.** – (1997/240 pp./521 b&w illus./hardcover/ISBN 978-3-13-107621-6/□99.99). На сайті ви зможете знайти більше інформації про книги цих популярних авторів.



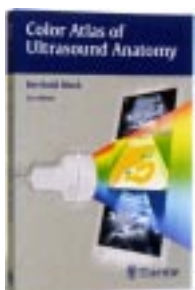
Musculoskeletal Ultrasound with MRI Correlations. V.S. Dogra, D. Galtini (2010/258 p./864 illus.) робить наголос на точності і динамічній природі ультразвукових досліджень. Це — практичне керівництво з комбінування різноманітних багатоплощинних модальностей для аналізу та діагностики поширених м'язовоскелетних розладів.



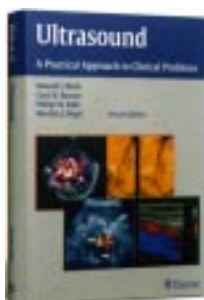
Буде корисним читачеві друге видання покрокового посібника з ультразвукового дослідження черевної порожнини **Block B. Abdominal Ultrasound: Step by Step.** (2011/314 pp./912 illus./hardcover/ISBN 978-3-13-138362-4/□59.99). Це видання підготовлене в такому форматі, щоб завжди бути під рукою під час виконання обстеження. Доступне системне викладення учить розпізнавати важливі ультразвукові явища, локалізувати і окреслювати органи верхньої частини черевної порожнини, пояснювати підозрілі результати, диференціювати нормальні і патологічні зображення.



Весь діапазон процедур під контролем ультразвуку представлений спеціальним виданням **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. Повний і доступний покроковий виклад матеріалу, представлений в зручному для користувача форматі, дає детальні інструкції з усього спектра часто виконуваних процедур під контролем ультразвуку.



Кольоровий атлас **Block B. Color Atlas of Ultrasound Anatomy.** (2012/328 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 один з одним. Він ідеальний для швидкого засвоєння і розуміння матеріалу. Кожне зображення супроводжується графічним рисунком, на якому вказано положення датчика на тілі, і тривимірною діаграмою, що демонструє положення площини сканування для кожного органа.



Ultrasound A Practical Approach to Clinical Problems. E.I. Bluth et al. (2007/2nd Edition/Hardback/ISBN 9783131168320). «Чудово ілюстроване видання, текст якого легко читається» (American Journal of Neuroradiology). У книзі представлені зрозумілі описи симптомів та диференціальна діагностика, високоякісні знімки.

Бестселерами з питань ультразвукових досліджень є **Ultrasonography in Vascular Diseases A Practical Approach to Clinical Problems**. **T.I. Bluth et al.**/(2007, 2nd Edition Paperback / softback ISBN : 9783131291424 \$69.99); **Ultrasonography in Urology. A Practical Approach to Clinical Problems** (2007, 2nd Edition Paperback / softback ISBN : 9783131291325 \$89.99); **Ultrasonography in Obstetrics and Gynecology A Practical Approach**. **C.B. Benson, E.I. Bluth** (2007, 2nd Edition, Paperback / softback ISBN (EUR, Asia, Africa, AUS):9783131253620 \$89.99).



Серія атласів представлена атласом м'язово-скелетної системи **Moeller TB., Reif E. Atlas of Sectional Anatomy. The Musculoskeletal System**. (2010/300 pp. /796 illus./hardcover/ISBN 978-3-13-14654-2/□139.99). У ньому читач знаходить нормальні анатомічні зрізи м'язово-скелетної системи, які допоможуть у діагностиці захворювань суглобів, м'яких тканин, кісток і кісткового мозку.

