

## Новые книги

### New books

**Бондарева Е. В.** Клиническое применение и интерпретация результатов доплерографии и дуплексного исследования сосудов, питающих головной мозг: метод. пособие для врачей /Е. В. Бондарева, А. В. Холин/. – СПб.:Изд-во СПбМАПО, 2009.– 32 с.

**Бондарева Е. В.** Методика доплерографии и дуплексного сканирования сосудов головного мозга: метод. пособие для врачей /Е. В. Бондарева, А. В. Холин/ – СПб.: Изд-во СПбМАПО, 2009. – 31 с.

**Бондарева Е. В.** Методика доплерографии и дуплексного сканирования экстракраниальных сосудов: метод. пособие для врачей /Е.В.Бондарева, А.В.Холин./ – СПб.:Изд-воМАПО, 2009. 23 с.

**Брабцова К., Влчек Б., Молоканов А.Г., Спурны Ф., Ядрничкова И.** ЛПЭ–спектрометрия радиотерапевтического пучка ионов <sup>12</sup>C. Дубна, Ин-т ядерн. физики Академии наук Чешской республики, 2010. – 10 с.

**Буланов М. Н.** Ультразвуковая гинекология. Курс лекций в 3–х томах. Том 1–й. М.: ВИДАР, 2010.

**Васильев А. Ю., Лежнев Д. А.** Лучевая диагностика повреждений челюстно–лицевой области: руководство для врачей. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 78 с.

**Васин М. В.** Противолучевые лекарственные средства /М.В.Васин и др./.–М., 2010. – 181 с.

**Виноградов В. М.** Интенсивная химиолучевая терапия злокачественных глиом головного мозга: учеб. пособие для радиологов. /В. М. Виноградов, А. В. Карташев/.–СПб, : Изд-во СПбМАПО, 2009. – 18 с.

**Внутри- и внесосудистые интервенционные радиологические (рентгенохирургические) вмешательства в онкологии**, науч.–практич. конф. по интервенционной радиологии в онкологии. М.:РОНЦ, 2010. –105 с.

**Вопросы профилактики в работе врача общей практики: хроническая лучевая болезнь:** учебно–метод. пособие. СПб.: Изд-во СПб ГМУ, 2009.– 24 с.

**Вопросы радиоэкологии.** /Научн. ред. И.И.Линге/. – М.:Наука, 2009.– 444 с.

**Воробьев А. С.** Амбулаторная эхокардиография у детей: руководство для врачей. СПб.: СпецЛит, 2010. – 542 с.

**Грызинский М. А., Гольник Н., Зельчинский М., Молоканов А. Г., Швидкий С. В.** Определение коэффициента качества излучения в протонном пучке с помощью рекомбинационной камеры. Дубна: Издат. Отдел Объединенного Ин-та ядерных исследований.

**Завадовская В. Д.** Лучевая диагностика заболеваний легких у больных СПИ-Дом: учебное пособие. /В. Д. Завадовская, Т.В.Жоги́на/. Томск: Печатная мануфактура, 2009. – 27 с.

**Завьялова М. Г.** Ультразвуковая диагностика в офтальмологии: пособие для врачей. /М. Г. Завьялова, В. Д. Завадовская/. Томск: Печатная мануфактура, 2009.– 61 с.

**Золотникова Г. П.** Радиоактивное и химическое загрязнение окружающей среды: факторы риска для здоровья населения и учащейся молодежи. /Г. П. Золотникова, Э. В. Гегерь/. Брянск: группа компаний «Десяточка», 2010. –251 с.

**Интервенционная кардиология: коронарная ангиография и стентирование.**/ А. П. Савченко, О. В. Черкавская, Б. А. Руденко, П. А. Болотов/.– М.:ГЭОТАР-Медиа, 2010.– 444 с.

**Интервенционная кардиология в гериатрии**/К. Л. Козлов, А. Л. Арьев, Ю. А. Шнейдер, А. Ю. Титков./.– СПб.:Изд-во СПбМАПО, 2009. – 41 с.

**Использование трехмерной эхографии для диагностики, планирования лечения и оценки эффективности противоопухолевой терапии: медиц. технология.**/ Л. А. Митина и др./.– М.: МНИОИ, 2009. – 8 с.

**История кафедры рентгенологии и радиологии Военно–медицинской академии в лицах и фактах.**/Г. Е. Труфанов, В. М. Черемисин, М. А. Асатурян, В. А. Давыденко. СПб.:ЭЛБИ–СПб, 2009. – 169 с.

**Карпов Ю. А.** Коронарная ангиопластика и стентирование /Ю.А.Карпов, А. Н. Самко, В. В. Буза/. – М.:Медицинское информационное агентство, 2010. – 307 с.

**Комплексное ультразвуковое исследование и магнитно–резонансная томография в диагностике рака эндометрия: медиц. технология.**/С. А. Седых и др./.– М.: МНИОИ, 2009. – 31 с.

**Лечение лимфомы Ходжкина: пособие для врачей.**/ Богатырева Т. И. и др./; под ред. Ю. С. Мардынского.– Обнинск; Москва: МРНЦ, 2010. – 59 с.

**Лучевая диагностика. Болезни мочеполовой системы:** пер. с англ. /Б. Хамм, П. Асбах, Д. Бейердорф и др.; под общей ред. Л. М. Гумина/. – М.:МЕДпресс–информ, 2010. – 279 с.

