

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ОБЛАСТНАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

***СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ПО ТЕМЕ:
«ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ БОРЬБЫ С
ТУБЕРКУЛЕЗОМ.
«ФТИЗИАТРИЯ»»***

Март

САМАРА
2024

Книги

1. **Бородулина, Е. А.** Лучевая диагностика туберкулеза легких : учебное пособие / Е. А. Бородулина, Б. Е. Бородулин, А. Н. Кузнецова ; Министерство науки и высшего образования РФ. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 120 с.

В учебном пособии представлены лучевые методы выявления и диагностики туберкулеза легких в первичном звене здравоохранения врачом общей практики, фтизиатром. Приведены показания к применению различных рентгенологических методик, алгоритм описания нормальной рентгенологической картины, рентгенологические синдромы, встречаемые при туберкулезе легких, рентгенологическая картина форм легочного туберкулеза. Издание предназначено студентам медицинских вузов, врачам общей практики, терапевтам, пульмонологам, фтизиатрам, проходящим обучение в системе послевузовского образования.

2. **Браженко, Н. А.** Саркоидоз в клинике туберкулеза органов дыхания / Н. А. Браженко, О. Н. Браженко. - СПб. : СпецЛит, 2015. - 240 с. : ил.

В монографии на современном научном уровне изложены вопросы истории изучения саркоидоза, представлены вопросы его этиологии, патогенеза, а также эпидемиологические, морфологические, клинические и функциональные аспекты его проявления. Авторами разработаны и внедрены в практику простые, повсеместно доступные, высокоинформативные и интегральные новые диагностические критерии оценки состояния гомеостаза у больных саркоидозом на основе оценки состояния и динамики гематологических показателей. Корректировка показателей гомеостаза (типов адаптационных реакций организма, типов реактивности организма, лейкоцитолимфоцитарного индекса, показателей энтропии и избыточности форменных элементов белой крови и показателей белковых фракций крови) позволила внедрить в практическую работу математические модели и графики факторных пространств для проведения персонафицированного назначения активаторов защитных систем организма, контроля активационной патогенетической терапии и повысить эффективность лечения саркоидоза. Монография может быть полезна для врачей-терапевтов, пульмонологов, рентгенологов, дерматологов, а также для врачей-интернов различных специальностей, клинических ординаторов и студентов старших курсов медицинских вузов.

3. **Браженко, Н. А.** Туберкулез: гомеостаз организма и эффективность лечения / Н. А. Браженко, О. Н. Браженко. - Санкт-Петербург : СпецЛит, 2017. - 415 с. : ил.

В монографии на современном научном уровне представлены вопросы состояния, динамики и глубины нарушения гомеостатического равновесия организма у больных туберкулезом органов дыхания. Авторами на основе лейкограммы разработаны, апробированы и внедрены в клиническую практику простые, недорогие, повсеместно доступные, высокоинформативные и интегральные новые диагностические критерии оценки ГРО у больных: лейкоцито-лимфоцитарный индекс, типы адаптационных реакций организма, показатели энтропии и избыточности форменных элементов белой крови, степени нарушения ГРО и типы реактивности организма. Коррекция нарушенных показателей ГРО у больных туберкулезом легких проводилась авторами на госпитальном, санаторном и амбулаторном этапах лечения с применением в комплексном лечении персонафицированной активационной патогенетической терапии и активаторов защитных систем организма и физических факторов (ультразвук, УВЧ-индуктотермия, переменное магнитное поле) в режиме воздействия адаптогенов на главные регуляторные органы и системы (тимус, гипоталамический отдел мозга). Разработаны, апробированы и внедрены в клиническую работу доступные математические модели и графики факторных пространств для индивидуального назначения активаторов защитных систем организма и контроля эффективности лечения больных туберкулезом органов дыхания. Монография может быть полезна для врачей-терапевтов, пульмонологов, рентгенологов, а также для врачей-интернов различных специальностей, клинических ординаторов и студентов старших курсов медицинских вузов.

