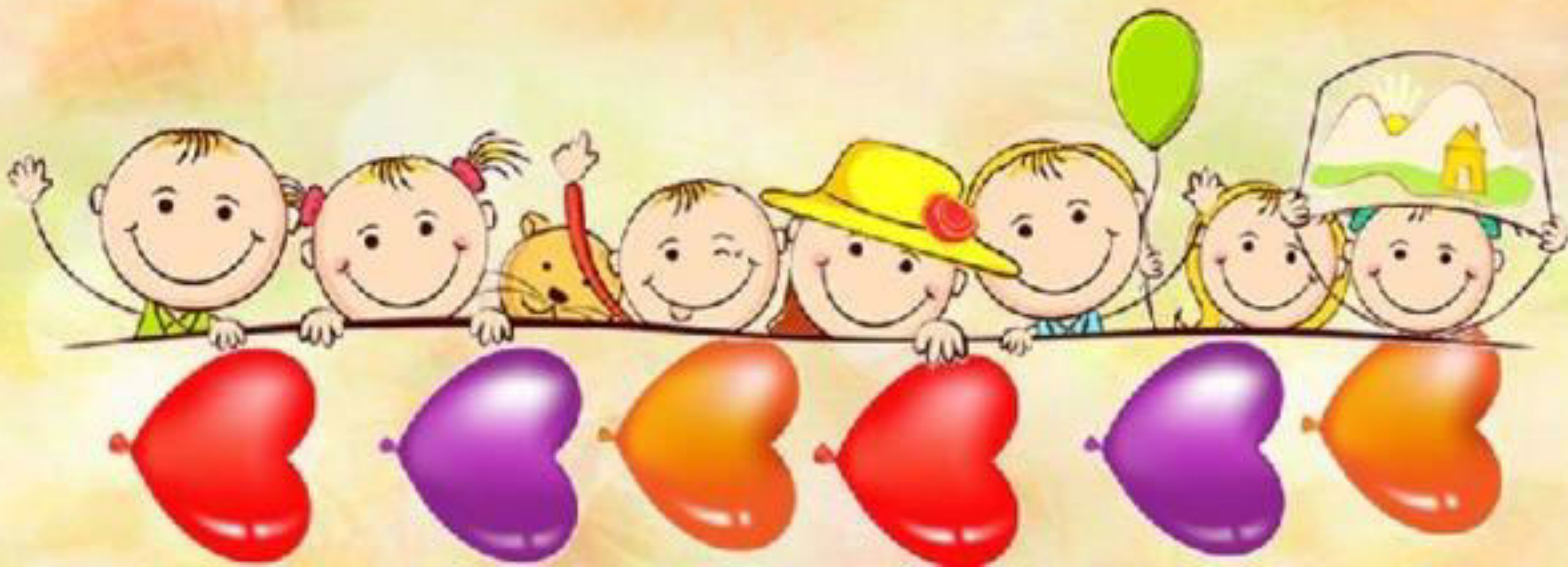


**Детство должно быть
без боли!**





Международный
день детей,
больных раком

15 - го февраля во всем мире отмечается Всемирный день онкобольного ребенка. Эта дата впервые появилась в календаре в 2001 году по инициативе Всемирной конфедерации родителей детей, больных раком.

День детей, больных раком, отмечается более чем в 40 странах под патронатом Международного общества детских онкологов. Это не день отчаяния, а праздник победы малышей и взрослых, врачей, родственников больных и всех, кто не равнодушен к чужому горю. Основная цель этого дня – улучшить информирование общества о проблемах детских онкологических болезней.

618.94
К49

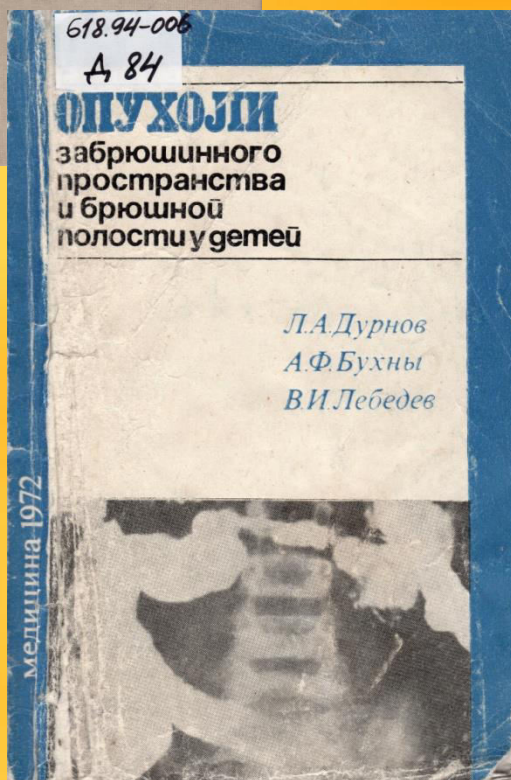
Клиническая
онкология
детского
возраста

618.94

К 49

**Клиническая онкология детского возраста / Под ред.
Волкова М.В. - М. : Медицина, 1965. - 340 с.**

Руководство рассчитано на широкий круг врачей-педиатров, а также на врачей других специальностей, встречающихся с новообразованиями в детском возрасте в различных разделах медицины – детской хирургии, онкологии, нейрохирургии, ортопедии, урологии, гинекологии, отоларингологии, офтальмологии, стоматологии, гематологии, дерматологии, рентгенологии.



