

КНИЖНЫЙ ОРИЕНТИР

Детская онкология: Руководство для врачей / Под ред. М.Б. Белогуровой . – СПб.: СпецЛит, 2002. – 351 с.: ил.

В руководстве обобщены современные зарубежные данные и богатый практический опыт персонала Санкт-Петербургского Центра передовых медицинских технологий (Городская больница №31) и Центра гематологии СПб ГМУ. Приведены основные принципы диагностики, лечения, даны дозы лучевой нагрузки и принципы химиотерапии.

Руководство предназначено для детских онкологов, врачей других специальностей.

Комаров И.Г. Метастазы злокачественных опухолей без выявленного первичного очага / И.Г. Комаров, Д.В. Комов. – М.: «Триада-Х», 2002. – 136 с.

В работе обобщены и систематизированы данные о пациентах с метастазами злокачественной опухоли без выявленного первичного очага. Монография является результатом многолетней работы и обобщения клинического опыта авторов. На основании анализа течения заболевания у 899 пациентов разработан рациональный комплекс клинико-диагностических мероприятий, их последовательность и обоснованность применения в зависимости от распространенности опухолевого процесса и гистологической структуры опухоли. Предложена оптимальная лечебная тактика с учетом особенностей метастатического поражения.

Книга предназначена как для онкологов, так и для широкого круга врачей смежных специальностей.

Яременко К.В. Злокачественные опухоли. Лечение и лекарственная профилактика / К. В. Яременко, В.Г. Пашинский. – СПб., 2002. – 200 с., ил.

Книга содержит обобщение современных сведений о лекарственных методах предупреждения и лечения злокачественных опухолей. Приводится оригинальная классификация существующих противоопухолевых средств с последующим кратким их описанием. Особое внимание уделяется профилактическому направлению в онкологии и основным средствам профилактики как возникновения, так и последующего развития опухоли – препаратам природного происхождения, обладающим адаптогенными свойствами.

Монография предназначена для студентов-медиков, врачей, а также для широкого круга читателей.

Шайн А.А. Онкология для студента и молодого врача. Рак органов пищеварения / А.А. Шайн. – Тюмень: Изд-во «Скорпион», 2000. – 368 с.

В 3-м томе четырехтомного руководства по клинической онкологии

представлены современные сведения об эпидемиологии, клинике, диагностике, профилактике и лечению рака органов пищеварения. По каждому разделу суммированы основные положения и главнейшие практические рекомендации, приведены вопросы тестового контроля знаний для подготовки к экзаменам в медицинских вузах и для сертификации врачей на право работы с онкологическими больными.

Учебное пособие предназначено для студентов медицинских вузов и практических врачей клинических специальностей.

Шайн А.А.Онкология: В 4-х т. Т. 2. Опухоли грудной клетки / А.А. Шайн. – Тюмень: Поиск, 2001. – 320 с., ил. – (Серия «Онкология для студента и молодого врача»)

Во втором томе руководства по клинической онкологии представлены современные сведения об эпидемиологии, клинике, диагностике, профилактике и лечению опухолей грудной клетки. По каждому разделу суммированы основные положения и главнейшие практические рекомендации, приведены вопросы тестового контроля знаний для подготовки к экзаменам в медицинских вузах и для сертификации врачей на право работы с онкологическими больными.

Руководство предназначено для студентов медицинских вузов и практических врачей клинических специальностей.

Молочков А.В., Казанцева И.А., Гурцевич В.Э. Саркома Капоши / А.В. Молочков, И.А. Казанцева, В.Э. Гурцевич . – М.: «БИНОМ-Пресс», 2002. – 144 с.: ил., цв. вклейка.

Монография посвящена актуальной междисциплинарной проблеме современной медицины – саркоме Капоши. Работа основана на сведениях, собранных в отечественной и зарубежной литературе, а также результатах собственных многолетних исследований. В ней подробно обсуждаются этиология, патогенез, гистологические особенности, методы диагностики, лечения и профилактики классического, иммуносупрессивного, СПИД-ассоциированного и эндемического типов саркомы Капоши.

Для дерматовенерологов, онкологов, патоморфологов, иммунологов, трансплантологов, инфекционистов и других специалистов.