4. **Гиллер, Д. Б.** Фтизиатрия : учебник / Д. Б. Гиллер, В. Ю. Мишин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 576 с. : ил.

Учебник подготовлен с учетом современных достижений фтизиатрии и соответствует федеральному государственному образовательному стандарту высшего профессионального образования, утвержденному Минздравом России. В нем изложены вопросы ранней диагностики и своевременного комплексного лечения туберкулеза. Подчеркнута социальная значимость борьбы с этим опасным заболеванием. Авторы отдельно останавливаются на каждой клинической форме туберкулеза, при этом приводятся клинические и рентгенологические особенности каждой формы туберкулеза. Для большей наглядности и лучшего усвоения материала использованы рентгенограммы, компьютерные томограммы и фотографии макропрепаратов при различных клинических формах туберкулеза. Большое внимание уделено настоящему состоянию фтизиатрической науки, отражены новые схемы консервативного лечения, современные методы хирургического лечения туберкулеза. В учебнике освещены клиника, диагностика и методы лечения всех клинических форм внелегочного туберкулеза. Издание предназначено студентам лечебных, педиатрических, медико-профилактических, стоматологических и фармацевтических факультетов медицинских вузов, а также для подготовки интернов, ординаторов и аспирантов по фтизиатрии, пульмонологии, инфекционным болезням и стоматологии.

5. **Детская пульмонология** : национальное руководство / под редакцией профессора Б. М. Блохина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 960 с. : ил. - (Серия "Национальные руководства").

В национальном руководстве "Детская пульмонология" рассмотрены особенности анатомии дыхательных путей, специфика нарушений мукоцилиарного клиренса. Освещены вопросы генетики, хирургии, онкологии, паразитологии, фтизиатрии, сомнологии. Представлена информация о механизмах, обеспечивающих поддержание функции дыхания в норме и при патологии, об изменении функциональных показателей регуляции и ритма дыхания, а также о наиболее характерных вариантах нарушений дыхания. Структурированы сведения по этиологии, патогенезу органов дыхания, приведены современные рекомендации по профилактике, диагностике, лечению респираторных заболеваний, обобщен опыт отечественных и зарубежных педиатрических школ. Описаны респираторная терапия при острой дыхательной недостаточности, вопросы физиологии дыхания. Большое внимание уделено асфиксии новорожденных, аспирационному синдрому, приступам апноэ, аномалиям развития. Рассмотрены различные интерстициальные болезни, в том числе идиопатический легочный фиброз, интерстициальные пневмонии, саркоидоз. В книгу вошли сведения о фармакотерапии при бронхитах, пневмониях, облитерирующем бронхолите, грибковых заболеваниях легких, легочной форме муковисцидоза, хроническом легочном сердце и легочной гипертензии, бронхиальной астме, а также о ведении больных с инфекционными и обструктивными заболеваниями легких. Издание предназначено врачам-педиатрам, ординаторам, студентам медицинских вузов.

6. **Диагностика и лечение туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией** / В. Н. Зиминова, А. В. Кравченко, Ю. Р. Зюзя, И. А. Васильева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с. : ил.

В монографии изложены результаты исследований по изучению вопросов диагностики и лечения туберкулеза и ВИЧ-инфекции у коинфицированных пациентов. Авторы представили основные клинические, рентгенологические, лабораторные и морфологические диагностические критерии туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией при различном уровне иммуносупрессии; изучили спектр первичной лекарственной устойчивости микобактерий туберкулеза у больных коинфекцией (ВИЧ-и/ТБ); проследили результаты лечения туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией в зависимости от исходного количества CD4+-лимфоцитов, определили основные предикторы летального исхода у этой категории больных. Отдельно отражены результаты лечения ВИЧ-инфекции у больных, получающих противотуберкулезную терапию, изучена безопасность комбинированной противотуберкулезной и антиретровирусной терапии. Проанализированы причины,

особенности течения и лечения туберкулез-ассоциированного воспалительного синдрома восстановления иммунной системы на фоне антиретровирусной терапии. Издание поможет практикующим фтизиатрам и инфекционистам выбрать правильный подход к диагностике и этиотропной терапии в каждом конкретном случае у больного с сочетанной коинфекцией (ВИЧ-и/ТБ).

