



КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА

ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА

www.studmedlib.ru

Инновационный инструмент для
медицинского образования



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
ГЗОТАР-Медиа



КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА ВЕТА

ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА МЕДИЦИНСКОГО ВУЗА

www.studmedlib.ru

Для работы с электронной библиотекой требуется авторизация

логин пароль

[регистрация на сайте](#)

учебники учебные пособия семинары лабораторные занятия
практикумы **ЛЕКЦИИ** атласы словари практические навыки **ТЕСТЫ**
подготовка к зачету и экзамену обсуждение и переписка факультеты библиотека

[о проекте](#)



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
ГЭОТАР-Медиа

© Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа"
119021 Россия, Москва, ул. Россолимо, 4
Тел.: (495) 921-39-07; E-mail: info@studmedlib.ru

Памятка по редактированию собственной анкеты.

Помеченные звездочкой (*) поля обязательны для заполнения.

Во внутренней переписке Другим участникам будет доступна следующая информация:

Фамилия, имя и Отчество
для студентов

учебное заведение и специализация
для медицинских работников

название мед.учреждения Ваша должность и специальность.

Указанные Вами телефон и e-mail НИКОГДА НЕ БУДУТ ПОКАЗАНЫ другим пользователям сайта, а будут использованы только администраторами для своевременного уведомления Вас о важных изменениях или новостях по Вашему выбору.

Остальные поля будут использованы для статистического анализа работы сайта.

[лицензионное соглашение](#)

Ваше положение? **Я студент** Я преподаватель Я медицинский работник

* Учебное заведение Высшее учебное заведение Среднее специальное учебное заведение

* Страна/Регион

- Московская медицинская академия им. И.М. Сеченова
- Московский государственный медико-стоматологический университет
- Российский государственный медицинский университет
- Институт повышения квалификации Федерального медико-биологического агентства России
- Институт усовершенствования врачей ФГУ "Национальный медико-хирургический Центр им. Н.И. Пирогова Росздрава"
- Государственный институт усовершенствования врачей МО РФ
- Российская медицинская академия последипломного образования
- Другое учебное заведение

* факультет

* Год поступления

Сохранить изменения

В электронной библиотеке медицинского вуза Вам предоставляется возможность просмотра книги, а также формировать реальное постраничное отображение печатной версии. Для просмотра глав книги нажмите кнопку "Читать" и далее по оглавлению перейдите в интересующую Вас главу. Для просмотра книги в виде печатного издания нажмите кнопку "Листать".

поиск

по всем данным

НАЙТИ

[расширенный поиск](#) [как искать](#)

[Главная](#) [Мой профиль](#) [Переписка](#) [Контакты](#) [Обсуждения](#) [Доступ](#)

Система работает в тестовом режиме.

[Книги по дисциплинам](#) [Все книги](#)

шрифт версия д.печати заметки закладки

Мои дисциплины

[Акушерство](#)

[Акушерство и гинекология](#)

[Акушерство и гинекология, детская гинекология](#)

[Аналитическая химия](#)

[Анатомия головы и шеи](#)

[Анатомия человека](#)

[Анатомия человека с гистологией](#)

[Биологическая химия](#)

[Биология](#)

[Биоорганическая химия](#)

[Биотехнология](#)

[Биохимия полости рта](#)

[Биоэтика](#)

[Ботаника](#)

[Внутренние болезни, общая физиотерапия, ВПТ](#)

[Внутренние болезни. ВПТ](#)

[Военная и экстремальная медицина](#)

[Военная и экстремальная терапия](#)

[Гигиена детей и подростков](#)

[Гигиена питания](#)

[Гигиена с основами экологии человека, гигиена детей и подростков. ВГ](#)

[Гигиена с основами экологии человека. ВГ](#)

[Гигиена труда](#)

[Гигиена, основы экологии человека. ВГ](#)

[Гистология органов полости рта](#)

[Гистология, эмбриология, цитология](#)

[Дерматовенерология](#)

[Дерматовенерология, детская](#)

КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА beta

Мои книги



ЧИТАТЬ

ЛИСТАТЬ

Патология: Учебник : в 2 т. / Под ред. М. А. Пальцева, В. С. Паукова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.



ЧИТАТЬ

ЛИСТАТЬ

Гинекология. Курс лекций / Под ред. А.Н. Стрижакова А.Н., А.И. Давыдова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.



ЧИТАТЬ

ЛИСТАТЬ

Основы клинической диагностики. 2-е издание / Чучалин А.Г., Бобков Е.В., - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008.



ЧИТАТЬ

Детская оториноларингология. 2-е издание / М.Р. Богомильский, В.Р. Чистякова



ЧИТАТЬ

Акушерство : учебник / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009



ЧИТАТЬ

ЛИСТАТЬ

Фармакогнозия. Атлас. В 3-х томах / И.А. Самылина, О.Г. Потанина, - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007.



ЧИТАТЬ

ЛИСТАТЬ

Биоэтика: учебник. 4-е изд. / Под ред. В.П. Лопатина, - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.



ЧИТАТЬ

Инфекционные болезни и эпидемиология. 2-е издание / Покровский В.И., Пак С.Г., Брико Н.И., Данилкин Б.К. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.



ЧИТАТЬ

Топографическая анатомия и оперативная хирургия : учебник / И.И. Каган, С.В. Чemezov. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 672 с. : ил.



ЧИТАТЬ

Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия / Зеленский В.А., Мухоморов Ф.С. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.



ЧИТАТЬ

Анестезиология и реаниматология. 4 издание / Под ред. О.А. Долиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.



ЧИТАТЬ

Препедвтика внутренних болезней. 2-е издание. / Мужин Н.А., Моисеев В.С., - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.