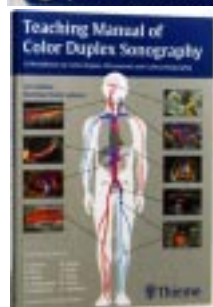
Кишеньковий атлас рентгенографічної анатомії **Moeller TB., Reif E. Pocket Atlas of Radiographic Anatomy**. (2010/400 pp./283 b&w illus./softcover/ ISBN 978-3-13-784203-3/□39.99), кишеньковий атлас радіографічних положень **Moeller TB., Reif E. Pocket Atlas of Radiographic Positioning**. (2009 /392 pp./491 b&w illus./softcover/ ISBN 978-3-13-107442-3/□34.99).

Читачеві пропонується і кишеньковий атлас в 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 /9783131255037, **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).

У серії кишенькових атласів видавництво Thieme пропонує також **MRI Parameters and Positioning** (2010/2nd Edition/Paperback / softback/ ISBN 9783131305824), **Normal Findings in CT and MRI** (2000 /ISBN : 9783131165213), **Normal Findings in Radiography** (2000, ISBN (Americas): 9780865778719 ISBN (EUR, Asia, Africa, AUS):9783131165312).



Ultrasound Teaching Manual. **M. Hofer** (2013, 132 pp./741 illus.) — систематично знайомить читача з органами та системами. Фотознімки ілюструють як користуватися датчиком. Фізичні принципи ілюструються діаграмами. Доповненням до книги є відео, яке демонструє основні — ультразвукову анатомію, оптимальне положення датчика, взаємовідношення між положенням датчика і зображенням.



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**. (2011/120 pp./500 illus./softcover/ ISBN 978-3-13-127593-6/□49.99). Пропоноване нам видання містить 500 детальних зображень, ідеальних для візуального сприйняття. Численні діаграми демонструють, як правильно користуватися датчиком і орієнтувати площину сканування.

Навчальний посібник з КТ **Hofer M. CT Teaching Manual/ A Systemic Approach to CT Reading**. (2011/ 224 pp./1170 b&w illus./softcover/ ISBN 978-3-13-124354-6/□54.99) містить сучасні уявлення про протоколи досліджень для багатодетекторної КТ і КТ ангіографії. До четвертого видання включені нові розділи про КТ з подвійним джерелом і використанням контрастних речовин.

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&w illus./softcover/ ISBN 978-3-13-144211-6/□39.99), матеріал якого представлений максимально доступно.



Приверне увагу колег книга **Lackner K.J., Krug K.B. Avoiding Errors in Radiology.** (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 вчитися на чужих помилках.



Друге видання атласу зображень грудної клітки **Parker M.S., Rosado-de-Christenson M.L., Abbott G.F. Chest Imaging Case Atlas.** (2012/1104 pp./1584 illus./hardcover/ ISBN 978-160406-590-9/□129.99) містить опис понад 200 випадків від кістозної карциноми аденоїдів до гранулематозу Вегенера. Друге видання проілюстроване великою кількістю мультипланарних, КТ, ЯМР, тривимірних зображень. У ньому також з'явився новий розділ, присвячений постторакалотомічним зображенням грудної клітки.

Третє видання посібника з підготовки до кваліфікаційного іспиту 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.** (2012/224 pp./softcover/ ISBN 978-1-60406-689-0/□34.99) містить понад 2000 питань і відповідей. Воно надає можливість підготуватися до кваліфікаційного і перекваліфікаційного іспиту. Крім того це зручний довідник, що містить сучасний опис основних досягнень в цій галузі.



FRCR 2B Viva: A Case-based Approach. P. Sidhu, S. Ryan, P. Lung (2013/1st Edition /300 pp, 600 illustrations/ Paperback /softback/ ISBN (Americas): 9783131662910/\$59.99) містить детальне викладення матеріалів, необхідних для тих, хто тільки вивчає радіологію. Видання добре проілюстровано, рисунки доповнюються короткими поясненнями. У книзі обговорюється 136 клінічних випадків, подані питання, на які має відповісти майбутній фахівець, це — ідеальний підручник для новачків. А також прийде ться у нагоді тим, хто хоче повторити ази.