7. **Китаев, В. М.** Компьютерная томография в пульмонологии / В. М. Китаев, И. Б. Белова, С. В. Китаев. - Москва : МЕДпресс-информ, 2017. - 144 с.

Книга составлена из двух разделов. В первом (глава 1) описаны основные симптомы патологии легких, выявляемые при КТ. Каждый из них представлен с позиции отображающих его морфологических изменений. В краткой форме описаны заболевания, проявляющиеся конкретным симптомом. Второй раздел книги состоит из трех глав, в которых отражены современные взгляды на наиболее часто встречающуюся патологию легких (пневмония, туберкулез, рак) и показаны возможности КТ в выявлении этих заболеваний. Издание предназначено для врачей лучевой диагностики, терапевтов, интернов и студентов старших курсов, интересующихся проблемами рентгенологии.

8. **Клиническая интерпретация рентгенограммы легких** : справочник / перевод с английского под редакцией профессора В. Н. Трояна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 216 с.

Справочник "Клиническая интерпретация рентгенограммы легких" - руководство по признакам, соответствующим норме и патологии, позволяет успешно ориентироваться в рентгенограммах и распознавать патологию, приводящую к тем или иным изменениям. Высококачественные изображения с четкими названиями помогут научиться идентифицировать анатомические ориентиры и клинические проявления. Краткие описания заболеваний содержат ключевые сведения и основные рентгенологические признаки, на которые следует ориентироваться в практической деятельности. Справочник по описанию рентгенограмм органов грудной клетки предназначен студентам медицинских вузов и практикующим врачам, а также необходим тем, кто проходит данный модульный курс или находится в командировке, всем, кто хочет улучшить свои знания в области самых универсальных методов диагностики.

9. **Особенности течения первичного туберкулеза в разных возрастных группах** : учеб. пособие / под ред. А. В. Павлунина ; НижГМА. - 2-е изд., испр. и доп. - Н. Новгород : Изд-во НижГМА, 2016. - 110 с. : ил.

В пособии, подготовленном сотрудниками кафедры туберкулеза НижГМА, охарактеризована современная эпидемическая ситуация по туберкулезу в РФ, в том числе среди детей и подростков. Большое внимание уделено особенностям течения туберкулеза в детском и подростковом возрасте в современных условиях. Наиболее подробно рассмотрено клиническое течение различных форм первичного туберкулеза у детей раннего возраста и подростков, осложнения локальных форм первичного туберкулеза. Отдельная глава посвящена особенностям первичного туберкулеза у взрослых. Пособие рассчитано на интернов, клинических ординаторов, врачей общей практики, врачей-фтизиатров и педиатров.

10. **Пульмонология** : стандарты медицинской помощи : критерии оценки качества : фармакологический справочник / составитель А. И. Муртазин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 352 с.

В данном справочнике собраны стандарты оказания медицинской помощи при заболеваниях дыхательной системы у детей и взрослых. В конце книги даны краткий справочник лекарственных средств, а также справочник по Международной классификации болезней со ссылками на стандарты медицинской помощи. Все лекарства распределены по группам в соответствии с анатомо-терапевтическо-химической (АТХ) классификацией, что облегчает поиск нужной информации. Книга предназначена терапевтам, пульмонологам и фтизиатрам, в том числе врачам общей практики, педиатрам, клиническим фармакологам, организаторам здравоохранения, работникам фондов обязательного и дополнительного медицинского страхования.