618.94-006

Д84

**Дурнов, Л. А. Опухоли брюшного
пространства и брюшной полости у детей. :
монография / Л.А. Дурнов. - М : Медицина,
1972. - 196 с.**

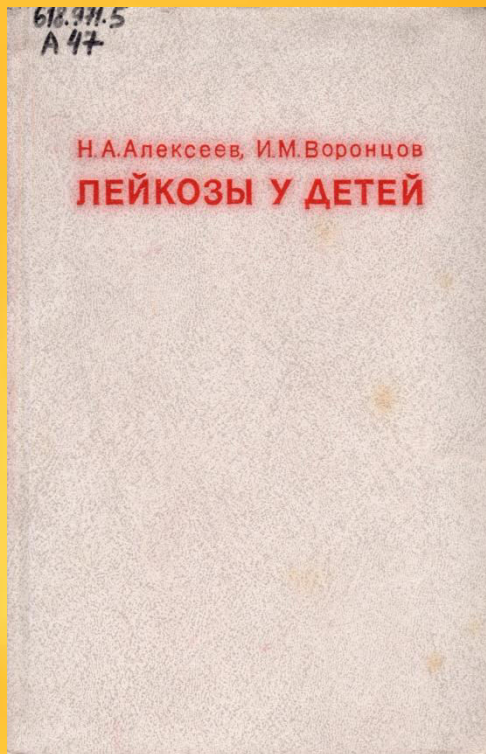
В монографии рассматриваются вопросы клиники, диагностики, лечения и исходы опухолей брюшной полости, а также брюшного пространства.

618.971.5

A47

Алексеев, Н. А. Лейкозы у детей : монография / Н.А. Алексеев, И.М. Воронцов. - Л. : Медицина. Ленингр. отд-ние, 1979. - 174 с. - 0.95 р.

Книга посвящена широкому кругу вопросов изучения лейкозов, предназначена педиатрам и гематологам

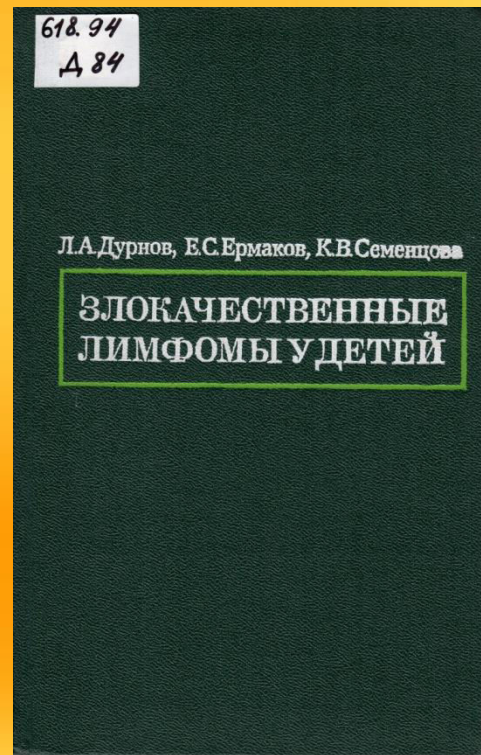


618.94-006

Д84

Дурнов, Л. А. Злокачественные лимфомы у детей: монография / Л.А. Дурнов, Е.С.Ермаков, К.В. Семенцова. - М : Медицина, 1979. - 216 с.

Монография адресована педиатрам, онкологам, гематологам.

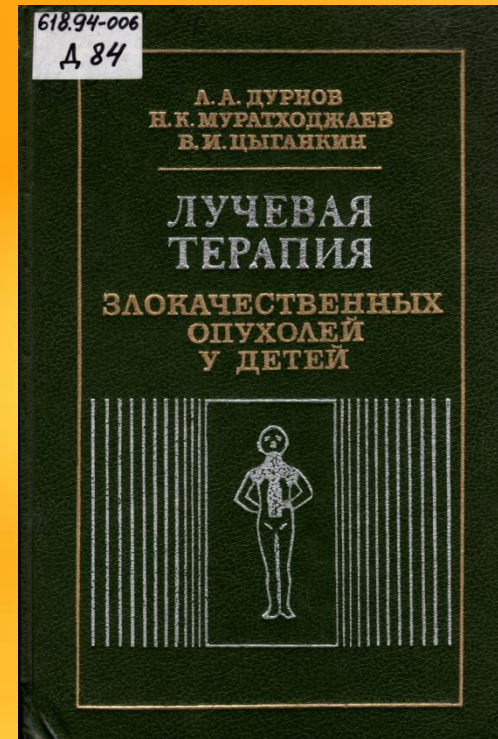


618.94-006

Д84

Дурнов, Л. А. Лучевая терапия злокачественных опухолей у детей: монография / Л. А. Дурнов, Н. К. Муратходжаев, В. И. Цыганкин. - Ташкент : Медицина УзССР, 1989. - 206 с.

