

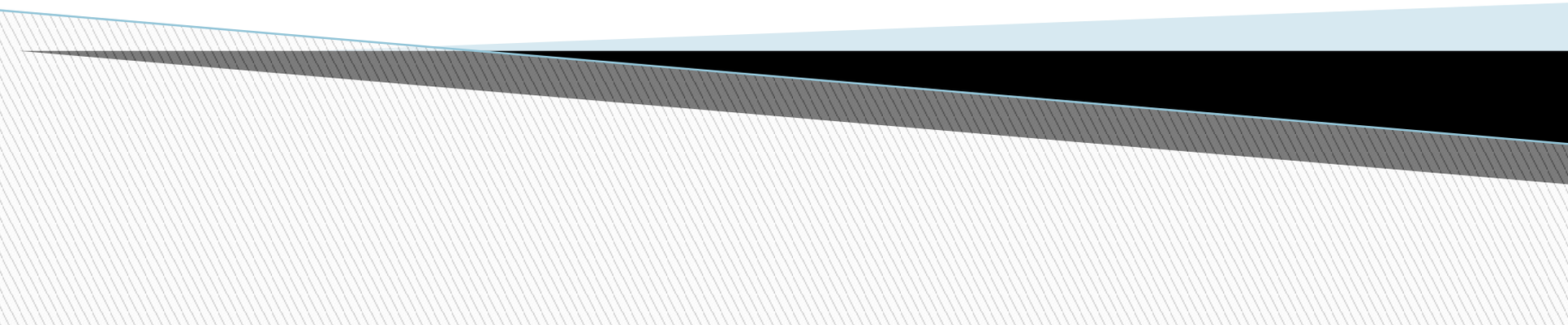
*Новинки отдела
медицинской
литературы.*

**Серия: « Национальные
руководства по лучевой
диагностике и терапии**

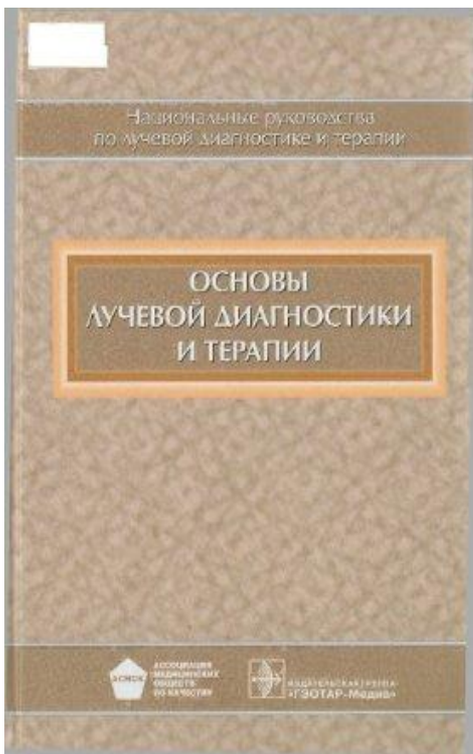
».

Национальные руководства – первая в России версия практических руководств по основным медицинским специальностям, включающих всю основную информацию, необходимую врачу для непрерывного последипломного образования.

Многотомное «Национальное руководство по лучевой диагностике и терапии» является первым в нашей стране фундаментальным трудом, посвященным всем методам лучевой диагностики и их применению в различных областях клинической медицины.



Основы лучевой диагностики и терапии: [национальное руководство] / гл. ред. акад. РАМН С.К. Терновой; Ассоц. мед. об-в по качеству. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013 . – 996 с.: ил. – (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии / гл. ред. С.К. Терновой)



Прогресс методов лучевой диагностики и лучевой терапии требует от врачей – рентгенологов, а также от специалистов смежных специальностей постоянного совершенствования знаний в этой области.

В данном томе руководства «Основы лучевой диагностики и терапии» изложена история лучевой диагностики и лучевой терапии, описаны все методы визуализации с указанием технических характеристик оборудования, методик исследования, правил подготовки пациентов, показаний и противопоказаний к обследованию. В книге подробно освещаются правовые и экономические вопросы. Отдельная глава книги впервые посвящена вопросу подготовки кадров.

Книга адресована всем специалистам по лучевой диагностике и лучевой терапии, а также студентам медицинских вузов.

Лучевая диагностика и терапия заболеваний головы и шеи : [национальное руководство] / гл. ред. Т. Н. Трофимова ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 888 с. : ил., табл. ; - (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии / гл. ред. С. К. Терновой).

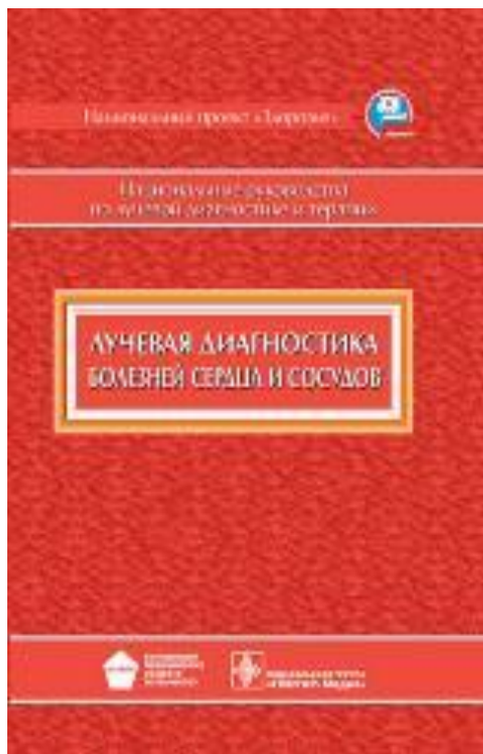


В книге на современном уровне изложены принципы нейровизуализации: рассмотрены лучевая анатомия и методики визуализации (МРТ, КТ, ПЭТ), представлены диагностические алгоритмы, детально описана лучевая семиотика разнообразных заболеваний головного мозга. Отдельные главы посвящены применению лучевых методов исследования в оториноларингологии и офтальмологии. Подробно проанализированы диагностические возможности комплексной эхографии при заболеваниях щитовидной железы.