дисциплины по факультету [отметить все](#) [снять все метки](#)

- | | | |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Акушерство и гинекология | <input checked="" type="checkbox"/> Медицинская генетика | <input checked="" type="checkbox"/> Профессиональные болезни |
| <input checked="" type="checkbox"/> Анатомия человека | <input checked="" type="checkbox"/> Медицинская информатика | <input checked="" type="checkbox"/> Психиатрия, наркология |
| <input checked="" type="checkbox"/> Биологическая химия | <input checked="" type="checkbox"/> Микробиология, вирусология | <input checked="" type="checkbox"/> Психология и педагогика |
| <input checked="" type="checkbox"/> Биология | <input checked="" type="checkbox"/> Микробиология, вирусология иммунология | <input checked="" type="checkbox"/> Реанимация и интенсивная терапия |
| <input checked="" type="checkbox"/> Биоорганическая химия | <input checked="" type="checkbox"/> Неврология, нейрохирургия | <input checked="" type="checkbox"/> Секционный курс |
| <input checked="" type="checkbox"/> Биотехника | <input checked="" type="checkbox"/> Нормальная физиология | <input checked="" type="checkbox"/> Стоматология |
| <input checked="" type="checkbox"/> Внутренние болезни, общая физиотерапия, ВПТ | <input checked="" type="checkbox"/> Общая химия | <input checked="" type="checkbox"/> Судебная медицина |
| <input checked="" type="checkbox"/> Военная и экстремальная медицина | <input checked="" type="checkbox"/> Общая хирургия, анестезиология | <input checked="" type="checkbox"/> Травматология и ортопедия, ВПХ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Гигиена с основами экологии человека.ВГ | <input checked="" type="checkbox"/> Общественное здоровье и здравоохранение | <input checked="" type="checkbox"/> Урология |
| <input checked="" type="checkbox"/> Гистология,эмбриология, цитология | <input checked="" type="checkbox"/> Общий уход за больными | <input checked="" type="checkbox"/> Фармакология |
| <input checked="" type="checkbox"/> Дерматовенерология | <input checked="" type="checkbox"/> Онкология | <input checked="" type="checkbox"/> Физика |
| <input checked="" type="checkbox"/> Детская хирургия | <input checked="" type="checkbox"/> Оперативная хирургия и топографическая анатомия | <input checked="" type="checkbox"/> Философия |
| <input checked="" type="checkbox"/> Иммунология | <input checked="" type="checkbox"/> Оториноларингология | <input checked="" type="checkbox"/> Фтизиопульмонология |
| <input checked="" type="checkbox"/> Иностранный язык | <input checked="" type="checkbox"/> Оториноларингология, детская оториноларингология | <input checked="" type="checkbox"/> Хирургические болезни |
| <input checked="" type="checkbox"/> Инфекционные болезни | <input checked="" type="checkbox"/> Офтальмология | <input checked="" type="checkbox"/> Эндокринология |
| <input checked="" type="checkbox"/> Клиническая фармакология | <input checked="" type="checkbox"/> Патологическая анатомия | <input checked="" type="checkbox"/> Эпидемиология, ВЗ |
| <input checked="" type="checkbox"/> Культурология, история медицины | <input checked="" type="checkbox"/> Патофизиология | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Латинский язык и основы терминологии | <input checked="" type="checkbox"/> Педиатрия | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Лечебная физкультура и врачебный контроль | <input checked="" type="checkbox"/> Поликлиническая терапия | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Лучевая терапия и лучевая диагностика | <input checked="" type="checkbox"/> Правоведение | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Математика, информатика | <input checked="" type="checkbox"/> Пропедевтика внутренних болезней | |

поиск

по всем данным

найти

[расширенный поиск](#) [как искать](#)[Главная](#) [Мой профиль](#) [Переписка](#) [Контакты](#) [Обсуждения](#) [Доступ](#)[Книги по дисциплинам](#) [Все книги](#)

шрифт версия д. печати заметки закладки

[Главная](#) > [Патологическая анатомия](#) > [Патология: Учебник : в 2 т. ...](#)

читать

листать

Патология: Учебник : в 2 т. /
Под ред. М. А. Пальцева, В. С.
Паукова. - М. : ГЭОТАР-Медиа,
2010.

2010.

ОГЛАВЛЕНИЕ

- ГЛАВА 00. ВВЕДЕНИЕ
- ГЛАВА 01. ПРОЦЕССЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ РАЗВИТИЕ ПАТОЛОГИИ
- ГЛАВА 02. ПОВРЕЖДЕНИЯ
- ГЛАВА 03. НАРУШЕНИЯ КРОВО- И ЛИМФООБРАЩЕНИЯ
- ГЛАВА 04. ВОСПАЛЕНИЕ
- ГЛАВА 05. ПРИСПОСОБИТЕЛЬНЫЕ И КОМПЕНСАТОРНЫЕ ПРОЦЕССЫ
- ГЛАВА 06. ПАТОЛОГИЯ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ
- ГЛАВА 07. ОПУХОЛЕВЫЙ РОСТ
- ГЛАВА 08. НОЗОЛОГИЯ
- ГЛАВА 09. ПАТОЛОГИЯ КРОВИ
- ГЛАВА 10. ПАТОЛОГИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ
- ГЛАВА 11. БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
- ГЛАВА 12. ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРОФАЦИАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
- ГЛАВА 13. ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ
- ГЛАВА 14. БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ, ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩЕЙ СИСТЕМЫ И ЭКСКРЕТОРНОЙ ЧАСТИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
- ГЛАВА 15. БОЛЕЗНИ ПОЧЕК И МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ
- ГЛАВА 16. РЕВМАТИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ
- ГЛАВА 17. ИНФЕКЦИОННЫЕ И ПАРАЗИТАРНЫЕ БОЛЕЗНИ
- ГЛАВА 18. ЗАБОЛЕВАНИЯ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ
- ГЛАВА 19. ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ
- ГЛАВА 20. ЗАБОЛЕВАНИЯ МУЖСКОЙ ПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ
- ГЛАВА 21. БОЛЕЗНИ ЖЕНСКИХ

Патология

Авторы:

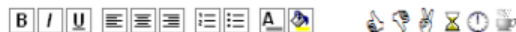
Под ред. М. А. Пальцева, В. С. Паукова.

Библиография:

Патология: Учебник : в 2 т. / Под ред. М. А. Пальцева, В. С. Паукова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.