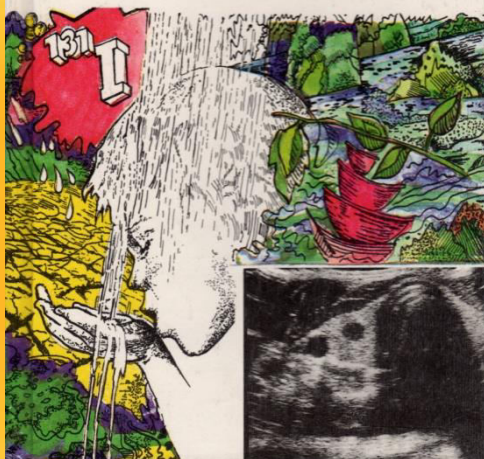
Книга предназначена для практических врачей – педиатров, онкологов, радиологов.



618.974-006
Д 30

Е.П. Демидчик А.Ф. Цыб. Е.Ф. Лушников

**РАК ЩИТОВИДНОЙ
ЖЕЛЕЗЫ
У ДЕТЕЙ**



618.974-006

Д30

Демидчик, Е. П. Рак щитовидной железы у детей: Последствия аварии на Чернобыл. АЭС : монография / Е. П. Демидчик, А. Ф. Цыб, Е. Ф. Лушников. - М. : Медицина, 1996. - 206 с

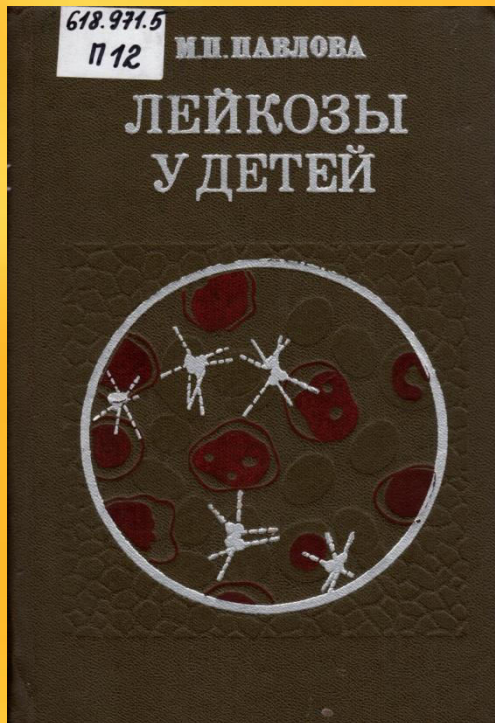
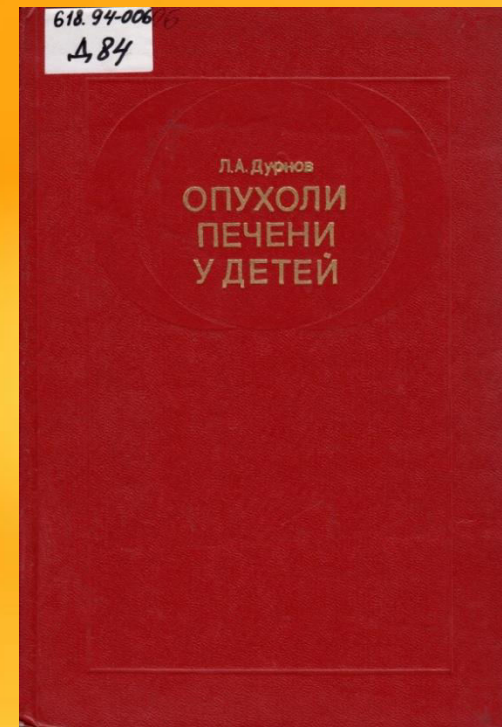
В книге представлены данные ученых-медиков об особенностях возникновения, диагностике и лечении рака щитовидной железы у детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях. Большое внимание уделено оценкам риска возникновения радиогенного рака.

618.94-006

Д84

**Дурнов, Л. А. Опухоли печени у детей.: монография / Л.А. Дурнов.
- М : Медицина, 1980. - 167 с. - 1.60 р.**

В монографии подробно изложены вопросы морфологии, классификации новообразований в печени у детей, описаны различные методы диагностики и лечения, позволяющие именно у больных в детском возрасте добиться наилучших результатов. Книга рассчитана на онкологов, педиатров и детских хирургов.



618.971.5

П12

Павлова, М. П. Лейкозы у детей: (Клинико-радиологические исследования) : монография / М. П. Павлова. - Минск : Вышэйшая школа, 1981. - 200 с. - 1.10 р.

Книга написана педиатром и рассчитана на педиатров, в том числе гематологов. Она может быть полезна всем, кто занимается изучением лейкозов.

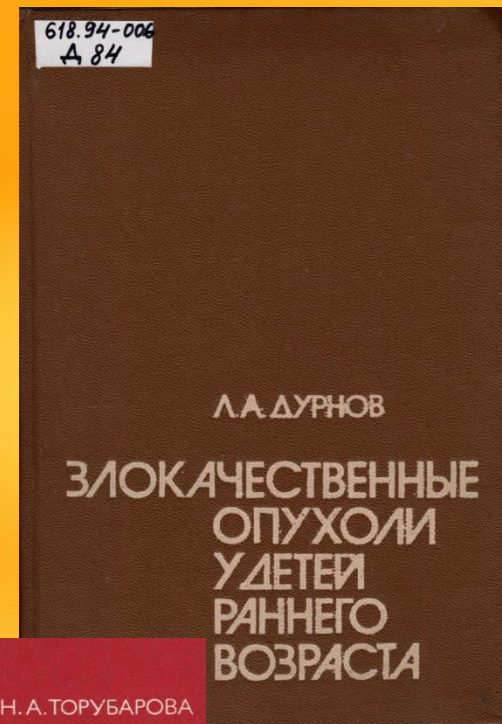


618.94-006

Д84

Дурнов, Л. А. Злокачественные опухоли у детей раннего возраста : монография / Л. А. Дурнов. - М. : Медицина, 1984. - 256 с. - 1.90 р.

