

КАФЕДРА ПРОПЕДЕВТИКИ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ И ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ



АНАМНЕЗ И ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕБЕНКА: [ЭЛЕКТРОННОЕ ИЗДАНИЕ] :МЕТОД. УКАЗ. ДЛЯ САМОСТОЯТ. РАБОТЫ СТУДЕНТОВ 3-4 КУРСОВ ПЕДИАТР. ФАК. / В. И. МАКАРОВА, И. В. БАБИКОВА, В. А. ПЛАКСИН ; СЕВ. ГОС. МЕД. УН-Т. КАФ. ПРОПЕДЕВТИКИ ДЕТ. БОЛЕЗНЕЙ И ПОЛИКЛИНИЧ. ПЕДИАТРИИ. - АРХАНГЕЛЬСК : Изд-во СГМУ, 2018. - 20 с.

**Из записной книжки
врача-педиатра**

Серия для студентов

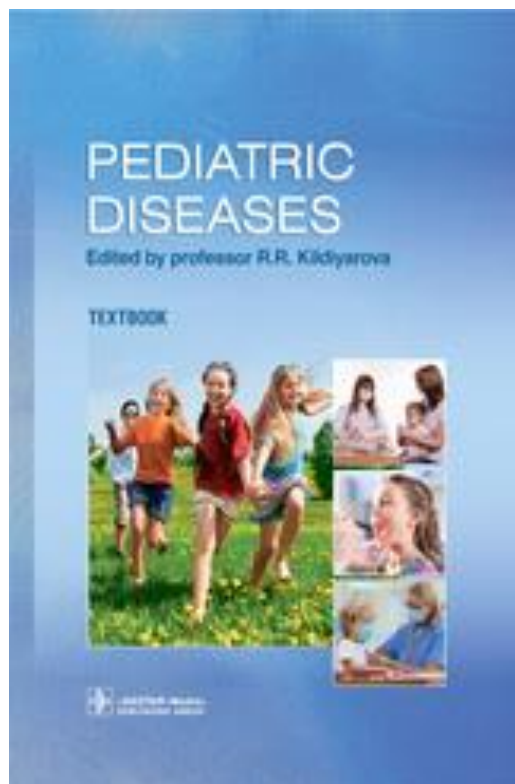
№ 11

**Анамнез и
обследование ребенка**

В методических указаниях изложены порядок сбора анамнеза и объективного обследования ребенка, принципы оформления академической истории болезни больного ребенка в условиях стационара с представлением подробного описания ее и патронажного листа по наблюдению за детьми грудного возраста. В издании ясно, наглядно и доступно изложены цели и задачи академической истории болезни; порядок расспроса и физикального обследования ребенка; рекомендации по выполнению курации больного ребенка и по наблюдения здорового ребенка грудного возраста. Методические указания предназначены для выполнения самостоятельной работы студентов, обучающихся по ООП 32.05.02- «Педиатрия» по дисциплине «Пропедевтика детских болезней».

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I-&S21STR=elb/%D0%90%2064-070388588

PEDIATRIC DISEASES : [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]:ТЕХТВООК / ED. BY R. R. KILDIYAROVA. -
МОСКВА : ГЭОТАР-МЕДИА, 2022. - 752 с.



Аннотация

The textbook reflects the current level of knowledge on the most common childhood diseases.

The book clearly and easy-to-follow sets out all sections of pediatrics: history of pediatrics, propedeutics of childhood diseases, neonatology and pathology of early childhood, allergology and pulmonology, cardiology and rheumatology, gastroenterology and hepatology, nephrology, hematology and immunology, endocrinology, children infectious diseases, as well as emergency pediatrics.

The textbook is written in accordance with the program of the discipline “Pediatrics”, it is distinguished by systematization, clarity, the possibility of independent study of the material and further self-control.

Designed for students studying in educational institutions of higher and secondary medical education, as well as students of additional professional education.

<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465448.html>



МАКАРОВА, В.И.

**ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКОЙ СОМАТИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИЕЙ:
[ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: УЧЕБ. ПОСОБИЕ / В.И. МАКАРОВА, Л.И. МЕНЬШИКОВА. -
АРХАНГЕЛЬСК: ИЗД-ВО СГМУ, 2018. - 61с.**

В помощь практикующему врачу

Серия

ПЕДИАТРИЯ

Выпуск 30

**Диспансерное наблюдение детей
с хронической соматической па-
тологией**

2018

- 3 -

Одним из важнейших направлений деятельности детских поликлиник является профилактика. Профилактика заболеваний - это система мер медицинского и немедицинского характера, направленная на предупреждение, снижение риска развития отклонений в состоянии здоровья и заболеваний, предотвращение или замедление их прогрессирования, уменьшения их неблагоприятных последствий. Проведение профилактических мероприятий - 8 - призвано снизить затраты на лечение, реабилитацию, повысить качество жизни, снизить уровень смертности, способствует сохранению и укреплению здоровья населения, увеличению продолжительности жизни, сохранению трудоспособности [Приказ Минздрава России от 26.10.2017 N 869н). Принцип профилактической направленности реализуется с помощью диспансерного метода. Диспансеризация (от лат. dispens – «распределять») в широком смысле этого слова включает в себя комплекс мер по формированию здорового образа жизни, профилактике и ранней диагностике заболеваний, эффективному лечению больных и их динамическому наблюдению [Медик В.А. Общественное здоровье и здравоохранение (Медик В.А., В. К. Юрьев, 2015). Система диспансеризации по праву считается достижением отечественного здравоохранения, при этом именно в педиатрии эта система функционирует и в современных непростых социально- экономических условия

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9C%2015-659821

ТАРАСОВА, О.В.

ОСНОВЫ ДИЕТЕТИКИ ДЕТЕЙ ГРУДНОГО И РАННЕГО ВОЗРАСТА: [ЭЛЕКТРОННОЕ РЕСУРС]: УЧЕБ. ПОСОБИЕ ДЛЯ СТУДЕНТОВ МЕД. ВУЗОВ / О.В. ТАРАСОВА, Н.Ю. ПЛАКСИНА, В.А. ПЛАКСИН; ПОД РЕД. В.И. МАКАРОВОЙ; М-во здравоохранения Рос. Федерации, Сев. Гос. Мед. Ун-т. - АРХАНГЕЛЬСК: Изд-во СГМУ, 2018. - 81 с.

О.В. Тарасова, Н.Ю. Плаксина, В.А. Плаксин

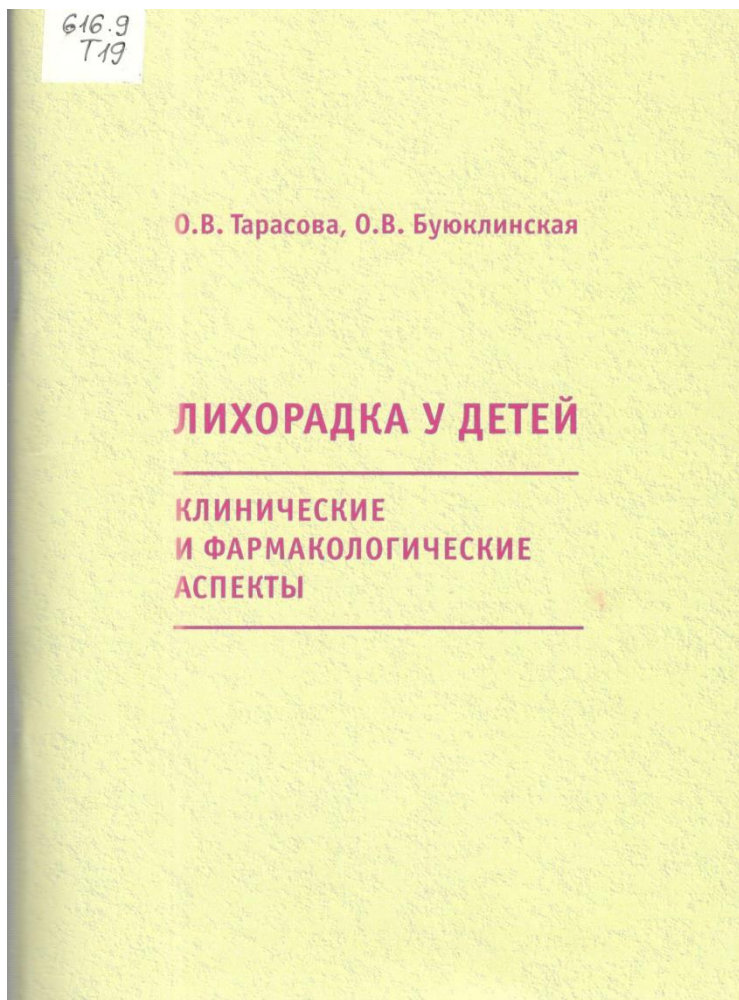
**ОСНОВЫ ДИЕТЕТИКИ ДЕТЕЙ
ГРУДНОГО И РАННЕГО
ВОЗРАСТА**