Аннотация:

Учебник состоит из книги и вложенного компакт-диска, содержит современную информацию по общей и частной патологии человека, 230 иллюстраций. Написан сотрудниками кафедры патологической анатомии с курсом общей патологии ММА им. И.М. Сеченова и представляет собой синтез сведений по патологической анатомии и патологической физиологии, отражающий структурно-функциональные аспекты общей и частной патологии. В первом томе изложены преимущественно вопросы общей патологии, которая составляет основу всех реакций, развивающихся при болезнях. Кроме того, в этом томе представлены сведения о ряде заболеваний. Второй том учебника содержит сведения о патологической анатомии и патофизиологических механизмах развития болезней и важнейших патологических процессах. Помимо ряда болезней на компакт-диске изложены вопросы классификаций, некоторые тонкие механизмы патогенеза заболеваний, в том числе на молекулярном уровне, а также некоторые сведения из истории патологии. Содержание учебника полностью соответствует официальной программе по патологии для медицинских вузов, составленной в соответствии с присоединением России к Болонскому соглашению. Учебник предназначен студентам медицинских вузов

Ваше мнение Ctrl+Enter

23 марта 2010 г.

19:34 Мешков Алексей Дмитриевич [личная переписка](#)

Всё, нашёл меню слева.

Пардон.

[ответить](#) [пожаловаться](#)19:34 Мешков Алексей Дмитриевич [личная переписка](#)

А у меня почему-то не почитать, не полистать не получилось. Выкидывает либо на главную страницу, либо сюда

- Основы клинической диагностики
 - 1-ая Обложка
 - Глава 2. Сбор анамнеза и беседа с больн
 - Глава 3. Общий осмотр

А.Г. Чучалин, Е.В. Бобков

ОСНОВЫ КЛИНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ

ВТОРОЕ ИЗДАНИЕ



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»



ПРОБЛЕМА: ПЕРВЫЕ ВПЕЧАТЛЕНИЯ

- Спокоен ли пациент?
- Выглядит ли он больным?
- Изменился ли его внешний вид?
- Каково телосложение пациента?
- Есть ли признаки нарушения питания?



Рис. 3-5. Больная синдромом Дауна, продольная складка губ

Опытный врач при беглом взгляде на больного может установить диагноз целого ряда заболеваний (блин-диагностика, нем. blitz — молния). Прежде всего, речь идет о наследственных заболеваниях, многие из которых распознаются уже при рождении ребенка или в первые годы его жизни. Это синдромы Дауна (рис. 3-5), Шерешевского–Тернера (рис. 3-6) и Марфана (рис. 3-7), туберозный склероз (рис. 3-8), альбинизм, синдром «ломкой» X-хромосомы (умственное недоразвитие, увеличение яичек), синдром Пейтна–Егерса, синдром Ваарденбурга–Клейна (рис. 3-9), семейная гиперхолестеринемия (рис. 3-10), нейрофиброматоз (рис. 3-11), синдром Каллмана (рис. 3-12). Кроме того, характерные изменения внешнего вида больных отмечают при многих других заболеваниях, в частности при патологии эндокринной системы, а также при длительном нарушении (недостаточности) функции жизненно важных органов (сердце, печень и почки).

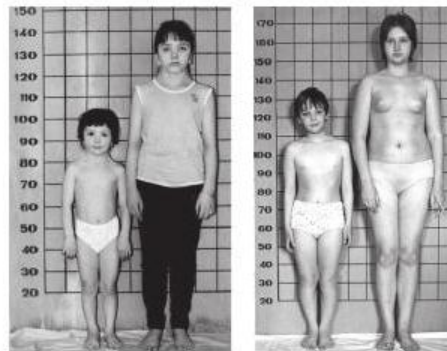


Рис. 3-6. Больные синдромом Шерешевского–Тернера



Рис. 3-7. Больной синдромом Марфана



Рис. 3-8. Больной туберозным склерозом, фиброценомы вокруг носа



Рис. 3-9. Пациент с синдромом Ваарденбурга–Клейна



Рис. 3-10. Семейная гиперхолестеринемия (гомозиготная форма) у ребенка 6 лет, туберозные ксантомы (шбавление проф. Г.А. Коновалова)

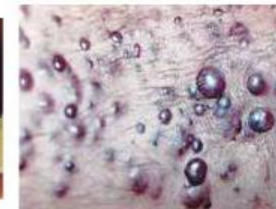


Рис. 3-11. Нейрофиброматоз



Рис. 3-12. Пациент с синдромом Каллмана, сочетание мужского гипогонадизма с anosмией



[читать](#)

Биохимия с упражнениями и задачами / Под ред. Е.С. Северина - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008.

ОГЛАВЛЕНИЕ

[Медиа материалы](#)

Биохимия с упражнениями и задачами

Авторы:

Под ред. Е.С. Северина

Библиография:

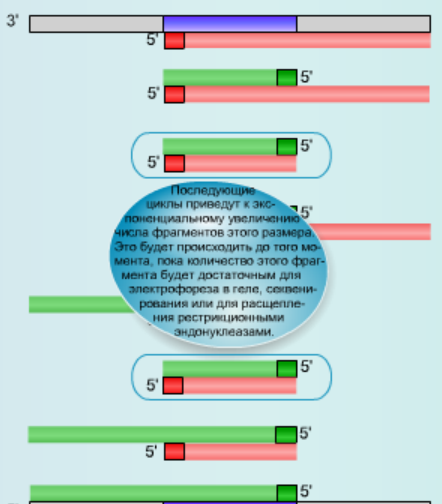
Биохимия с упражнениями и задачами / Под ред. Е.С. Северина - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008.

Аннотация:

Данный учебник предназначен для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальности ?Стоматология? и написан преподавателями кафедры биологической химии Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова. Сложные современные научные данные о молекулярных основах функционирования организма представлены в учебнике в доступной форме, широко использован иллюстративный материал, тестовые задания и ситуационные задачи. Каждый из 15 разделов учебника имеет рубрику ?Тестовые задания и задачи?, содержащие также задания по составлению таблиц и метаболических схем. Все предложенные для самостоятельного решения ситуационные задачи имеют ?управляющие? вопросы, которые должны позволить студентам справиться с их решением. В большинстве задач, использованы ситуации основанные на вопросах, рассматриваемых в специальном курсе. Книга дополнена диском, на котором представлены некоторые вопросы курса биологической химии, рисунки, схемы, небольшой объем заданий, не вошедшие в учебник. У студентов большой интерес должны вызвать 24 ситуационные задачи с решениями. Авторы надеются, что простота изложения современных достижений в фундаментальной биохимии и биохимии полости рта сделают эту книгу востребованной студентами и врачами.