Автор – профессор, руководитель отделения детской онкологии Всесоюзного онкологического научного центра АМН СССР. В основу монографии положен личный опыт лечения детей с новообразованиями, которых автор наблюдал на протяжении последних 20 лет.

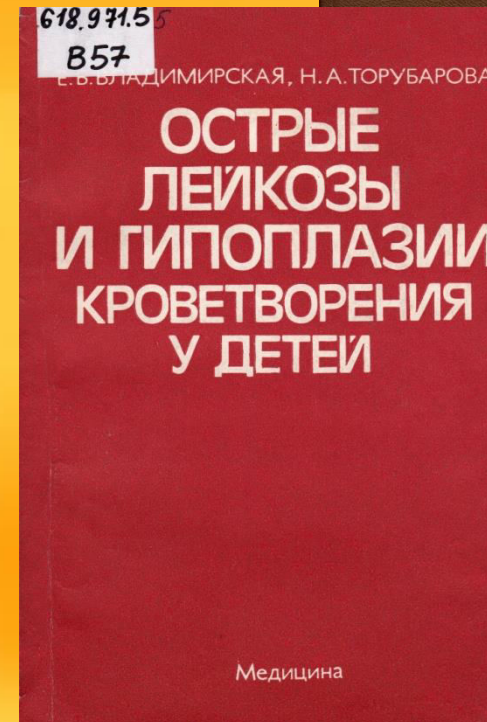


618.971.5

В57

Владимирская, Е. Б. Острые лейкозы и гипоплазии кроветворения у детей : (Кинет. и иммунол. механизмы развития) / Е. Б. Владимирская, Н. А. Торубарова. - М. : Медицина, 1985. - 207 с. - 0.95 р.

Монография посвящена анализу кинетических и иммунологических аспектов патогенеза острых лейкозов и гипоплазий кроветворения у детей. Книга рассчитана на гематологов и педиатров.



618.94-006

Л 87



**Лучевая
терапия
в детской
онкологии**

ЭДВАРД К. ГАЛЬПЕРИН
ЛУИС С. КОНСТАЙН
НЭНСИ ДЖ. ТАРБЕЛ
ЛАРРИ Е. КАН

618.94-006

Л87

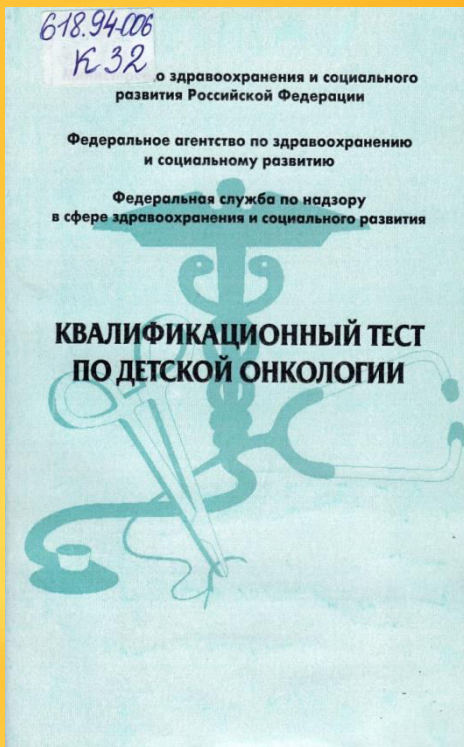
Лучевая терапия в детской онкологии : монография / Э. К. Гальперин, Л. С. Констайн, Н. Дж. Тарбел, Л. Е. Кан; Пер. с англ. О. И. Щербенко. - М. : Медицина, 1999. - 752 с.

Книга представляет интерес для широкого круга врачей, работающих с детьми, в частности для педиатров, онкологов, радиотерапевтов, а также для тех врачей, которые все чаще встречаются в своей практике с людьми, излеченными от рака в детском возрасте.





**СОВЕРШЕННО НЕОБЯЗАТЕЛЬНО
ДЕЛАТЬ ВЕЛИКИЕ ВЕЩИ.
СОВЕРШАЙТЕ ПРОСТЫЕ,
ДОБРЫЕ, МАЛЕНЬКИЕ,
НО С БОЛЬШОЙ ЛЮБОВЬЮ.**



618.94-006

К32

Квалификационный тест по детской онкологии : к изучению дисциплины / Под ред. проф. Л.А. Дурнова. - М. : ВУНМЦ МЗ РФ, 2005. - 159 с.