Учебное пособие составлено в соответствии с рабочими программами по дисциплине «Педиатрия» (специальность 31.05.01 – лечебное дело, 31.05.03 – стоматология), и может быть использовано для самостоятельной подготовки обучающихся. Содержит учебный материал по наиболее важным вопросам естественного и искусственного вскармливания детей грудного возраста, а также организации рационального питания детей в возрасте от 1 года до 3 лет. Учебное пособие адресовано студентам лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов, изучающих основы диететики детей раннего возраста.

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%A2%2019-194852

ТАРАСОВА, О.В.

ЛИХОРАДКА У ДЕТЕЙ: КЛИНИЧЕСКИЕ И ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ: [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: УЧЕБ. ПОСОБИЕ / О.В. ТАРАСОВА, О.В. БУЮКЛИНСКАЯ; М-ВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ Рос. ФЕДЕРАЦИИ, Сев. Гос. Мед. Ун-т. - Архангельск: Изд-во СГМУ, 2018. - 84с.



Учебное пособие составлено в соответствии с рабочими программами по дисциплинам «Педиатрия» (специальность 31.05.01 – Лечебное дело) и «Фармацевтическое консультирование и информирование» (специальность 33.05.01 – Фармация) может быть использовано для самостоятельной подготовки обучающихся. Содержит учебный материал по вопросам этиологии, патогенеза, клиники, диагностики и лечения лихорадки, также дана фармакологическая характеристика основных жаропонижающих лекарственных препаратов и составлен алгоритм фармацевтического консультирования при выборе и отпуске жаропонижающих средств. Учебное пособие адресовано студентам лечебного, педиатрического и фармацевтического факультетов

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%A2%2019-464061

**НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПРЕЖДЕВРЕМЕННО РОЖДЕННЫМИ ДЕТЬМИ НА АМБУЛАТОРНОМ ЭТАПЕ:
[ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: УЧЕБ. ПОСОБИЕ / Г.Н. ЧУМАКОВА [И ДР.]; ПОД РЕД. В.И. МАКАРОВОЙ,
А. А. УСЫНИНОЙ. - АРХАНГЕЛЬСК : ИЗД-ВО СГМУ, 2019. - 164С.**