Медиа

- 
[Репарация ДНК](#)
- 
[Синтез ДНК:
Основное
описание](#)
- 
[Синтез ДНК:
Детали](#)
- 
[ПЦР
\(Полимеразная
цепная реакция\)](#)
- 
[Синтез белка:
Основной обзор](#)



Последующие циклы приведут к экспоненциальному увеличению числа фрагментов этого размера. Это будет происходить до того момента, пока количество этого фрагмента будет достаточным для электрофореза в геле, сепарирования или для расщепления рестрикционными эндонуклеазами.


Примечания

Это завершение Цикла 3. Амплифицированный фрагмент правильного размера присутствует в двух копиях.

рассматриваемых в специальном курсе. Книга дополнена диском, на котором представлены некоторые вопросы курса биологической химии, рисунки, схемы, небольшой объем заданий, не вошедшие в учебник. У студентов большой интерес должны вызвать 24 ситуационные задачи с решениями. Авторы надеются, что простота изложения современных достижений в фундаментальной биохимии и биохимии полости рта сделают эту книгу востребованной студентами и врачами.

Медиа


[Репарация ДНК](#)


[Синтез ДНК:
Основное
описание](#)


[Синтез ДНК:
Детали](#)



[ПЦР
\(Полимеразная
цепная реакция\)](#)



[Синтез белка:
Основной обзор](#)



[Цикл
трикарбоновых
кислот](#)



[Окислительное
фосфорилирование](#)


[Синтез белка:
Детали](#)


[Цепь переноса
электронов](#)


[Образование
полостей в зубах
\(кариес\)](#)


[Чистка корневого
канала. Что
происходит во
время чистки
корневого
канала?](#)


[Причины и
последствия
гингивита.
Сохранение
здоровых дёсен](#)


[Остеопороз](#)



 [остановить](#)

поиск

по всем данным

найти

[расширенный поиск](#) [как искать](#)

[Главная](#) [Мой профиль](#) [Переписка](#) [Контакты](#) [Обсуждения](#) [Доступ](#)

[Книги по дисциплинам](#) [Все книги](#)

шрифт [Aa](#) [Aa](#) [Aa](#) версия д. печати заметки закладки

[Главная](#) > [Пропедевтика внутренних болезней](#) > [Пропедевтика внутренних болез...](#) > [ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИЛЛЮСТРАТИВНЫ...](#)



Пропедевтика внутренних болезней. 2-е издание. / Мужин Н.А., Моисеев В.С., - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.

ОГЛАВЛЕНИЕ

- ПРЕДИСЛОВИЕ К ПЕРВОМУ ИЗДАНИЮ
- ПРЕДИСЛОВИЕ КО ВТОРОМУ ИЗДАНИЮ
- СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ
- ВВЕДЕНИЕ
- ГЛАВА 01. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ
- ГЛАВА 02. МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ БОЛЬНОГО
- ГЛАВА 03. ОБЩИЙ ОСМОТР
- ГЛАВА 04. ИССЛЕДОВАНИЕ КОЖИ, ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ, ОТДЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ ТЕЛА
- ГЛАВА 05. СИСТЕМА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
- ГЛАВА 06. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА
- ГЛАВА 07. СИСТЕМА ПИЩЕВАРЕНИЯ
- ГЛАВА 08. ПЕЧЕНЬ, ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИЕ ПУТИ И СЕЛЕЗЕНКА
- ГЛАВА 09. СИСТЕМА МОЧЕВЫДЕЛЕНИЯ
- ГЛАВА 10. СИСТЕМА КРОВИ
- ГЛАВА 11. ЭНДОКРИННАЯ СИСТЕМА И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ
- ГЛАВА 12. ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ И РЕВМАТИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИЛЛЮСТРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ
- [Медиа материалы](#)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИЛЛЮСТРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ

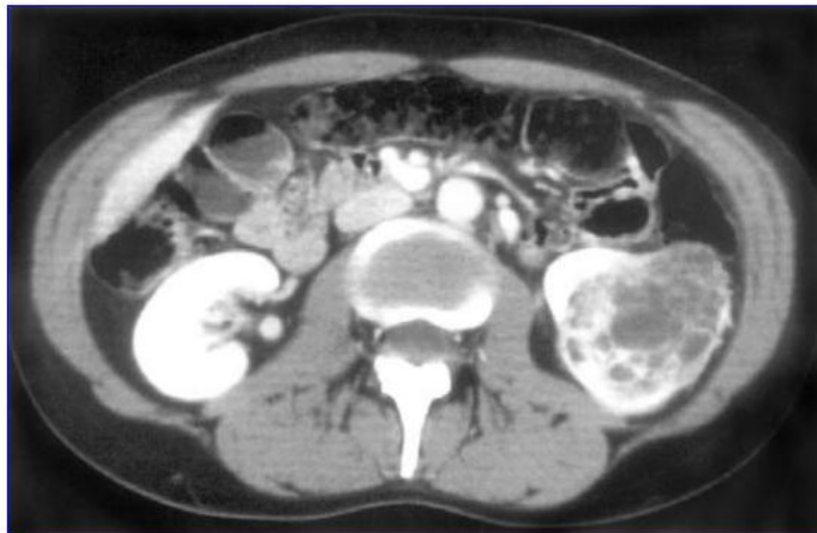
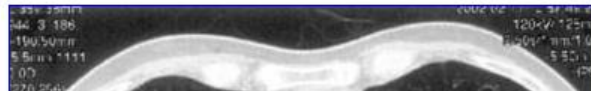
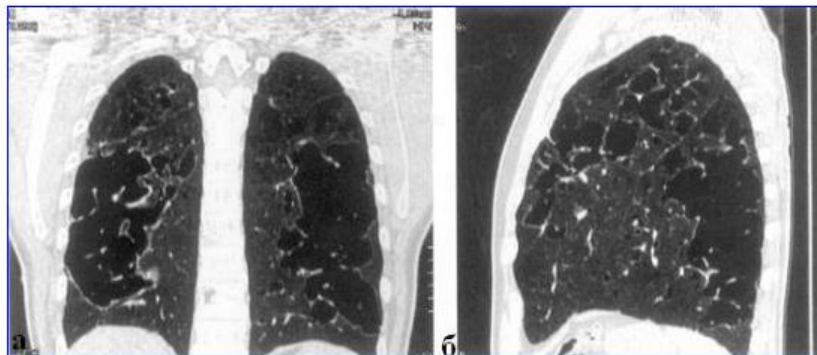


Рис. 19. Гигантская опухоль левой почки. Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием.



