

**ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный медицинский университет»
МЗ РФ
Научная библиотека**

Туберкулёз и болезни органов дыхания

Информационно-библиографический указатель



Махачкала, 2019

УДК 616.24 (083.8)

ББК 54.12

Т - 811

Туберкулёз и болезни органов дыхания: информационно-библиографический указатель / ФГБОУ ВО «ДГМУ» МЗ РФ, научная библиотека; сост. Н.А. Абасова; отв. за выпуск В.Р. Мусаева, З.У. Мусаева.- Махачкала: ИПЦ ДГМУ, 2019. - 15 с.

Сотрудниками информационно-библиографического отдела научной библиотеки ДГМУ подготовлен и представлен очередной выпуск указателя «Туберкулёз и болезни органов дыхания». В него вошли статьи, отражающие вопросы изучения проблем диагностики, лечения, а также профилактики туберкулёза и других заболеваний органов дыхания за 2018-2019 гг.

Представленный указатель предназначен для врачей-терапевтов, фтизиатров, врачей-ординаторов, аспирантов, студентов.

©ДГМУ

Научная библиотека-2019

Содержание

Общие вопросы _____	6
Хроническая обструктивная болезнь лёгких _____	6
Бронхиальная астма _____	10
Туберкулёз _____	11
Рак лёгких _____	16
Пневмонии _____	16
ОРВИ и другие заболевания органов дыхания _____	17

Общие вопросы

1. Гельцер, Б.И. Дисфункция респираторных мышц и болезни органов дыхания [Текст] / Б.И. Гельцер, И.Г. Курпатов // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 93-100.
2. Котляров, П.М. Магнитно-резонансная томография в диагностике заболеваний легких [Текст] / П.М. Котляров, И.Д. Лагуева, Н.И. Сергеев // Пульмонология. -2018. -Т.28, №2. - С. 217-223.
3. Михайлова, Ю.В. Ресурсы медицинских организаций России, оказывающих помощь при инфекционных социально значимых заболеваниях [Текст] / Ю. Михайлова, О. Б. Нечаева, И. Б. Шинина, А. Ю. Михайлов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С. 8-15.
4. Приворотова, С.В. Заболеваемость социально-значимыми болезнями осуждённых, содержащихся в исправительных учреждениях пенитенциарной системы Липецкой области [Текст] / С.В. Приворотова, Н.И. Брико // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, №8. – С. 14-21.
5. Стерликов, С.А. Эффективность системы финансирования противотуберкулёзных организаций из Фонда обязательного медицинского страхования [Текст] / С.А. Стерликов, О.В. Обухова, И.Н. Базарова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т.97, № 5. - С. 8-15.
6. Сычева, М.Г. Физическая реабилитация больных хроническими респираторными заболеваниями: оптимальная организация при ограниченных ресурсах [Текст] / М.Г.Сычева // Пульмонология. -2018. -Т.28, №1. - С. 110-117.
7. Тинькова, В.В. Фтизиатрическое сопровождение лиц, получающих генно-инженерные иммунобиологические препараты, в Челябинской области [Текст] / В.В. Тинькова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, №8. - С. 5-13.
8. Чушкин, М.И. Стандартизация спирометрии: как улучшить результат [Текст] / М.И. Чушкин, Л.А. Попова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 2. - С. 26-32.

Хроническая обструктивная болезнь лёгких

9. Авдеев, С.Н. Вопросы тройной терапии в лечении хронической обструктивной болезни лёгких. Комментарии к алгоритму. Резолюция Совета по экспертам от 13.06.18 (Владивосток) [Текст] / С.Н. Авдеев, В.А. Невзорова, Л.М. Куделя // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, № 3. - С. 365-375.
10. Авдеев, С.Н. Новые возможности двойной бронходилатационной терапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью лёгких [Текст] / С.Н. Авдеев, Н.В. Трушенко // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 76-86.
11. Авдеев, С.Н. Отмена ингаляционных глюкокортикостероидов у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / С.Н. Авдеев, З.Р. Айсанов, В.В. Архипов [и др.] // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, № 3. - С. 334-345.
12. Авдеев, С.Н. Тройная терапия в лечении хронической обструктивной болезни лёгких [Текст] / С.Н. Авдеев, Н.В. Трушенко // Пульмонология. - 2018. -Т.29, №2. - С.199-207.
13. Авдеев, С.Н. Эозинофильное воспаление при хронической обструктивной болезни лёгких [Текст] / С.Н. Авдеев, З.М. Трушенко // Терапевтический архив. - 2019. -Т. 91, № 10. - С. 144-152.
14. Авдеев, С.Н. Возможности фиксированной комбинации индакатерола [Текст] / гликопиррония в терапии хронической обструктивной болезни легких: обзор