**НАБЛЮДЕНИЕ
ЗА ПРЕЖДЕВРЕМЕННО
РОЖДЕННЫМИ ДЕТЬМИ
НА АМБУЛАТОРНОМ ЭТАПЕ**

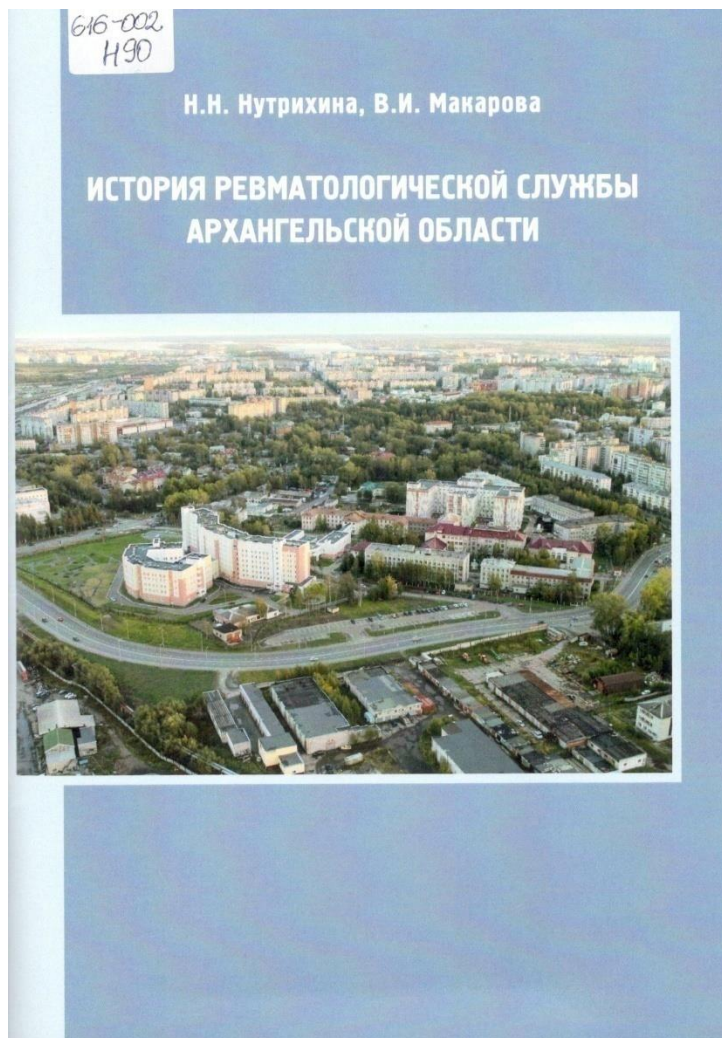
В учебном пособии представлены современные подходы к организации врачебного наблюдения за преждевременно рожденными детьми в условиях детской поликлиники. Детально обсуждаются вопросы оценки физического развития и питания преждевременно рожденных детей после выписки из родильного дома или специализированных отделений многопрофильных больниц. Особое внимание уделяется профилактике, диагностике и лечению наиболее распространенной патологии младенцев данной категории, проявляющей себя на амбулаторном этапе. Представлены современные подходы к вакцинации преждевременно рожденных детей. Предназначено для студентов педиатрического и лечебного факультетов.

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9D%2013-534917



Нутрихина, Н.Н.

ИСТОРИЯ РЕВМАТОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ: [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС] / Н.Н. НУТРИХИНА, В.И. МАКАРОВА. - АРХАНГЕЛЬСК: ИЗД-ВО СГМУ, 2019. - 76С.



В издании представлены этапы развития ревматологической службы в Архангельской области в хронологическом порядке с 60-х гг. прошлого века. Книга предназначена ревматологам, врачам, организаторам здравоохранения, студентам и преподавателям медицинских учебных заведений.

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9D%2090-505969



ЛАБУТИНА, Н.О.

ОСТЕОСИНДЕСМОЛОГИЯ. МИОЛОГИЯ:[ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС] :учеб.-метод. пособие. Ч. 1 /
Н.О. ЛАБУТИНА, Л.А. БАСОВА, В.А. ПЛАКСИН; М-во здравоохранения Рос. Федерации,
СЕВ. ГОС. МЕД. УН-Т. - АРХАНГЕЛЬСК : Изд-во СГМУ, 2021. - 137с.



АНАТОМИЯ
(СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ)

Н.О. Лабутина
Л.А. Басова
В.А. Плаксин

**ОСТЕОСИНДЕСМОЛОГИЯ.
МИОЛОГИЯ**

Часть 1



Учебно-методическое пособие содержит план изложения тем 10 практических занятий, вопросы для самоконтроля знаний, задания для самостоятельной работы. После изучения каждой темы предложен комплекс тестовых заданий с инструкцией по выполнению и алгоритмом оценки. Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальностям среднего профессионального образования: «Сестринское дело», «Лабораторная диагностика», «Стоматология профилактическая».

http://oa.lib.nsmu.ru/view_docs.php?id_doc=732

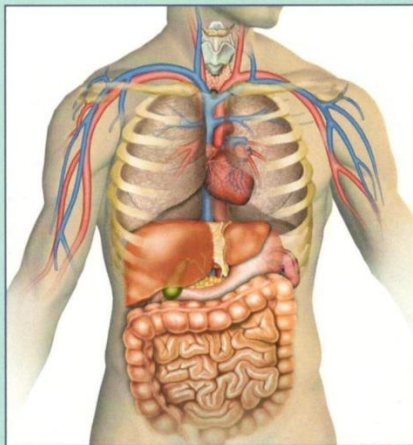


ЛАБУТИНА, Н.О.