поиск

по всем данным

найти

[расширенный поиск](#) [как искать](#)[Главная](#) [Мой профиль](#) [Переписка](#) [Контакты](#) [Обсуждения](#) [Доступ](#)[Книги по дисциплинам](#) [Все книги](#)шрифт [Aa](#) [Aa](#) [Aa](#) версия д.печати  [заметки](#)  [закладки](#)  [Главная](#) > [Ботаника](#) > [Ботаника : учебник / С.Г. За...](#) > [Дополнительные иллюстрации](#)

читать

Ботаника : учебник / С.Г. Зайчикова, Е.И. Барабанов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 268 с.

Дополнительные иллюстрации

 показано 1 из 3стр. из 3 

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА I ЦИТОЛОГИЯ

ГЛАВА II РАСТИТЕЛЬНЫЕ ТКАНИ

ГЛАВА III ВЕГЕТАТИВНЫЕ ОРГАНЫ

ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ

ГЛАВА IV ГЕНЕРАТИВНЫЕ ОРГАНЫ

ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ

ГЛАВА V ЦАРСТВО ДРОБЯНКИ

(MYCOTA). ЦАРСТВО ПРОТОКТИСТЫ

(PROTOSTISTA). ЦАРСТВО ГРИБЫ

(MYCOTA, FUNGI)

ГЛАВА VI ЦАРСТВО РАСТЕНИЯ (PLANTAE,

EMBRYOPHYTA, PHYTOBIOTA)

ГЛАВА VII СЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ

ГЛАВА VIII СЕМЕННЫЕ РАСТЕНИЯ. ОТДЕЛ

ПОКРЫТОСЕМЕННЫЕ (ANGIOSPERMAE),

ИЛИ ЦВЕТКОВЫЕ (MAGNOLIOPHYTA)

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Дополнительные иллюстрации



поиск

по всем данным

найти


[расширенный поиск](#) [как искать](#)

- Главная
- Мой профиль
- Переписка
- Контакты
- Обсуждения
- Доступ

[Книги по дисциплинам](#) [Все книги](#)

шрифт версия д. печати заметки закладки

[Главная](#) > [Пропедевтика внутренних болезней](#) > [Пропедевтика внутренних болез...](#)



Пропедевтика внутренних болезней. 2-е издание. / Мухин Н.А., Моисеев В.С., - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009.

ОГЛАВЛЕНИЕ

- ПРЕДИСЛОВИЕ К ПЕРВОМУ ИЗДАНИЮ
- ПРЕДИСЛОВИЕ КО ВТОРОМУ ИЗДАНИЮ
- СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ
- ВВЕДЕНИЕ
- ГЛАВА 01. ОБЩИЕ ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ
- ГЛАВА 02. МЕТОДЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ БОЛЬНОГО
- ГЛАВА 03. ОБЩИЙ ОСМОТР
- ГЛАВА 04. ИССЛЕДОВАНИЕ КОЖИ, ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ, ОТДЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ ТЕЛА
- ГЛАВА 05. СИСТЕМА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ
- ГЛАВА 06. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ СИСТЕМА
- ГЛАВА 07. СИСТЕМА ПИЩЕВАРЕНИЯ
- ГЛАВА 08. ПЕЧЕНЬ, ЖЕЛЧЕВЫВОДЯЩИЕ ПУТИ И СЕЛЕЗЕНКА
- ГЛАВА 09. СИСТЕМА МОЧЕВЫДЕЛЕНИЯ
- ГЛАВА 10. СИСТЕМА КРОВИ
- ГЛАВА 11. ЭНДОКРИННАЯ СИСТЕМА И ОБМЕН ВЕЩЕСТВ
- ГЛАВА 12. ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ И РЕВМАТИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ
- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ИЛЛЮСТРАТИВНЫЙ МАТЕРИАЛ

[Медиа материалы](#)

Пропедевтика внутренних болезней. 2-е издание.

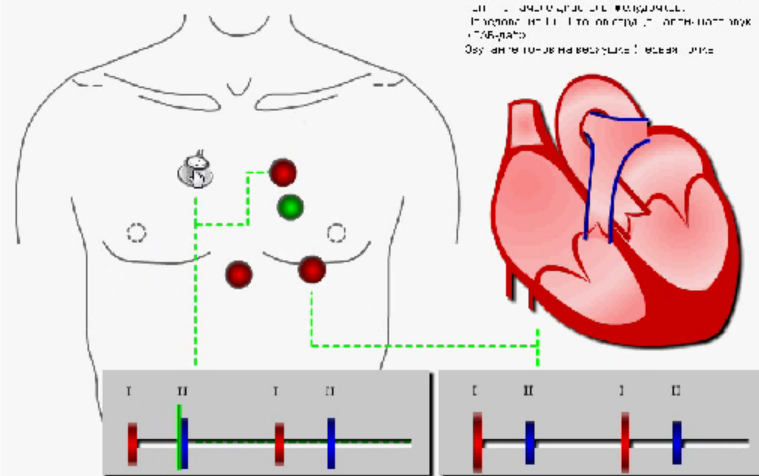
Авторы:
Мухин Н.А., Моисеев В.С.

Библиография:
Пропедевтика внутренних болезней. 2-е издание. / Мухин Н.А., Моисеев В.С., - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009.

Аннотация:
Настоящее издание учебника содержит сведения по клинической диагностике внутренних болезней. Основное внимание уделено традиционным и современным методам выявления симптомов и синдромов. Подчеркивается важность знания этиологии и механизмов возникновения определяемых признаков, что позволяет затем диагностировать конкретную нозологическую форму. Приводится краткое описание основных заболеваний внутренних органов. Приложение к учебнику на компакт-диске включает аудиоматериалы по аускультации, а также дополнительные справочные материалы.

Медиа
 [Аускультация](#)

Нормальные тоны сердца



Что слышит стетоскоп при аускультации сердца? Выслушиваются два тона — I и II тоны сердца. I тон — это систолический звук, II — диастолический. В норме I тон громче II тона. При патологии могут слышаться дополнительные тоны.

Обучающие материалы по аускультации

[читать](#)[листать](#)

Детские болезни. В 2-х томах./
Под ред. И.Ю. Мельниковой. -
М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.

