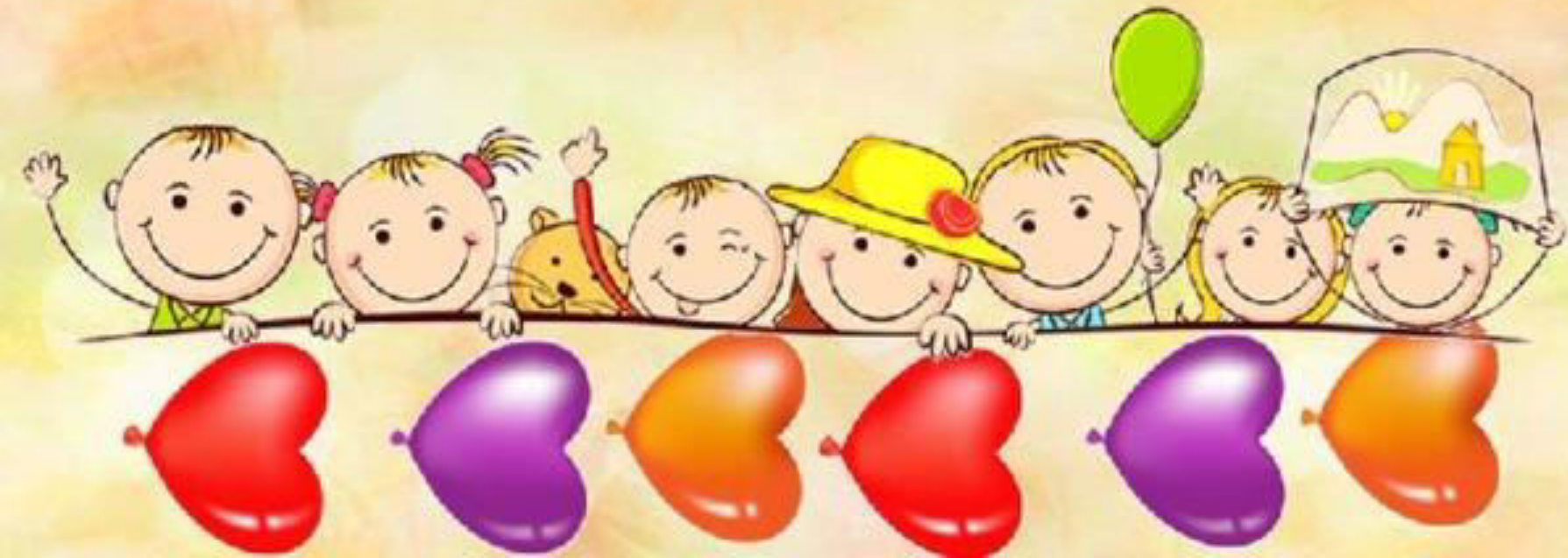


**Детство должно быть  
без боли!**





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

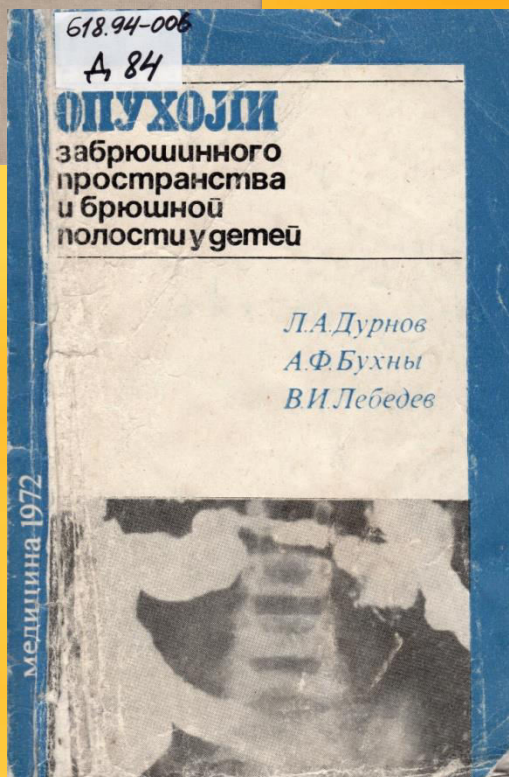
618.94

К 49

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

Клиническая  
онкология  
детского  
возраста

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 забрюшинного  
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 забрюшинного пространства.