СПЛАНХНОЛОГИЯ: [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: УЧЕБ.-МЕТОД. ПОСОБИЕ / Н. О. ЛАБУТИНА, Л. А. БАСОВА, В. А. ПЛАКСИН; М-во здравоохранения Рос. Федерации, Сев. Гос. Мед. Ун-т. - АРХАНГЕЛЬСК: Изд-во СГМУ, 2022. - 164с.

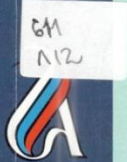
Н.О. Лабутина
Л.А. Басова
В.А. Плаксин

СПЛАНХНОЛОГИЯ



Учебно-методическое пособие содержит план изложения десяти тем практических занятий, вопросы для самоконтроля знаний, задания для самостоятельной работы. После изучения каждой темы предложен комплекс тестовых заданий с инструкцией по выполнению и алгоритмом оценки. Пособие предназначено для изучения темы «Спланхнология» для студентов, обучающихся по направлению «Сестринское дело», «Стоматология профилактическая», «Лабораторная диагностика» на первом курсе медицинского колледжа СГМУ.

http://oa.lib.nsmu.ru/view_docs.php?id_doc=753



АНАТОМИЯ
(среднее профессиональное образование)

**ОРГАНИЗАЦИЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ЗДОРОВЫМ РЕБЕНКОМ В ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКЕ:
[ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: УЧЕБ.-МЕТОД. ПОСОБИЕ / В.И. МАКАРОВА, Н.В. КРАЕВА, И.В.
БАБИКОВА. - [Б. м.]: LAP LAMBERT ACADEMIC PUBLISHING, 2019. - 65с.**

Учебно-методическое пособие предназначено для преподавания дисциплины «Поликлиническая педиатрия», модуля «Здоровый ребенок». В нем представлен способ формирования теоретических знаний у студентов педиатрического факультета: тематические планы лекций и практических занятий, основная литература и обозначен порядок подготовки студента к каждому практическому занятию (цель, задачи, основные понятия, перечень вопросов для самостоятельной подготовки, перечень дополнительных источников знаний, размещенных на Moodle). Во втором разделе представлено краткое содержание учебного пособия в формате рабочей тетради, которое можно использовать для формирования умений, необходимых в работе врача педиатра участкового. С целью формирования профессиональных навыков во время летней производственной практики размещены фрагмент дневника производственной практики и бланк научно-исследовательской работы «Качество оказания медицинской помощи детям раннего возраста на педиатрическом участке».



В.И.Макарова, д.м.н., профессор, академик РАЕ, Заслуженный врач России, зав.кафедрой пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии Северного государственного медицинского университета (Архангельск) Минздрава России. Имеет свыше 500 научных работ, в том числе 6 учебников, 6 монографий, автор 4 изобретений.



978-620-0-25318-7

Валерия Макарова
Наталья Краева
Ирина Бабикова

**Организация
наблюдения за
здоровым ребенком в
детской поликлинике**

 **LAP LAMBERT**
Academic Publishing

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9E-64-373315924

МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КОНСТАНТЫ РЕБЕНКА В НОРМЕ И ПАТОЛОГИИ: [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: УЧЕБ. ПОСОБИЕ / В.И. МАКАРОВА, В. А. ПЛАКСИН, И.В. БАБИКОВА [И ДР.]; М-во здравоохранения Рос. Федерации [и др.]. - Архангельск: Изд-во СГМУ, 2022. - 93с.