Гідно 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 наприкінці кожного розділу. Пароль, який можна знайти в книзі, надає доступ до он-лайн бази даних.



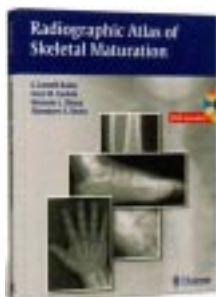
Runger V.M., Morelli J.N. Essentials of Clinical MR. (2011/264 pp./678 illus./softcover/ ISBN 978-1-60406-406-3/□49.99) — це доступний посібник, що є базовим для навчання інтерпретації ЯМР зображень і успішної діагностики в клініці. Тут читач знайде детальний опис захворювань, що найчастіше зустрічаються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



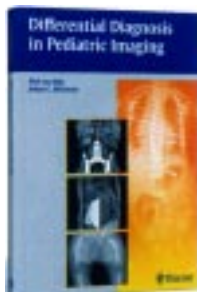
MR Imaging of the Abdomen and Pelvis. B. Hamm et al. (2010, 392 pp., 1,063 illus). «Повний огляд, який містить добре проілюстровані розділи» (Book News Inc.). У книзі подано 1036 МР зображень черевної порожнини і таза. Зручні таблиці містять резюме ЯМР результатів. А також протоколи дослідження.



«Якщо насправді практика цінніше тисячі слів, тоді **The Physics of Clinical MR Taught Through Images** є скарбницею неоцінимої 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 об'ємом розділах ясно і доступно викладені складні поняття цієї галузі радіології, а висококласні зображення і рисунки ілюструють основні положення тексту.



Radiographic Atlas of Skeletal Maturation. S.L. Kahn (2012/ 620 p./ 2,297 illus. with DVD) — надає доступ до приблизно 2300 високоякісних ілюстрацій нормальних зображень скелета на всіх стадіях розвитку. Видання складається з книги у традиційному форматі та DVD.



Посібник **van Rijn R., Blickman J.C. 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. Воно дає уявлення діагностам, клініцистам, студентам та інтернам про прості методи оцінки захворювань, які зустрічаються часто, так і рідкісних захворювань, допомагає провести диференціальну діагностику, повністю враховуючи клінічні дані.



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



З своїх класичних видань у 2013 Thieme пропонує такі:
- **Temporal Bone Imaging. E.G. Hoeffner** (2008). «Це — надзвичайна книга. Вона зрозуміло написана, повна, її легко читати.
- **Teaching Atlas of Musculoskeletal Imaging. P.L. Munk, A.G. Ryan** (2008) — «містить чудово написані історії хвороби у легкому для користування форматі. Ми дуже рекомендуємо це видання» (American Journal of Roentgenology).

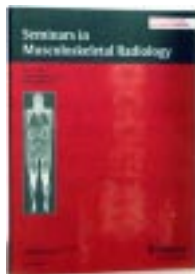


- **Quattromani F. Pediatric Imaging. Rapid - Fire Questions and Answers.** (2008 /468 pp./softcover/ ISBN 978-3-13-148021-7/□39.99), яке журнал RAD Magazine назвав повним і доступним довідником.

- 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».



- Монографія **Prokop M., Galanski M. Spiral and Multislice Tomography of the Body.** (2002/1104 pp./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.



На останок, ми не можемо не зупинитися на двох із 130 наукових журналів, які видаються Thieme. Це—Seminars in Interventional Radiology (головний редактор С.Е. Ray) та Seminars in Musculoskeletal Radiology (головні редактори L. White, M. Zanetti). Це—визнані у колі науковців журнали з високим індексом цитування. Їх характерною рисою є те, що випуск присвячується одній темі.

У цьому огляді ми коротко зупинилися на найбільш значущих виданнях 2013 року. Детальнішу інформацію зацікавлений читач знайде на сайті видавництва <http://www.thieme.com>.

Матеріали підготувала к. філол. н. І.В. Корнейко