618.971.5  
А47

Н.А.Алексеев, И.М.Воронцов  
**ЛЕЙКОЗЫ У ДЕТЕЙ**

**618.971.5**

**А47**

**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



618.971.5

А47

**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  
Д84

Л.А.Дурнов, Е.С.Ермаков, К.В.Семенцова

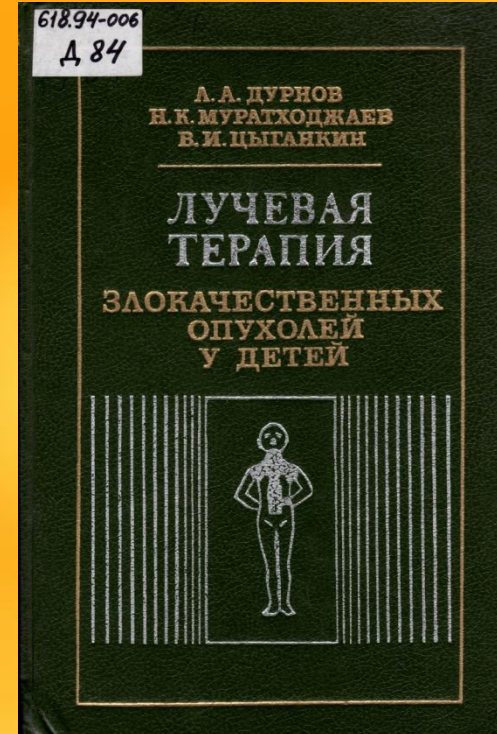
**ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
ЛИМФОМЫ У ДЕТЕЙ**

**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**  
**Д30**

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 Чернобыльской АЭС : монография / Е. П.  
Демидчик, А. Ф. Цыб, Е. Ф. Лушников. - М. : Медицина,  
1996. - 206 с**

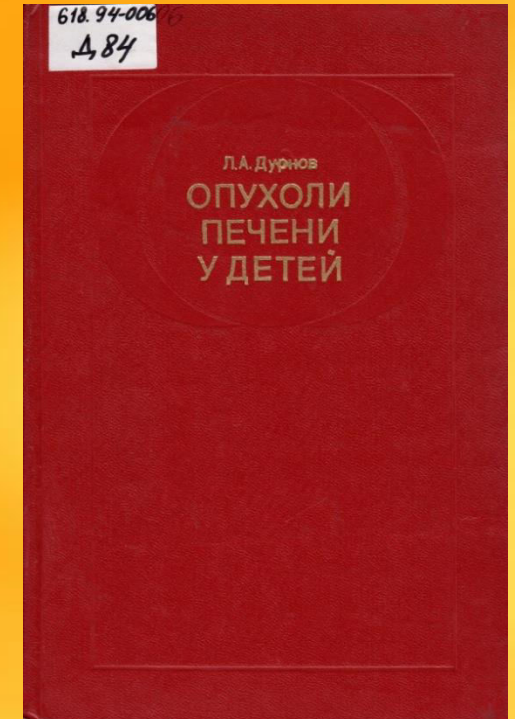
В книге представлены данные ученых-медиков об особенностях возникновения, диагностике и лечении рака щитовидной железы у детей, проживающих на загрязненных радионуклидами территориях. Большое внимание удалено оценкам риска возникновения радиогенного рака.

**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**

**М.П.ПАВЛОВА**

## **ЛЕЙКОЗЫ УДЕТЕЙ**



**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**

618.94-006  
Д 84

**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**

**B57**

**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  
Л87



## 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  
К 32

о здравоохранения и социального  
развития Российской Федерации

Федеральное агентство по здравоохранению  
и социальному развитию

Федеральная служба по надзору  
в сфере здравоохранения и социального развития

## КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ТЕСТ ПО ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ



618.94-006

K32

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

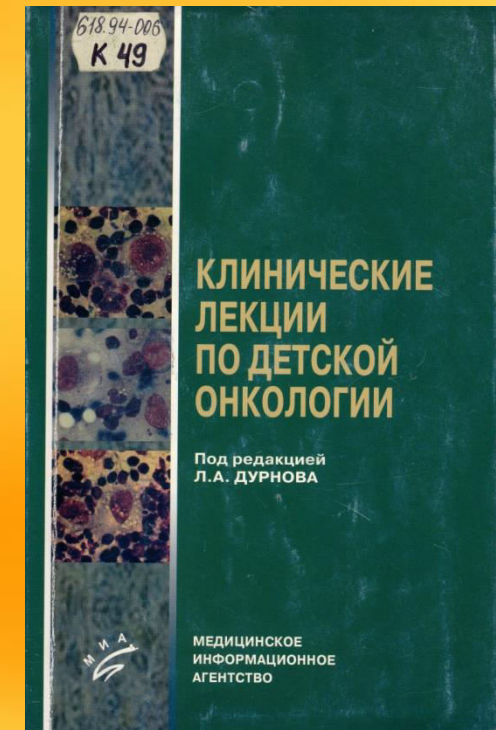
Сборник тестовых заданий для оценки знаний специалиста врача - детского онколога составлен в соответствии с квалификационными требованиями к специалисту – детскому онкологу и Унифицированной программой последипломного обучения врачей по детской онкологии, утвержденных Минздравом России.