ОГЛАВЛЕНИЕ

[Медиа материалы](#)

Детские болезни. В 2-х томах.

Авторы:

Под ред. И.Ю. Мельниковой.

Библиография:

Детские болезни. В 2-х томах./ Под ред. И.Ю. Мельниковой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.

Аннотация:

Учебник «Детские болезни» подготовлен сотрудниками различных кафедр медицинских академий Санкт-Петербурга. Авторы отдельных глав учебника профессора, доктора медицинских наук, доценты, кандидаты медицинских наук - ведущие сотрудники медицинских академий Санкт-Петербурга, в том числе и Санкт-Петербургской государственной педиатрической медицинской академии, Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования. Учебник подготовлен в соответствии с учебной программой по педиатрии для студентов лечебных факультетов медицинских вузов. Заболевания представлены по разделам: развитие и питание здорового ребенка, заболевания детей в период новорожденности, заболевания детей раннего возраста, заболевания детей старшего возраста, некоторые неотложные состояния у детей, качество жизни больного ребенка, инвалидность, правовые и деонтологические аспекты деятельности врача-педиатра. В издании изложены современные особенности наиболее часто встречающихся заболеваний у детей и подростков, поражающих ведущие системы и органы. В первый том вошли следующие разделы: пропедевтика детских болезней, неонатология, заболевания детей раннего возраста, аллергические заболевания, инфекционные болезни, наследственные болезни, заболевания эндокринной системы, активная иммунизация. Учебник предназначен для студентов лечебных, медико-профилактических и стоматологических факультетов медицинских вузов.

Медиа

[Объективный
осмотр ребёнка](#)[Методика
измерения АД](#)[Методика
регистрации ЭКГ](#)[Методика ЭхоКГ](#)

✕ [Остановить](#)

Акушерство

Акушерство и гинекология

Акушерство и гинекология, детская гинекология

Аналитическая химия

Анатомия головы и шеи

Анатомия человека

Анатомия человека с гистологией

Биологическая химия

Биология

Биоорганическая химия

Биотехнология

Биохимия полости рта

Ботаника

Ботаника

Внутренние болезни, общая фтизиатрия, БПТ

Внутренние болезни, БПТ

Болезни в экстремальной медицине

Болезни в экстремальной терапии

Глава детей и подростков

Глава питания

Глава с основами экологии человека, глава детей и подростков. БГ

Глава с основами экологии человека. БГ

Глава труда

Глава, основы экологии человека, БГ

Гистология органов полости рта

Гистология и физиология, цитология

Дерматотерология

Дерматотерология, детская дерматотерология

Детская хирургия

Детские болезни, андрология, общая фтизиатрия

Детские инфекционные болезни

Детские хирургические болезни с ортопедией, реанимация, и анестезиологией, общие условия для больных

Иммунология

Иностранный язык

Инфекционные болезни

Инфекционные болезни, фтизиатрия, эпидемиология, БС

Информатика

История медицины

История медицины в остроконечного дела

Классическая фармакология

Классическая фармакология (фармакотерапия)

Коммунальная гигиена

Культурология

Культурология, история медицины

Культурология, история фармации

Латинский язык в основах терминологии



Акушерство : учебник для акушерских отделений средних специальных медицинских учебных заведений / под ред. проф. В.Е. Радзинского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008



Акушерство. Клинические лекции : учебное пособие / Под ред. проф. О.В. Макарова. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 640 с. : ил.

Учебник составлен в соответствии с государственным образовательным стандартом Российской Федерации "Акушерское дело" по решению VI Всероссийского научного форума "Мать и дитя" (2005). В подготовке издания приняли участие специалисты, обучавшиеся и преподававшие в средних медицинских учебных заведениях, преподаватели медицинских вузов, специалисты профильных НИИ и организаторы службы родовспоможения Российской Федерации. Учебник предназначен для учащихся медицинских училищ и колледжей, обучающихся по специальности "Акушерское дело", также может быть полезен для акушерок и учащихся медицинских училищ и колледжей, обучающихся по другим специальностям.



Акушерство. Курс лекций: учебное пособие // Под ред. А.Н. Стрижакова, А.И. Давыдова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 466 с. : ил.



Акушерство: учебник для вузов / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 656 с.

Настоящее учебное пособие представляет собой клинические лекции по акушерству и составлено в соответствии с типовой программой, утвержденной Минздравсоцразвития РФ для медицинских вузов. Наряду с текстом лекций в учебное пособие включены презентации и слайды для использования их в процессе чтения лекций.



Акушерство. Курс лекций: учебное пособие // Под ред. А.Н. Стрижакова, А.И. Давыдова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 466 с. : ил.



В учебном пособии по акушерству изложены основные проблемы современного акушерства и перинатологии. Представлены данные о современных методах исследования в акушерстве, патогенезе, ранней диагностике, терапии, акушерской тактике при гестозах, плацентарной недостаточности, потере беременности и многих других осложнениях гестационного процесса и родов. Освещены вопросы оперативного родоразрешения: показания, профилактика осложнений, диагностика и терапия гнойно-воспалительных осложнений. Показаны перспективы развития перинатальной медицины, охраны здоровья женщин и детей раннего возраста. Издание предназначено для студентов медицинских вузов, ординаторов и интернов, акушеров-гинекологов, а также врачей общей практики.



Акушерство: учебник для вузов / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 656 с.



Учебник создан согласно учебной программы ведущих специалистами страны - сотрудниками кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ГОУ ВПО РГМУ Росздрава и факультета фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова. Наряду с основополагающими принципами классического акушерства представлены современные достижения в отношении ведения беременности и родов, связанные с внедрением новых медицинских технологий. Расширено представление о патогенезе, диагностике и терапии основных осложнений беременности, родов и послеродового периода. Особое внимание уделено эмбриогенезу, пренатальной диагностике врожденных заболеваний плода. Отражены современные аспекты планирования семьи, вспомогательных репродуктивных технологий. Концентрированное изложение материала, сопровождающееся цветными иллюстрациями, таблицами, схемами, облегчает восприятие информации. Для студентов медицинских вузов, ординаторов, аспирантов, врачей.



Анатомия человека : учебник в 3 т. - 3-е изобр., доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - Т. 3. - 352 с. : ил.