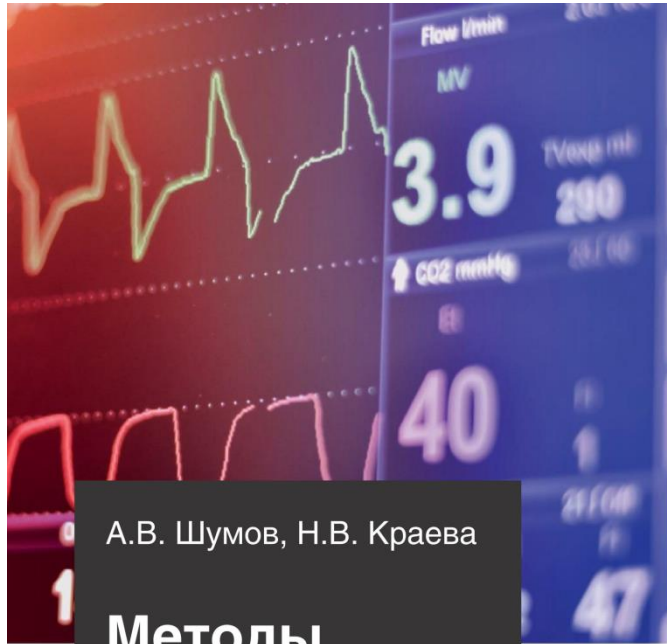
Учебное пособие содержит основные показатели функционирования органов и систем детского организма и рекомендовано для студентов, обучающихся по специальности 31.05.02 – Педиатрия.

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9C%2080-360202183



ШУМОВ, А. В.

МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ В ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ: [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ / А.В. ШУМОВ, Н.В. КРАЕВА; СЕВ. ГОС. МЕД. УН-Т. КАФ. ПРОПЕДЕВТИКИ ДЕТ. БОЛЕЗНЕЙ И ПОЛИКЛИНИЧ. ПЕДИАТРИИ. - АРХАНГЕЛЬСК : ИЗД-ВО СГМУ, 2021. - 92с.



А.В. Шумов, Н.В. Краева

**Методы
диагностики
в детской
кардиологии**

Рабочая тетрадь содержит наглядный материал по ключевым вопросам детской кардиологии в виде схем, таблиц, графиков, справочного материала, тестов и заданий для контроля знаний.

Издание предназначено для обучающихся по направлению подготовки 31.05.02 – Педиатрия.

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%A8%2096-837684



Из записной книжки
врача-педиатра

Серия для обучающихся

№ 12

**Профилактика
управляемых инфекций**

- 3 -

В методических рекомендациях изложены теоретические основы специфической профилактики управляемых инфекций. В издании ясно, наглядно и доступно изложены цели и задачи вакцинопрофилактики, правила и порядок организации прививочного дела в поликлинике, национальный календарь вакцинации. Представлены рекомендации по вакцинации детей с отклонениями в состоянии здоровья, диагностике и наблюдению за детьми с необычными реакциями в поствакцинальный период. Методические рекомендации предназначены для клинических ординаторов, обучающихся по специальности «Педиатрия».

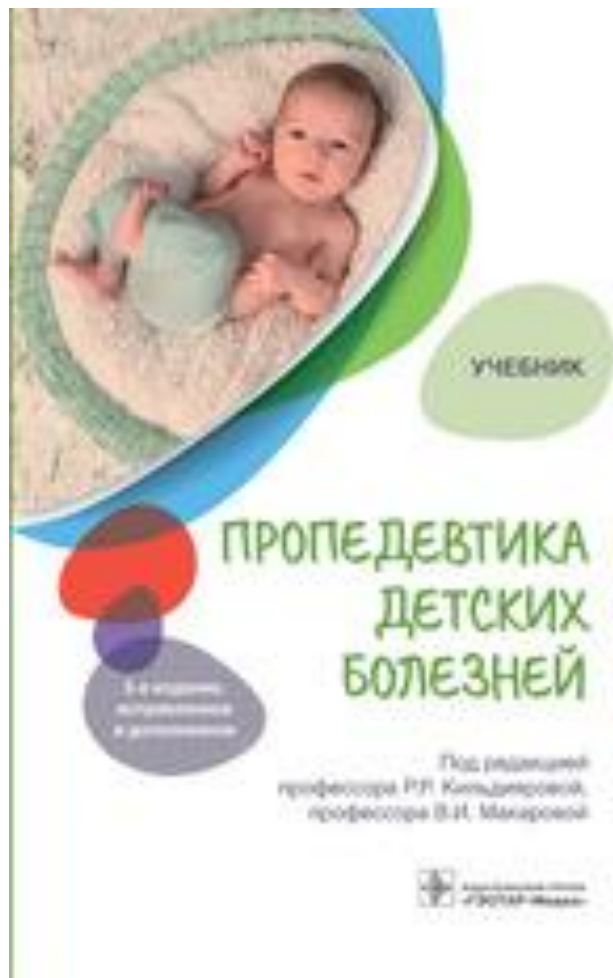
http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9F%2084-078806