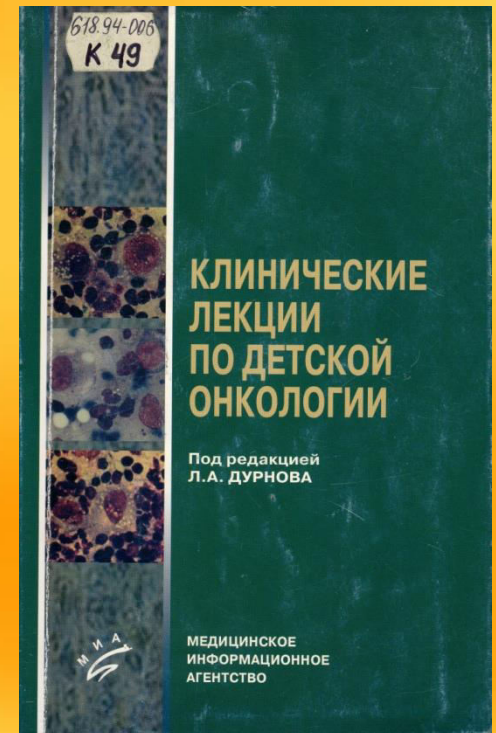
Сборник тестовых заданий для оценки знаний специалиста врача - детского онколога составлен в соответствии с квалификационными требованиями к специалисту – детскому онкологу и Унифицированной программой последипломного обучения врачей по детской онкологии, утвержденных Минздравом России.

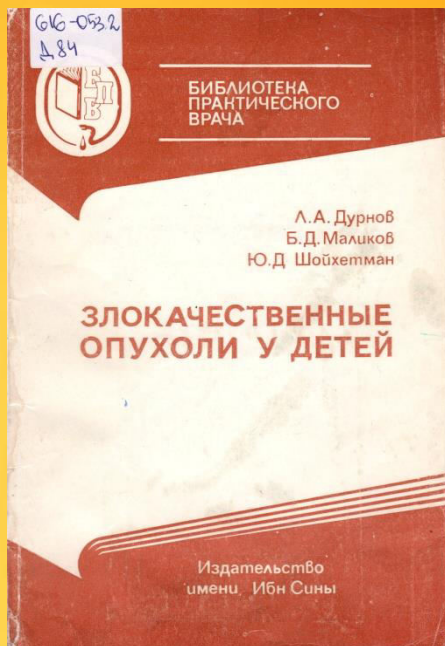
618.94-006

К49

Клинические лекции по детской онкологии: учеб. пособие для системы послевузовского проф. образования врачей-педиатров. Ч.1 / Под ред. Л.А. Дурнова. - М. : Медицинское информационное агентство, 2004. - 270 с.

Книга рассчитана на онкологов, педиатров, детских хирургов, студентов старших курсов медицинских вузов и врачей, интересующихся вопросами детской онкологии.



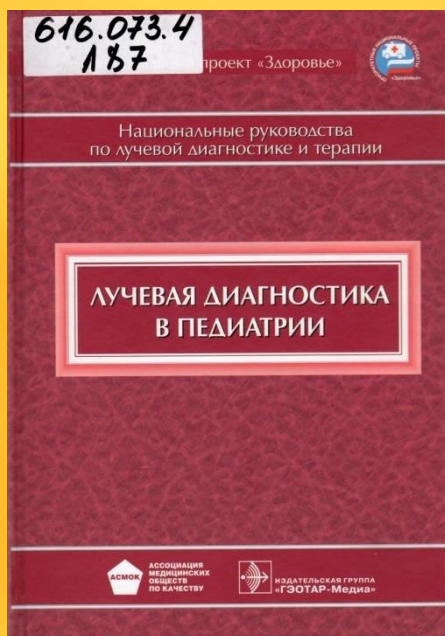


616-053.2

Д 84

Дурнов, Л. А. Злокачественные опухоли у детей : монография / Л. А. Дурнов, Б. Д. Маликов, Ю. Д. Шойхетман. - Ташкент : Изд-во им. Ибн Сины, 2013. - 80 с. : ил. - (Библиотека практического врача).

В книге освещены вопросы развития онкопедиатрической помощи в стране и за рубежом. Представлены методы профилактики, лечения, реабилитации детей со злокачественными заболеваниями. Описаны последствия и осложнения после различных методов лечения, указаны пути их профилактики. Книга подходит для педиатров, онкологов.



616.073.4

Л 87

Лучевая диагностика в педиатрии. Национальное руководство : руководство / Под ред. А.Ю. Васильева. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2010. - 368 с. - (Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии).

Предназначено врачам лучевой диагностики, детским хирургам и педиатрам, а также интернам, клиническим ординаторам и аспирантам медицинских вузов.

*«...В профилактику рака должны
быть включены все врачи и
общественность»*

Петровский Б. В.