618.94-006

K49

**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.



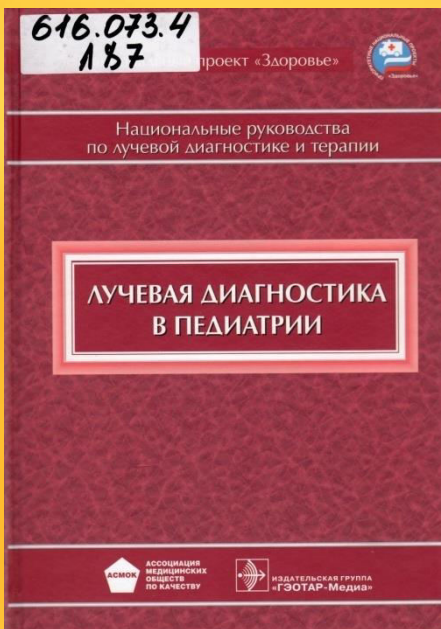


616-053.2

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.*



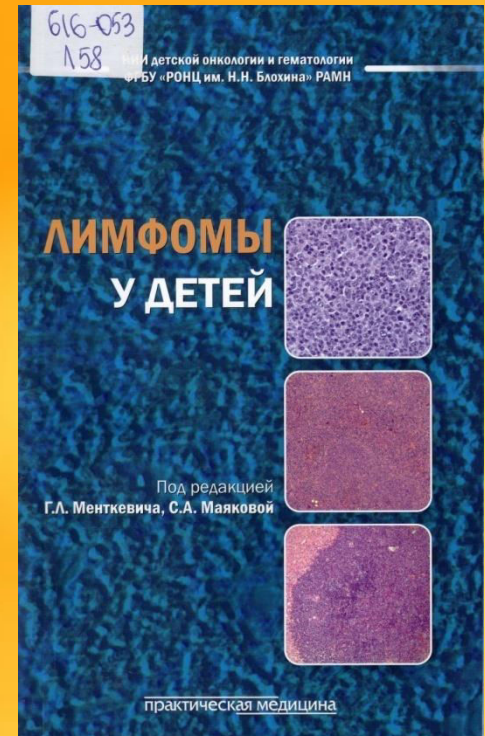
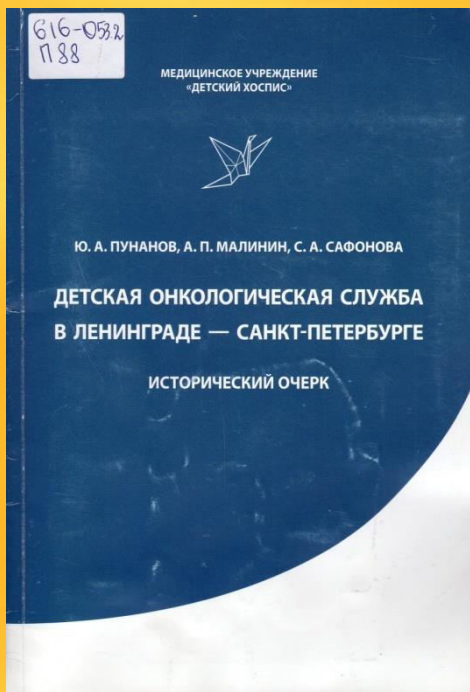
616-053.2

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-Петербург : 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.

ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ  
ОПУХОЛИ У ДЕТЕЙ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Чита - 2015

61 (061) Чит.

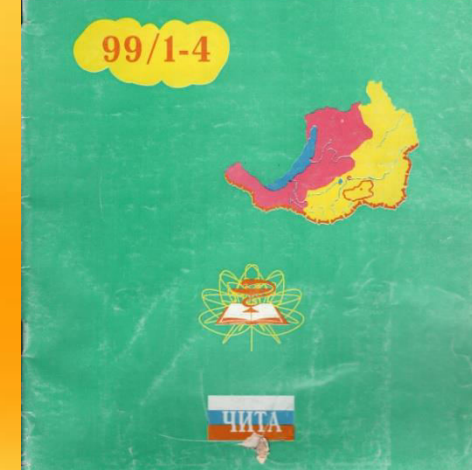
3-68

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.