Кильдиярова, Р. Р. **ПРОПЕДЕВТИКА ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ** [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]:
:УЧЕБНИК / ПОД РЕД. Р.Р. КИЛЬДИЯРОВОЙ, В.И. МАКАРОВОЙ. - МОСКВА : ГЭОТАР-МЕДИА,
2022. - 520с.

Аннотация

В учебнике ясно, наглядно и доступно освещены основы педиатрии - пропедевтика детских болезней. Его третье издание соответствует новому образовательному стандарту дисциплины "Пропедевтика детских болезней". Материал существенно обновлен, дополнен, максимально иллюстрирован. В строгой последовательности описаны анатомо-физиологические особенности органов и систем с кратким изложением вопросов эмбриогенеза, физикальное обследование, дополнительные методы, а также широко известные симптомы и синдромы заболеваний детского возраста. Тестовые задания после каждой главы, видеofilьмы по методике исследования органов и систем в приложении позволяют провести контроль знаний, а также самостоятельно изучить материал.

Издание предназначено студентам медицинских вузов.



<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466124.html>

Кильдиярова, Р. Р. **ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПЕДИАТРИЯ:** [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: учебник/ Р.Р. Кильдиярова , В.И. МАКАРОВА. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021.

- 496с.

Аннотация

Учебник написан в соответствии с типовой программой дисциплины "Поликлиническая и неотложная педиатрия" по специальности 31.05.02 "Педиатрия".

С современных позиций рассмотрены все разделы работы врача-педиатра в первичном звене здравоохранения. Ясно, наглядно и доступно изложены структура и организационные аспекты деятельности детской поликлиники. Учебник отличают самодостаточность, систематизация материала, наглядность; наличие конкретных примеров наблюдения за здоровым или больным ребенком в поликлинике и на дому (первичный вызов, "стационар на дому", активное посещение или патронаж), тактики ведения детей при патологиях и неотложных состояниях; возможность самоконтроля (тестовые задания после каждой главы) и самостоятельной подготовки к итоговой государственной аттестации и аккредитации по специальности "Педиатрия".

Издание предназначено студентам медицинских высших учебных заведений.



<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460825.html>



Кильдиярова, Р.Р. **ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПЕДИАТРИЯ**: УЧЕБНИК : [ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]/ Р.Р. Кильдиярова, В.И. Макарова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 472с.

Аннотация

Учебник написан в соответствии с типовой программой дисциплины "Поликлиническая и неотложная педиатрия" по специальности 31.05.02"Педиатрия».

С учетом достижений современной медицины рассмотрены все разделы работы врача педиатра в первичном звене здравоохранения. Издание отличают самодостаточность, систематизация материала, наглядность; наличие конкретных примеров наблюдения за здоровым или больным ребенком в поликлинике и на дому (первичный вызов, "стационар на дому", активное посещение или патронаж), тактики ведения детей при патологиях и неотложных состояниях; возможность самоконтроля (тестовые задания после каждой главы) и самостоятельной подготовки к итоговой государственной аттестации и аккредитации по специальности "Педиатрия".

Учебник предназначен студентам медицинских высших учебных заведений.



<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449097.html>



Кильдиярова, Р. Р. **ДЕТСКИЕ БОЛЕЗНИ: УЧЕБНИК:**[ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: / ПОД РЕД. Р.Р. Кильдияровой . - Москва : ГЭОТАР-МЕДИА, 2021. - 800 с.



Аннотация

Второе издание учебника отражает современный уровень знаний по наиболее часто встречающимся заболеваниям детского возраста.

В книге ясно и доступно изложены все разделы педиатрии: история педиатрии, пропедевтика детских болезней, неонатология и патология раннего детства, аллергология и пульмонология, кардиология и ревматология, гастроэнтерология и гепатология, нефрология, гематология и иммунология, эндокринология, детские инфекционные заболевания, неотложная педиатрия.