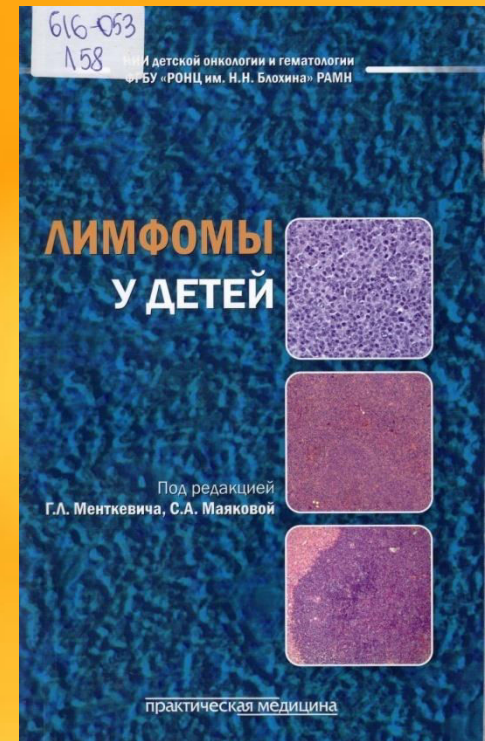


616-053.2

Л 58

Лимфомы у детей : монография / НИИ детской онкологии и гематологии, ФГБУ "РОНЦ им. Н.Н. Блохина" РАМН ; под ред. Г. Л. Менткевича ; С. А. Маяковой. - М. : Практическая медицина, 2014. - 240 с. : ил., табл.

В книге описаны все разновидности злокачественных опухолей, поражающих лимфатическую систему у детей. Показаны перспективы лечения при трансплантации стволовых клеток крови и возможности биотерапии как важнейшего компонента лечения в онкогематологии. Предназначена для педиатров, детских гематологов и онкологов.

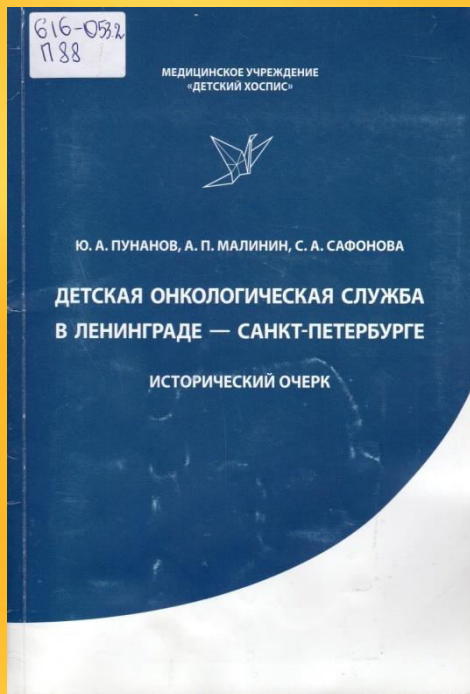


616-053.2

П 88

Пунанов, Ю. А. Детская онкологическая служба в Ленинграде - Санкт-Петербурге : исторический очерк / Ю. А. Пунанов, А. П. Малинин, С. А. Сафонова ; Медицинское учреждение "Детский Хоспис". - СПб. : Типография Михаила Фурсова, 2014. - 52 с. : ил., цв.ил.

Книга содержит исторические сведения о становлении и развитии детской онкологической службы Ленинграда – Санкт-Петербурга с 60 – х годов прошлого века до наших дней.





61 (061) Чит.

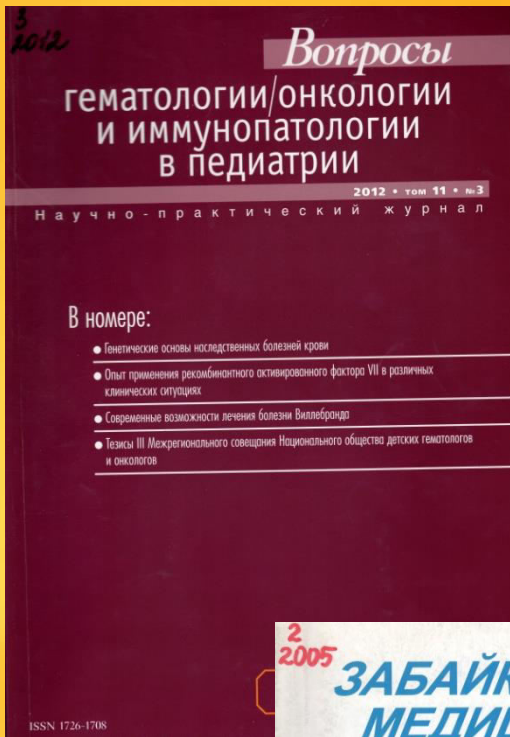
3-68

Злокачественные опухоли у детей: учебное пособие / Т. В. Каюкова [и др.] ; ЧГМА. - Чита : РИЦ ЧГМА, 2015. - 108 с.

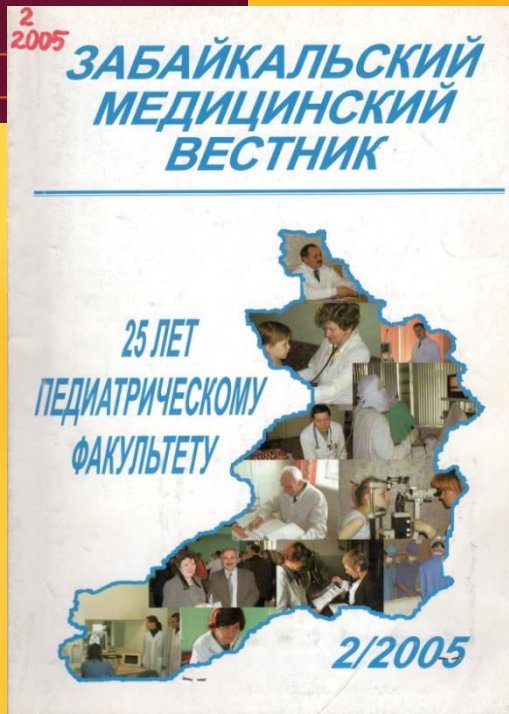
Учебное пособие посвящено вопросам онкопедиатрии, как одной из наиболее значимых социальных и медицинских проблем в обществе. Учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности «Педиатрия».