**Лучевая диагностика дегенеративных заболеваний позвоночника**/Г. Е. Труфанов, Т. Е. Рамешвили, Н. И. Дергунова, В. А. Фокин/.–СПб.:ЭЛБИ–СПб, 2010. – 287 с.

**Лучевая терапия рака предстательной железы: руководство для врачей.**/ Матяхин Г. Г., Чуприк–Малиновская Т. П., Карякин О. Б. и др./.–М.: Медицинская книга, 2010. – 90 с.

**МА О. Д.** Ультразвуковое исследование в неотложной медицине/О. Дж. Ма, Дж. Р. Матиер; пер. с англ. А. В. Сохор, Л. Д. Болотовой. 2-е изд. М.:Бином, 2010.– 390 с.

**Медведев М. В.** Дифференциальная пренатальная ультразвуковая диагностика / М. В. Медведев, Е. В. Юдина/. – Изд. 4-е, перераб. М.: Реал Тайм, 2010. – 159 с.

**Медведев М.В.** Дифференциальная ультразвуковая диагностика в гинекологии. /М. В. Медведев, Г. Г.Рудько/. Изд. 2-е, перераб. – М.:Реал Тайм, 2010. – 157 с.

**Методика планирования и прогнозирования эффективности лучевой терапии рака шейки матки на основе магнитно–резонансной томографии таза. Новая медицинская технология: метод. рекомендации /З.Н.Шавладзе и др./.** – Обнинск: МРНЦ, 2010. – 22 с.

**Модель данных информационной системы поддержки научно–исследовательской деятельности в отделении радиологии и радиохирургии Института нейрохирургии им. Н.Н.Бурденко./** Г. Е. Горлачев, Э. О. Луковицкая, Р. Ю. Скорнякова, М. А. Шифрин/.–М.: ИПМ, 2010. – 33 с.

**Николаева Е. Н.** Современные методы лучевой терапии у больных с лимфомой Ходжкина: учебн. пособие для радиологов. /Николаева Е.Н., Ильин Н.В. – СПб.: Изд-во СПбМАПО, 2009. – 21 с.

**Орел А. М., Гридин Л. А.** Функциональная рентгеноанатомия. М.: ВИДАР, 2010. – 86 с.

**Олти Д.** Ультразвуковое исследование: иллюстрированное руководство, 370 наглядных схем и изображений /Джейн Олти, Эдвард Хоун; пер. с англ. под ред. В. А. Сандрикова. – М.:ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 2435 с.

**Перспективные методы томографической диагностики. Разработка и клиническое применение:** международная конференция в честь открытия лабораторной рентгеной компьютерной томографии НИИ кардиологии ТНЦ СО РАМН. Томск: STT. 2003. – 111 с.

**Радиочастотная термоабляция опухолевых поражений костей: медиц. технология./** В. В. Тепляков и др./.. – М.: МНИОИ, 2009. – 12 с.

**Сенча А. Н., Могутов М. С., Сергеева Е. Д., Шмелев Д. М.** Соноэластография и новейшие технологии ультразвукового исследования в диагностике рака щитовидной железы. М.: ВИДАР, 2010. – 64 с.

**Современные методы диагностики холелитиаза:** учебно–методическое пособие/А. В. Журихин, В. В. Тарасенко, А. В. Зурнаджянц, А. А. Печеров/.–Астрахань: Изд-во Астраханской гос. мед. академии, 2010. – 34 с.

**Стратегия развития онкорadiологической службы в регионах Российской Федерации:** материалы всероссийской научно–практ. конфеоренции/отв. ред. Н. В. Ваганов и др./.. – Челябинск: ЧелГМА, 2010. – 140 с.

**Терапевтическая радиология:** руководство для врачей / В. Г. Андреев и др.; под ред. А. Ф. Цыба, Ю. С. Мардынского/. М.: Медицинская книга, 2010. – 550 с.

**Труфанов Г. Е.** Лучевая диагностика заболеваний надпочечников /Г. Е. Труфанов, С.Д.Рудь/. – СПб.:ЭЛБИ–СПб, 2009. – 127 с.

**Труфанов Г. Е.** Лучевая диагностика заболеваний околоносовых пазух и полости носа /Г. Е. Труфанов, К. Н. Алексеев/.– СПб.:ЭЛБИ–СПб, 2009. – 191 с.

**Труфанов Г. Е.** Лучевая диагностика заболеваний основания черепа и мосто-мозжечкового угла /Г.Е.Труфанов, Н.И.Дергунова/.– СПб.:ЭЛБИ–СПб, 2010. – 319 с.

**Труфанов Г. Е.** МРТ- и КТ-анатомия головного мозга и позвоночника: атлас изображений. 2–е изд. СПб.:ЭЛБИ–СПб, 2009. – 188 с.

**Труфанов Г. Е.** УЗИ в маммологии: руководство для врачей /Г.Е.Труфанов, В.В.Рязанов, Л.И.Иванова/. – Изд. 2–е. СПб.:ЭЛБИ–СПб, 2009. – 185 с.

**Холин А. В.** Принципы современных методов лучевой диагностики: пособие для врачей. СПб.: Изд-во СПб. МАПО, 2009. – 19 с.

**Шагинян Г. Г.** Черепно–мозговая травма /Г. Г. Шагинян, О. Н. Древаль, О. С. Зайцев; под ред. О. Н. Древаля/.–М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 278 с.

**Что нужно знать о диагностике и лечении рака молочной железы:** пособие для женщин/ Терновой С. К., Абдураимов А. Б./.–М.:ГЭОТАР-Медиа, 2010.–23 с.