В третьем томе представлены материалы по функциональной анатомии нервной системы и органов чувств. Подробно описано макро-, микро- и ультрамикроскопическое строение спинного и головного мозга, периферической нервной системы, автономной части нервной системы и органов чувств, топография органов, их возрастные особенности и аномалии развития. Некоторые сведения приводятся в виде оригинальных информативных таблиц. Названия структур даны на русском и латинском языках. Учебник предназначен для студентов медицинских высших учебных заведений. Книга будет полезна для всех студентов, изучающих анатомию человека, а также для преподавателей вузов, аспирантов, научных работников, учителей биологии школ, лицеев, гимназий и колледжей.



Анатомия человека : учебник в 3 т. - изд. 3-е изобр., доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - Т. 1. - 608 с. : ил.



В первом томе представлены подробные современные данные о строении клеток и тканей. Детально описан цикл клеточного деления, рассмотрены эпителии, соединительная ткань и ее разновидности, мышечная и нервная ткани с их морфологическими и функциональными особенностями. Значительная часть первой книги посвящена опорно-двигательному аппарату, его функциональной и топографической анатомии. Большинство рисунков и фотографий цветные, с подробными обозначениями. Названия органов и их частей приведены по-русски и по-латыни. Учебник предназначен для студентов медицинских высших учебных заведений. Книга будет полезна для всех студентов, изучающих анатомию человека, а также для преподавателей вузов, аспирантов, научных работников, учителей биологии школ, лицеев, гимназий и колледжей.



Анатомия человека : учебник в 3 т. - изд. 3-е изобр., доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - Т. 2. - 496 с. : ил.

[Акушерство](#)
[Акушерство и гинекология](#)
[Акушерство и гинекология, детская гинекология](#)
[Аналитическая химия](#)
[Анатомия головы и шеи](#)
[Анатомия человека](#)
[Анатомия человека с гистологией](#)
[Биологическая химия](#)
[Биология](#)
[Биоорганическая химия](#)
[Биотехнология](#)
[Биохимия полости рта](#)
[Биотика](#)
[Ботаника](#)
[Внутренние болезни, общая физиотерапия, ВПТ](#)
[Внутренние болезни. ВПТ](#)
[Военная и экстремальная медицина](#)
[Военная и экстремальная терапия](#)
[Гигиена детей и подростков](#)
[Гигиена питания](#)
[Гигиена с основами экологии человека, гигиена детей и подростков.ВГ](#)
[Гигиена с основами экологии человека.ВГ](#)
[Гигиена труда](#)
[Гигиена, основы экологии человека. ВГ](#)
[Гистология органов полости рта](#)
[Гистология,эмбриология, цитология](#)
[Дерматовенерология](#)
[Дерматовенерология, детская дерматовенерология](#)
[Детская хирургия](#)
[Детские болезни,эндокринология, общая физиотерапия](#)
[Детские инфекционные болезни](#)
[Детские хирургические болезни с ортопедией, реанимаци. и анестезиол. и общим уходом за больными](#)
[Иммунология](#)
[Иностранный язык](#)
[Инфекционные болезни](#)
[Инфекционные болезни, фтизиатрия, эпидемиология,ВЗ](#)
[Информатика](#)
[История медицины](#)
[История медицины и сестринского дела](#)
[Клиническая фармакология](#)
[Клиническая фармакология \(фармакотерапия\)](#)
[Коммунальная гигиена](#)
[Культурология](#)
[Культурология, история медицины](#)
[Культурология, история фармации](#)
[Латинский язык и основы терминологии](#)
[Лечебная физкультура и врачебный контроль](#)
[Лучевая терапия и лучевая диагностика](#)
[Маркетинг в здравоохранении](#)
[Математика](#)
[Математика, информатика](#)
[Медбиотика](#)

[Медицинская информатика](#)
[Медицинская психология](#)
[Медицинское и фармацевтическое товароведение](#)
[Менеджмент и лидерство](#)
[Микробиология](#)
[Микробиология полости рта](#)
[Микробиология, вирусология](#)
[Микробиология, вирусология иммунология](#)
[Неврология](#)
[Неврология, нейрохирургия](#)
[Неврология, нейрохирургия, детская неврология](#)
[Нормальная физиология](#)
[Общая химия](#)
[Общая гигиена](#)
[Общая гигиена, ВГ, радиационная гигиена](#)
[Общая гигиена, санология и экология](#)
[Общая и биоорганическая химия](#)
[Общая и клиническая фармакология](#)
[Общая и неорганическая химия](#)
[Общая патология](#)
[Общая физиотерапия](#)
[Общая химия](#)
[Общая хирургия](#)
[Общая хирургия, анестезиология](#)
[Общественное здоровье и здравоохранение](#)
[Общий уход за больными](#)
[Онкология](#)
[Оперативная хирургия и топографическая анатомия](#)
[Органическая химия](#)
[Ортопедическая стоматология](#)
[Основы экологии и охраны природы](#)
[Отечественная история](#)
[Оториноларингология](#)
[Оториноларингология, детская оториноларингология](#)
[Офтальмология](#)
[Офтальмология, детская офтальмология](#)
[Патанатомия головы и шеи](#)
[Патологическая анатомия](#)
[Патология](#)
[Патофизиология](#)
[Патофизиология челюстно-лицевой области](#)
[Педагогика с методикой преподавания специальных дисциплин](#)
[Педагогическая и возрастная психология](#)
[Педиатрия](#)
[Первая доврачебная помощь](#)
[Поликлиническая педиатрия](#)
[Поликлиническая терапия](#)
[Политология](#)
[Правоведение](#)
[Правовые основы охраны здоровья](#)
[Профилактика внутренних болезней](#)
[Профилактика детских болезней, с курсами здорового ребенка и общим уходом за детьми](#)
[Профилактическая стоматология](#)