Мацеха, Е. П. Лимфоаденопатии неясного генеза как фактор риска по развитию злокачественных новообразований лимфатической системы у детей / Е. П. Мацеха // Забайкальский медицинский вестник. - 1999. - №1-4. -С.49-49.





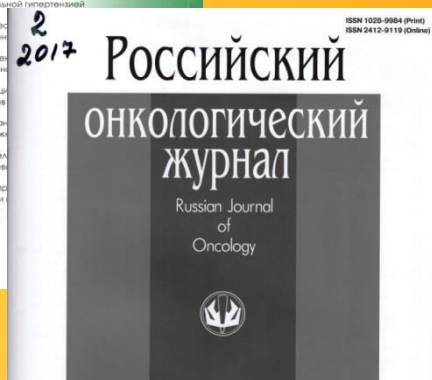
Мацеха, Е. П. Возрастная динамика заболеваемости злокачественными новообразованиями детского населения Забайкальского края/ Е. П. Мацеха, О. И. Кряжева, Г. И. Бишарова // Вопросы гематологии/онкологии и иммунопатологии в педиатрии. - 2012. - №3. С.29.



Мацеха, Е. П. Спектр сывороточных онкомаркеров в диагностике острого лимфобластного лейкоза у детей / Е. П. Мацеха, О. А. Евменова, Г. И. Бишарова, Е. Ю. Огнева // Забайкальский медицинский вестник. - 2005. - №2. -С. 56-60.



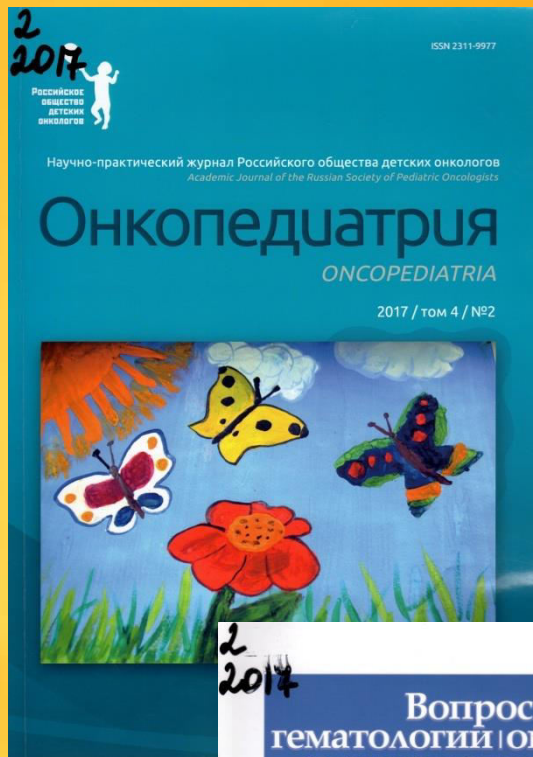
Амлаев, К. Сотрудничество врача и пациента в детской онкологии [Текст] / К. Амлаев, М. Гевандова // Врач. - 2016. - N 1. - С. 17-20.



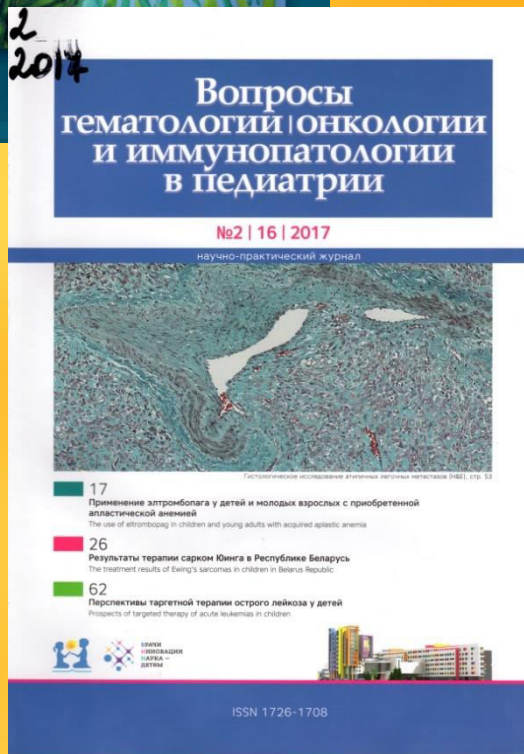
Рыков, М. Ю. История детской онкологии в СССР-России: К 40-летию НИИ детской онкологии и гематологии ФГБУ "РОНЦ им. Н.Н. Блохина" Минздрава России и 20-летию Специальности "Детская онкология" [Текст] / М. Ю. Рыков, В. Г. Поляков // Российский онкологический журнал. - 2017. - N 2. - С. 107-112.