Учебник написан в соответствии с программой дисциплины "Педиатрия", его отличают систематизация, наглядность, возможность самостоятельного изучения материала и самоконтроля.

Предназначен студентам, обучающимся в образовательных учреждениях высшего и среднего медицинского образования, а также слушателям дополнительного профессионального образования.

<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html>



Поликлиническая и неотложная педиатрия: [Электронный ресурс]: учеб. пособие для практ. занятий студентов 5-6 курсов педиатр. фак. Ч. 1. Организация профилактической работы участкового педиатра / В.И. Макарова, Н.В. Краева, И.В. Бабилова, Н.Ю. Плаксина; Сев. гос. мед. ун-т. Каф. пропедевтики дет. болезней и поликлинич. педиатрии. - Архангельск : Пресс-Принт, 2022. - 102с.



**Поликлиническая
и неотложная педиатрия
5 курс**

Учебное пособие состоит из трех частей, охватывающих все вопросы дисциплины: организация медицинского наблюдения за здоровым ребенком на педиатрическом участке (9 семестр) и организация лечебно-диагностической работы участкового педиатра (11-12 семестр). Выполнение практического задания представлено в виде рабочей тетради, имитирующей историю развития ребенка (форму 112/у). Составлено с целью структуризации объемного материала дисциплины и формирования ряда важнейших компетенций, необходимых для успешной практической деятельности врача педиатра участкового, включая навыки заполнения медицинской документации. Предназначено для практических занятий студентов V-VI курсов педиатрического факультета, подготовлено в соответствии с требованиями ФГОС 3+ ВПО по специальности «Педиатрия» для изучения дисциплины «Поликлиническая и неотложная педиатрия», на основании действующего учебного плана и рабочей программы.

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z21ID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9F%2050-870759471



ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПЕДИАТРИЯ:[ЭЛЕКТРОННЫЙ РЕСУРС]: РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ ДЛЯ ПРАКТ. ЗАНЯТИЙ СТУДЕНТОВ 5–6 КУРСОВ ПЕДИАТР. ФАК. Ч. 2. ОРГАНИЗАЦИЯ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ УЧАСТКОВОГО ПЕДИАТРА / В.И. МАКАРОВА, Н.В. КРАЕВА, И.В. БАБИКОВА, И.М. ПАСТБИНА. - АРХАНГЕЛЬСК : Изд-во СГМУ, 2022. - 111с.

РАБОЧАЯ ТЕТРАДЬ

**по дисциплине «Поликлиническая и неотложная педиатрия»
для практических занятий студентов 5–6 курсов
педиатрического факультета**

**Часть 2. Организация лечебно-диагностической работы
участкового педиатра**

Под редакцией профессора, д.м.н. В.И. Макаровой

Архангельск
2022

Рабочая тетрадь состоит из трех частей, охватывающих все вопросы дисциплины: организация медицинского наблюдения за здоровым ребенком на педиатрическом участке (9 семестр) и организация лечебно-диагностической работы участкового педиатра (11–12 семестр). Выполнение практического задания представлено в виде рабочей тетради, имитирующей историю развития ребенка (форму 112/у). Составлено с целью структуризации объемного материала дисциплины и формирования ряда важнейших компетенций, необходимых для успешной практической деятельности врача педиатра участкового, включая навыки заполнения медицинской документации. Предназначена для практических занятий студентов 5–6 курсов педиатрического факультета, подготовлено в соответствии с требованиями ФГОС 3+ ВПО по специальности «Педиатрия» для изучения дисциплины «Поликлиническая и неотложная педиатрия», на основании действующего учебного плана и рабочей программы.

http://nb.nsmu.ru/cgi-bin/irbis64r_11/cgiirbis_64.exe?LNG=&Z2IID=&I21DBN=ELIB&P21DBN=ELIB&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=1&S21P03=I=&S21STR=elb/%D0%9F%2050-552220953





Информация о доступах к электронным ресурсам представлена на сайте университета: Научная библиотека, раздел – **Электронные ресурсы** <http://www.nsmu.ru/lib/external/>

Сайт научной библиотеки www.nsmu.ru/lib/
СГМУ г.Архангельск



ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА"
<https://www.studentlibrary.ru/>