1-4  
1999  
Забайкальский  
медицинский  
вестник



5  
2012

*Вопросы*  
гематологии/онкологии  
и иммунопатологии  
в педиатрии

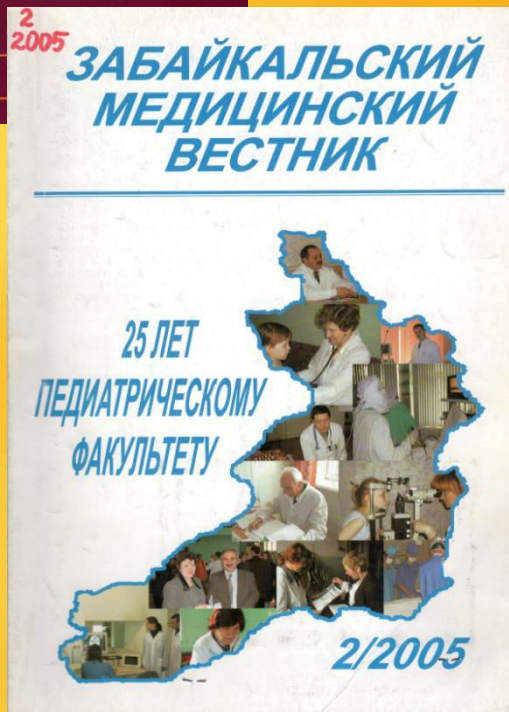
2012 • том 11 • №3

Научно - практический журнал

В номере:

- Генетические основы наследственных болезней крови
- Опыт применения рекомбинантного активированного фактора VII в различных клинических ситуациях
- Современные возможности лечения болезни Виллебранда
- Тезисы III Межрегионального совещания Национального общества детских гематологов и онкологов

ISSN 1726-1708



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.

1  
2016

# ВРАЧ

ИДН 0286-2014

журнал научно-практический и публицистический

Издается с мая 1990 года

№ 1

XIX век

XX век

XXI век

Авторитет и традиции — из века в век

ВРАЧ

www.rusvrach.ru

- Перинатальные факторы риска развития расстройств эмоционально-волевой сферы и поведения ребенка
- Ранние когнитивные нарушения у молодых пациентов с артериальной гипертензией
- Сотрудничество в детской онкологии
- Гепатопротекторы, внутривенные
- Дифференциальные ингибиторы
- Случай гибели у покойной жертвы
- Вспомогательное лечение при заболеваниях
- Опыт онкодиагностики различными

2017

## Российский онкологический Журнал

Russian Journal of Oncology

ISSN 1020-9984 (Print)  
ISSN 2412-0119 (Online)

2.2017  
Том 22

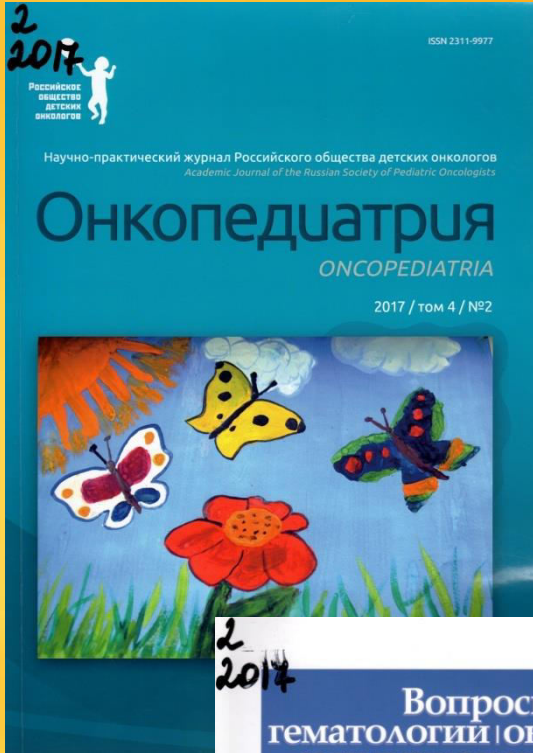
МОСКАУСКОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО  
«МЕДИЦИНА»  
www.medit.ru



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.