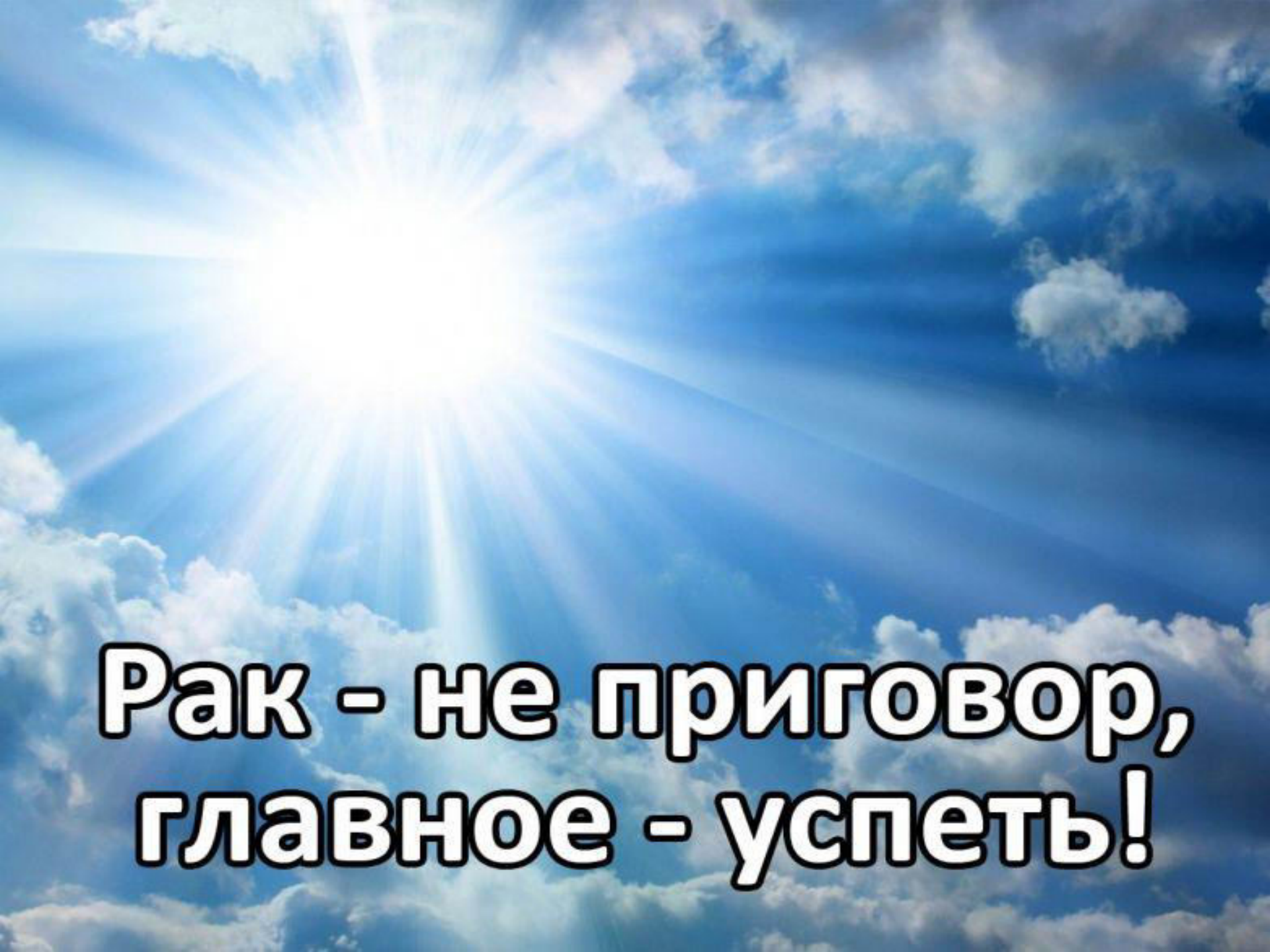
Научно – практический медицинский рецензируемый журнал «Доктор.ру» Педиатрия Выпуск «Доктор.ру» Педиатрия Онкогематология №10 (111) – 2015 год. Данный номер приурочен к четырехлетию открытия Федерального научно-клинического центра детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева. Материалы статей будут полезны в работе врачей различных специальностей.



Научно-практический журнал Российского общества детских онкологов. Статьи журнала посвящаются современным лекарственным и хирургическим методам лечения онкологических заболеваний у детей, включая сопроводительную и коррекционную терапию осложнений, создание венозного доступа, анестезиологическое обеспечение инвазивных вмешательств и операций, а также современным методам диагностики (КТ, МРТ, ПЭТ и т.д.). Целевая аудитория журнала – онкологи, детские онкологи, анестезиологи-реаниматологи, хирурги, педиатры, рентгенологи, медицинские сестры.



На страницах журнала представлены результаты исследования эффективности и безопасности применения новых лекарственных средств, проводится обсуждение современных протоколов лечения онкологических, гематологических и иммунологических заболеваний, анализируется международный опыт применения различных лекарственных препаратов и диагностических методов. Журнал индексируется в реферативной базе данных Scopus и в Российском индексе научного цитирования



**Рак - не приговор,
главное - успеть!**



Выставку подготовили сотрудники отдела обслуживания научной литературой: Гурулева В.Х., Илюхина О.И.