Большой самостоятельный раздел отражает современные представления о лучевой и комбинированной терапии новообразований головы и шеи.

Издание предназначено для клинических ординаторов, врачей - слушателей факультетов повышения квалификации, проходящих профессиональную переподготовку по лучевой диагностике и лучевой терапии, неврологии, нейрохирургии.

Лучевая диагностика болезней сердца и сосудов : [национальное руководство] / гл. ред. Л.С. Коков ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 671 с. : ил., табл. ; - (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии / гл. ред. С. К. Терновой).



В книге на современном уровне изложены принципы методов исследования в диагностике болезней вен. Подробно разобраны и проанализированы диагностические возможности лучевых методов обследования при варикозной болезни нижних конечностей, варикозном расширении вен малого таза, варикоцеле.

Подробно изложены алгоритмы лучевой диагностики такого грозного осложнения, как тромбоз легочной артерии. Отдельная глава посвящена возможностям лучевых методов исследования при диагностике ангиодисплазий.

Материалы руководства могут быть использованы в практической деятельности врачами отделения ультразвуковой диагностики, рентгенологами, специалистами по компьютерной и магнитно-резонансной томографии, сердечно – сосудистыми

Лучевая диагностика и терапия в акушерстве и гинекологии : [национальное руководство] / гл. ред.: Л.В. Адамян [и др.] ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 655с. : ил., табл. - (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии / гл. ред. С.К. Терновой).

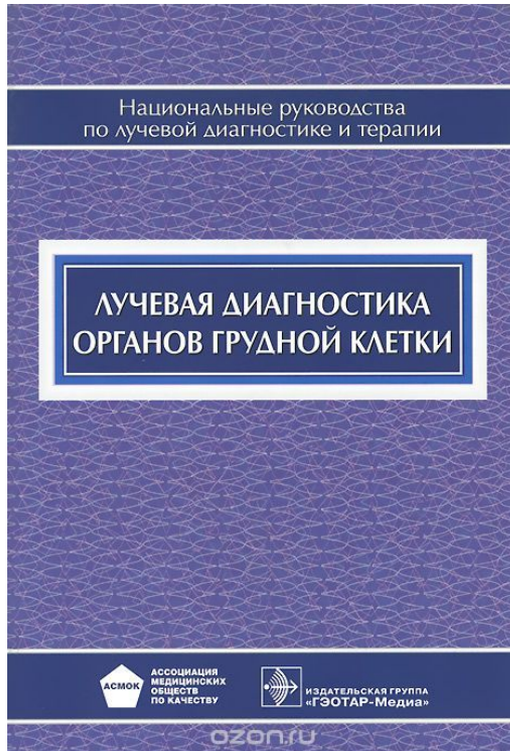


Национальное руководство содержит полную и актуальную информацию о современных методах лучевой диагностики и лечения различной патологии в акушерстве и гинекологии (ультразвуковая диагностика, магнитно-резонансная и мультиспиральная компьютерная томография, рентгенология, рентгенохирургические вмешательства). В руководстве рассмотрены вопросы визуализации нормальной анатомии систем плода, ультразвуковой диагностики патологии беременности, плацентарного кровоснабжения, лучевой диагностики врожденных пороков развития плода.

Подробно описаны методы диагностики врожденной патологии женских половых органов, патологии эндометрия и миометрия, опухолей и опухолеподобных образований придатков матки, заболеваний молочных желез.

Руководство предназначено для акушеров – гинекологов, врачей лучевой диагностики, рентгенохирургов, интернов.

Лучевая диагностика органов грудной клетки : [национальные руководства] / гл. ред.: В.Н. Троян, А.И. Шехтер ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 581 с. : ил., табл. - (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии / гл. ред. С.К. Терновой).



В издании представлены диагностические алгоритмы, детально описана лучевая семиотика разнообразных заболеваний органов грудной клетки, подробно проанализированы возможности комплексной диагностики при аномалиях и пороках развития, воспалительных, грибковых и паразитарных, интерстициальных, обструктивных и хронических заболеваниях легких.

Отдельные главы посвящены применению лучевых методов исследования при социально значимых заболеваниях, в первую очередь при туберкулезе, опухолях легких и профессиональных поражениях органов грудной клетки.

Материалы руководства могут быть использованы в практической деятельности врачами отделений ультразвуковой диагностики, рентгенологами, специалистами по компьютерной томографии и магнитно-резонансному исследованию, а также торакальными хирургами, пульмонологами,

Лучевая диагностика и терапия в урологии : [национальное руководство] / гл. ред.: А.И. Громов, В.М. Буйлов ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 542 с. : ил., табл. - (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии / гл. ред. С.К. Терновой).



В книге "Лучевая диагностика и терапия в урологии" изложены принципы современной лучевой диагностики и лучевой терапии урологических заболеваний. В ней представлены сведения об анатомии почек, надпочечников, мочевых путей и мужских половых органов применительно к основным видам лучевого исследования. В главах, посвященных отдельным группам заболеваний, изложены сведения о методике проведения лучевых исследований, представлена их рентгеновская, эхографическая, КТ- и МРТ-семиотика.

Материалы руководства могут использоваться в практической деятельности врачами ультразвуковой диагностики, рентгенологами, специалистами по компьютерной и магнитно-резонансной томографии, а также урологами.