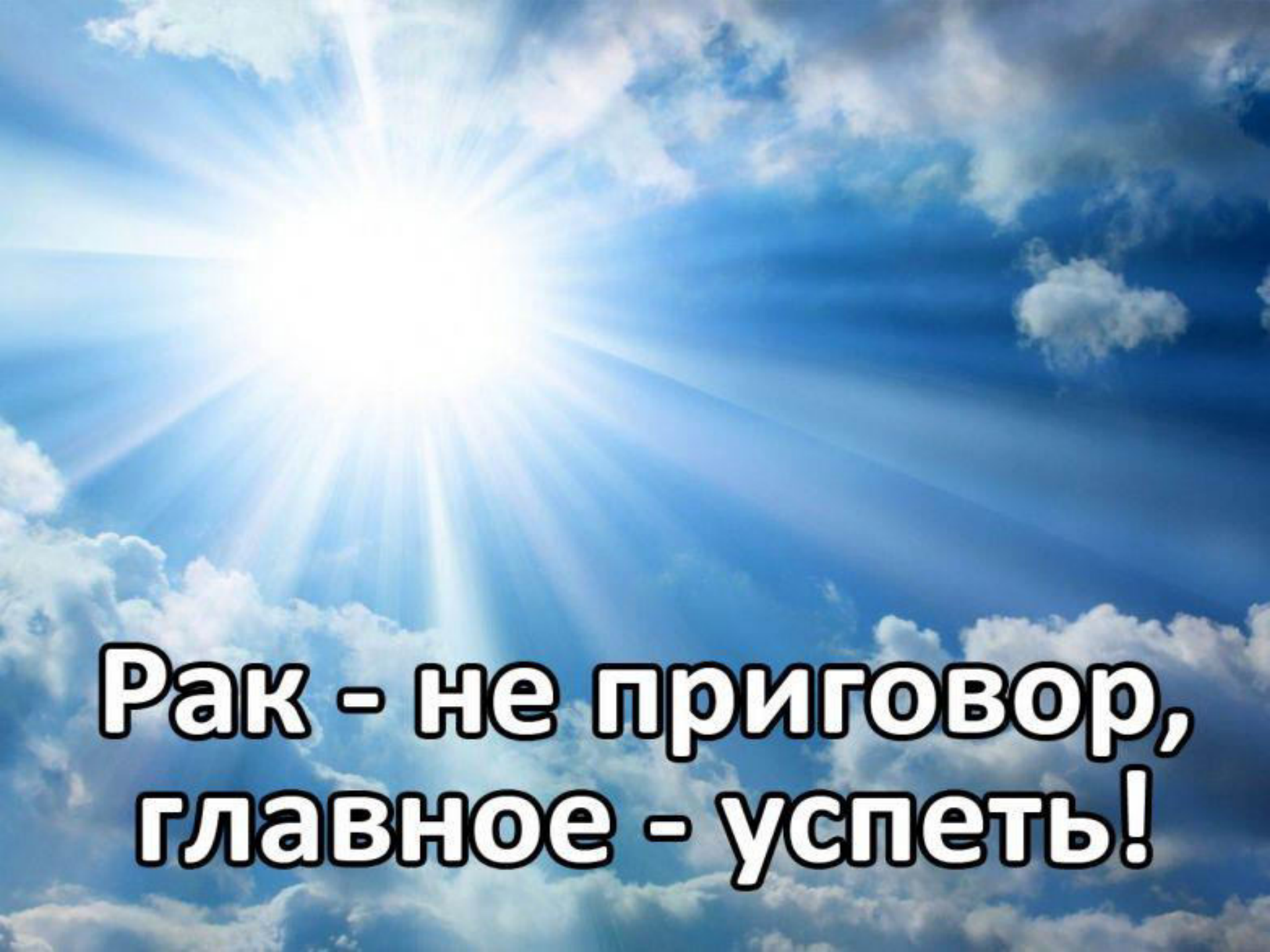
Научно – практический медицинский рецензируемый журнал «Доктор.ру» Педиатрия Выпуск «Доктор.ру» Педиатрия Онкогематология №10 (111) – 2015 год. Данный номер приурочен к четырехлетию открытия Федерального научно-клинического центра детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева. Материалы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



Научно-практический журнал Российской общество 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 иммуннологических заболеваний, анализируется международный опыт применения различных лекарственных препаратов и диагностических методов. Журнал индексируется в реферативной базе данных Scopus и в Российском индексе научного цитирования

The background of the image is a vibrant blue sky filled with wispy white clouds. A bright, glowing sun is positioned in the upper left quadrant, its light radiating outwards in a series of sharp, white beams. The overall atmosphere is one of clarity, hope, and positivity.

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



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