[Профессиональные дисциплины](#)
[Профессиональные болезни](#)
[Профилактика и эпидемиология стоматологических заболеваний](#)
[Психиатрия, наркология](#)
[Психиатрия, наркология, детская психиатрия](#)
[Психология](#)
[Психология и педагогика](#)
[Психология управления](#)
[Реабилитология](#)
[Реанимация и интенсивная терапия](#)
[Русский язык и культура речи](#)
[Секционный курс](#)
[Сестринское дело в акушерстве и гинекологии с курсом планирования семьи](#)
[Сестринское дело в гериатрии](#)
[Сестринское дело в педиатрии с курсом здорового ребенка](#)
[Сестринское дело в психиатрии](#)
[Сестринское дело в семейной медицине](#)
[Сестринское дело в терапии, ВПТ](#)
[Сестринское дело в хирургии, ВПХ, с курсом реаниматологии и анестезиологии](#)
[Социология](#)
[Стоматология](#)
[Стоматология детского возраста](#)
[Судебная медицина](#)
[Судебная медицина \(стоматология\)](#)
[Теория сестринского дела](#)
[Терапевтическая стоматология](#)
[Токсикологическая химия](#)
[Топографическая анатомия и оперативная хирургия](#)
[Травматология и ортопедия, ВПХ](#)
[Управление и экономика фармации](#)
[Урология](#)
[Фармакогнозия](#)
[Фармакология](#)
[Фармацевтическая технология](#)
[Фармацевтическая химия](#)
[Физика](#)
[Физика, высшая математика](#)
[Физиология с основами анатомии](#)
[Физиология челюстно-лицевой области](#)
[Физиотерапия стоматологических заболеваний](#)
[Физическая и коллоидная химия](#)
[Философия](#)
[Фтизиопульмонология](#)
[Фтизиопульмонология, детская фтизиатрия](#)
[Хирургическая стоматология, ВЧПХ, ПФК, реабилитология](#)
[Хирургические болезни](#)
[Хирургические болезни. ВПХ](#)
[Экономика](#)
[Экономика здравоохранения](#)
[Эндокринология](#)
[Эпидемиология](#)
[Эпидемиология, ВЗ](#)

Лекции преподавателей

Мировые тенденции преподавания клинической медицины



Пауза 00:22:58 / 00:29:49



Раздел Информация Помощь



20 00:21:54



41 00:22:54




INTERACTIVE MEDICAL CASE | Stalking the Diagnosis

Imaging Results

The patient's blood pressure rapidly normalized after she started taking dexamethasone, and she was switched to 10 mg of prednisone daily.

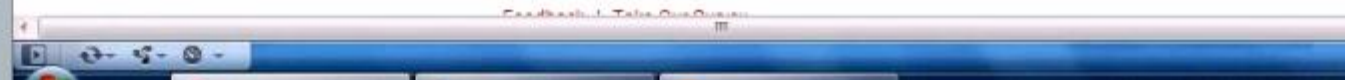
Magnetic resonance imaging (MRI) of the brain after the administration of gadolinium was performed to determine whether there was a secondary or tertiary cause of adrenal insufficiency.

+ Show interpretation



RESET Previous Next

NEJM



Инструменты социальной среды (переписка, общение, обсуждения)



[Главная](#)
[Мой профиль](#)
[Переписка](#)
[Контакты](#)
[Обсуждения](#)
[Доступ](#)

[Фотография](#)
[Основные данные](#)
[Мое положение](#)
[Мои дисциплины](#)

[Книги по дисциплинам](#)
[Все книги](#)

шрифт [+](#) [Aa](#) [Aa](#) [-](#) версия д.печати заметки закладки

Памятка по редактированию собственной анкеты.

Помеченные звездочкой (*) поля обязательны для заполнения.

Во внутренней переписке Другим участникам будет доступна следующая информация:

Фамилия, имя и Отчество

для студентов

учебное заведение и специализация

для медицинских работников

название мед.учреждения Ваша должность и специальность.

Указанные Вами телефон и e-mail НИКОГДА НЕ БУДУТ ПОКАЗАНЫ другим пользователям сайта, а будут использованы только администраторами для своевременного уведомления Вас о важных изменениях или новостях по Вашему выбору.

Остальные поля будут использованы для статистического анализа работы сайта.

[лицензионное соглашение](#)

Фотография и Аватар

photo



avatar





ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
ГЭОТАР-Медиа

[о проекте](#)
[общая информация](#)
[для кого?](#)
[организация-разработчик](#)
[презентация системы](#)
[как искать?](#)
[вопросы и ответы](#)
[контакты и обратная связь](#)

© Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа" 119021 Россия, Москва, ул. Росолимо, 4
Тел.: (495) 921-39-07; E-mail: info@studmedlib.ru

[управление](#)

поиск

по всем данным

найти

[расширенный поиск](#) [как искать](#)

[Главная](#) [Мой профиль](#) [Переписка](#) [Контакты](#) [Обсуждения](#) [Доступ](#)

[Книги по дисциплинам](#) [Все книги](#)

шрифт версия д. печати заметки закладки

Мои диалоги



Шишкин Константин СИМОНОВИЧ
Издательская группа ГЭОТАР Медиа. IT
Директор. РФ, Москва.



Зловредный Карлсончик
Студент. . С 2010 г.



Рашитов Ленар Фаридович
Преподаватель. Казанский
государственный медицинский
университет. Кафедра - Детской
хирургии.



Мешков Алексей Дмитриевич
Готар-Медиа. Проект-менеджер отдела
переводной литературы. РФ, Москва.



Пономаренко Александр
ИПУЗ. Менеджер развития. РФ, Москва.



Лавров Дмитрий Борисович
ГЭОТАР. программист. РФ, Москва.



Шишкин Константин СИМОНОВИЧ

Издательская группа ГЭОТАР Медиа. IT Директор. РФ, Москва.

B **I** **U**

Ctrl+Enter

26 марта 2010 г.

22:10 Шишкин Константин СИМОНОВИЧ [личная переписка](#)

Re: 26 марта 2010 г. Шишкин Константин СИМОНОВИЧ

Проверяем цвет CHROME Издательская группа «ГЭОТАР- Медиа». менеджер отдела информационных технологий. РФ, Москва

Ага чудно - надо анализировать что не просто...

[ответить](#) [пожаловаться](#)

22:10 Шишкин Константин СИМОНОВИЧ [личная переписка](#)

Проверяем цвет CHROME
Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа». менеджер отдела информационных технологий. РФ, Москва

[ответить](#) [пожаловаться](#)

20:13 Ильин Павел Олегович

Доклад был. около 13 часов.

[ответить](#) [удалить](#) [пожаловаться](#)

20:13 Ильин Павел Олегович

Подробнее - не ставится цвет текста