11. **Реализация стратегии ликвидации туберкулеза: основные положения** / Всемирная организация здравоохранения. - Женева-Москва : ВОЗ, 2018. - 130 с. : ил., табл.

Цель настоящего документа («Основные положения») заключается в подготовке рекомендаций относительно необходимых на национальном уровне мер по адаптации стратегии Всемирной организации здравоохранения по ликвидации туберкулеза, началу ее осуществления и реализации. Стратегия, утвержденная в 2014 г. на 67-й сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения, служит достижению связанной со здравоохранением задачи, поставленной в рамках цели 3 в области устойчивого развития Организации Объединенных Наций, которая призывает к тому, чтобы ликвидировать эпидемию туберкулеза. Данный документ, предназначенный для использования главным образом национальными программами по борьбе с туберкулезом и эквивалентными структурами в составе министерств здравоохранения. В нем содержатся основные положения, касающиеся практической реализации принципов, основных компонентов и элементов стратегии ликвидации туберкулеза, которые предваряются изложением перспективного видения, цели, целевых и контрольных показателей стратегии, а также предложенных практических индикаторов для оценки прогресса. По мере адаптации странами стратегии ликвидации туберкулеза и ее реализации, а также по мере обмена опытом между ними, ВОЗ будет готовить дополнительные рекомендации и руководства, при необходимости внося изменения в «Основные положения». Таким образом, это «живой» документ, который будет дополняться доступными в Интернете примерами реализации стратегии в различных странах и результатами соответствующих тематических исследований.

12. **Туберкулез и ВИЧ-инфекция у взрослых** : руководство / В. Н. Зимина, А. В. Кравченко, И. Б. Викторова, В. А. Кошечкин. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 256 с.

Руководство посвящено актуальной проблеме - сочетанной инфекции ВИЧ/туберкулез. В издании кратко изложены иммунопатогенез заболеваний, клинико-рентгенологические проявления туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией в зависимости от степени иммуносупрессии, методы диагностики туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией. Представлены современные стандарты лечения, а также подходы к организации лечения и диспансерного наблюдения больных туберкулезом в сочетании с ВИЧ-инфекцией. В издание включены цветные фотографии, предоставленные врачами клиники № 2 Московского научно-практического центра борьбы с туберкулезом. Предназначено фтизиатрам, инфекционистам, терапевтам, сотрудникам территориальных центров по профилактике и борьбе со СПИДом.

13. **Фтизиатрия** : нац. клинич. рекомендации / под ред. П. К. Яблонского. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 240 с.

В настоящем издании обобщены результаты фундаментальных исследований и богатый клинический опыт российских и зарубежных специалистов, накопленный за последние десятилетия, учтены международные рекомендации и стандарты ВОЗ. Практическому здравоохранению предложен новый вариант классификации туберкулеза, обновлены и доработаны ранее принятые клинические рекомендации. Впервые предложено лечение туберкулеза любой локализации, даны рекомендации по диагностике и лечению латентной туберкулезной инфекции, по оказанию противотуберкулезной помощи людям, живущим с ВИЧ. Рекомендации предназначены для практикующих врачей, а также интернов, ординаторов, аспирантов и студентов медицинских вузов.

14. **Фтизиатрия** : учебник / В. Ю. Мишин, С. П. Завражнов, А. В. Митронин, Ю. Г. Григорьев. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 528 с. : ил.

Учебник подготовлен с учетом современных достижений фтизиатрии. В нем подробно изложены вопросы эпидемиологии, этиологии, патологической анатомии, патологической физиологии, клинической картины туберкулеза органов дыхания и челюстно-лицевой области. Представлены данные по современным методам диагностики, лечения, диспансерного наблюдения и профилактики туберкулеза. Учебник предназначен для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям "Лечебное дело", а также

для подготовки интернов, ординаторов по фтизиатрии, пульмонологии, инфекционным болезням.

Статьи из периодических изданий

15. **Аверин, А. В.** Современные методы профилактики, диагностики и лечения туберкулеза / А. В. Аверин // Сестринское дело. - 2022. - № 4. - С. 19-20.
16. **Бармина, Н. А.** Факторы риска формирования рецидивов туберкулеза у детей в современных условиях / Н. А. Бармина, Н. В. Голубь. - DOI 10.29296/25877305-2023-06-11 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 6. - С. 55-58
17. **Бородулин, Б. Е.** Туберкулез лунки зуба (клинический случай) / Б. Е. Бородулин, Г. С. Брудян. - DOI 10.29296/25877305-2023-04-13 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 3. - С. 65-66.
18. **Бородулина, Е. А.** Инфильтративный туберкулез легких и внебольничная пневмония в первичном звене здравоохранения / Е. А. Бородулина. - DOI 10.29296/25877305-2023-04-03 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 4. - С. 18-22
19. **Бугров, С. Н.** Патология легких при постковидном синдроме / С. Н. Бугров, И. В. Двораковская, Б. М. Ариэль. - DOI 10.17116/patol20238505152 // Архив патологии. - 2023. - Т. 85, № 5. - С. 52-59.
20. **Вахрушева, Д. В.** Эффективность включения интерферона гамма в химиотерапию туберкулеза: экспериментальное исследование / Д. В. Вахрушева, С. Ю. Красноборова, Е. М. Петрунина. - DOI 10.33029/0206-4952-2023-44-2-209-218 // Иммунология. - 2023. - Т. 44, № 2. - С. 209-218.
21. **Вдоушкина, Е. С.** Результаты многолетнего наблюдения пациентов с коинфекцией ВИЧ/туберкулез / Е. С. Вдоушкина, Б. Е. Бородулин, Е. П. Еременко. - DOI 10.29296/25877305-2023-06-10 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 6. - С. 52-54.
22. **Гордеев, И. А.** Организация профилактики туберкулеза / И. А. Гордеев // Главный врач. - 2022. - № 12. - С. 31-45.
23. **Клеточный и гуморальный ответ на SARS-COV-2 (штамм омикрон) у детей и подростков с туберкулезом органов дыхания** / М. М. Авербах, Л. В. Панова, Е. С. Овсянкина [и др.]. - DOI 10.33029/0206-4952-2023-44-3-317-325 // Иммунология. - 2023. - Т. 44, № 3. - С. 317-325.
24. **Клиническая классификация туберкулеза** // Главный врач. - 2023. - № 5. - С. 53-61.
25. **Клинический случай индивидуального подхода в лечении пациента с туберкулезом легких и бронхов в сочетании с микобактериозом и болезнью Крона** / Н. В. Чумоватов, Е. Г. Полушкина, Н. А. Черных [и др.]. - DOI 10.29296/25877305-2023-07-16 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 7. - С. 71-75.
26. **Комиссарова, О. Г.** Туберкулез и сахарный диабет: современное состояние проблемы / О. Г. Комиссарова, Е. Г. Полушкина, Р. Ю. Абдуллаев. - DOI 10.29296/25877305-2023-08-05 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 8. - С. 27-32.
27. **Мотанова, Л. Н.** Туберкулез у детей с разным статусом вакцинации против туберкулеза на территории с высокой распространенностью заболевания / Л. Н. Мотанова, М. Н. Кудря. - DOI 10.21518/2079-701X-2022-16-12-114-121 // Медицинский совет. - 2022. - Т. 16, № 12. - С. 114-121
28. **Оценка радиального эндосонографического изображения периферических образований легких для выбора бронхобиопсий в дифференциальной диагностике туберкулеза, микобактериоза и злокачественных процессов** / И. Ю. Шабалина, А. С. Зайцева, Е. В. Красникова [и др.]. - DOI 10.29296/25877305-2023-05-01 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 5. - С. 5-12.