- современных данных / С.Н. Авдеев, Н.В.Трущенко // Пульмонология. -2018. -Т.28. - №2. - С. 224-233.
15. Айсанов, З.Р. Современные данные о возможностях улучшения переносимости физической нагрузки и значение физической активности у больных с хронической обструктивной болезнью лёгких [Текст] / З.Р. Айсанов // Пульмонология. - 2019. -Т.29, №2. - С. 207-216.
 16. Баздырев, Е.Д. Предоперационная подготовка пациентов с ишемической болезнью сердца и сопутствующей хронической обструктивной патологией легких к плановому коронарному шунтированию [Текст] / Е.Д. Баздырев, О.М. Поликутина, Ю.С. Слепынина, С.А. Помешкина [и др.] // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №3. - С. 263-273.
 17. Болотова, Е.В. Кардиоренальные взаимоотношения у больных хронической обструктивной болезнью легких: роль витамина d [Текст] / Е.В. Болотова, В. В. Являнская, А. В. Дудникова // Пульмонология. -2018. -Т.28. - № 5. – С. 613-622.
 18. Болотова, Е. Особенности нутритивного статуса у больных хронической обструктивной болезнью лёгких в сочетании с ранними стадиями хронической болезни почек [Текст] / Е. Болотова, В. Являнская, А. Дудникова // Врач. - 2019. -№7. - С.13-18.
 19. Болотова, Е.В. Факторы, ассоциированные со снижением скорости клубочковой фильтрации, у больных хронической обструктивной болезнью лёгких [Текст] / Е.В. Болотова, А.В. Дудникова // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 6. - С. 62-67.
 20. Бородулина, Е.А. Неинвазивная вентиляция легких и ингаляционная небулайзерная терапия при интенсивной терапии обострения хронической обструктивной болезни легких [Текст] / Е.А. Бородулина, Г.Ю. Черногаева, Е.П. Гладунова, Б.Е. Бородулин // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №3. - С. 313-318.
 21. Визель, А.А. Хроническая обструктивная болезнь лёгких – от истоков к современности (исторический обзор литературы) [Текст] / А.А. Визель, И.Ю. Визель //Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 2. - С. 42-49.
 22. Гайнитдинова, В.В. Влияние сопутствующих сердечно-сосудистых заболеваний на течение и прогноз хронической обструктивной болезни легких [Текст] / В.В. Гайнитдинова, С.Н. Авдеев, Г.В. Неклюдова // Пульмонология. - 2019. – Т.29, № 1. – С. 35-42.
 23. Гончаренко, О.В. Клиническое значение уровня мелатонина у больных хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / О.В. Гончаренко, А.В. Будневский, С.А. Кожевникова, Е.С. Овсянников // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, № 3. - С. 7-17.
 24. Григорьева, Н.Ю. Особенности формирования и развития сердечно-сосудистых заболеваний у больных хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / Н.Ю. Григорьева, М.В. Майорова, М.Н. Королёва [и др.] // Терапевтический архив. - 2019. Т.93, №1. - С. 43-47.
 25. Денисенко, Ю.К. Патогенетические особенности мембранных нарушений иммунокомпетентных клеток при сочетанном течении бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких [Текст] / Ю.К. Денисенко, Т.П. Новгородцева, М.В. Антонюк, Т.А. Гвозденко, Н.В. Жукова [и др.] // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №6. - С. 647-655.
 26. Жусина, Ю. Г. О взаимосвязи хронической обструктивной болезни легких и анемии [Текст] / Ю.Г. Жусина, А.В. Будневский, А.А. Феськова, Е.С. Овсянников // Пульмонология. -2018. - Т.28, №6. - С. 730-736.

27. Зыков, К.А. Хроническая обструктивная болезнь легких: моно-, двойная, тройная терапия...[Текст] / К.А. Зыков, А.В. Рвачева, В.И. Кобылянский [и др.] // Пульмонология. -2018. -Т.28, №2. - С. 234-242.
28. Зырянов, С.К. Фармакоэкономическая оценка двойной бронходилатационной терапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / С.К. Зырянов, И.Н. Дьяков // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №1. - С. 61-68.
29. Игнатова, Г.Л. Пятилетний анализ эффективности вакцинации пневмококковой инфекции у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / Г.Л. Игнатова, В.Н. Антонов // Пульмонология. -2018. -Т. 28. - №2. - С. 185-192.
30. Игнатова, Г.Л. Анализ эффективности совместной или последовательной вакцинации пневмококковыми и гриппозными вакцинами у пациентов с хронической обструктивной болезнью лёгких [Текст] / Г.Л. Игнатова, В.Н. Антонов. Е.В. Блинова // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 6. - С. 12-18.
31. Кадушкин, А.Г. Использование рутинных тестов общего анализа крови для прогнозирования устойчивости к глюкокортикостероидной терапии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / А.Г. Кадушкин, А.Д. Таганович, Л.В. Мовчан и др. // Пульмонология. -2018. - Т.28, №6. - С. 681-693.
32. Кадушкин, А.Г. Чувствительность к глюкокортикостероидам и гетерогенность ответа клеток *in vitro* у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / А.Г. Кадушкин, А. Таганович, А.А. Арабей [и др.] // Пульмонология. -2018. -Т.28. - № 5. – С. 558-567.
33. Кароли, Н.А. Маркеры дисфункции эндотелия у больных хронической обструктивной болезнью лёгких и ишемической болезнью сердца [Текст] / Н.А. Кароли // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 22-27.
34. Лещенко, И.В. Возможности и ограничения применения ингаляционных глюкокортикостероидов в терапии хронической обструктивной болезни легких [Текст] / И.В. Лещенко // Пульмонология. -2018. - Т.28, №5. - С. 602-613.
35. Мишланов, В.Ю. Анализ электронного клинического регистра больных хронической обструктивной болезнью лёгких: эффективность динамического наблюдения и различных программ лечения [Текст] /В.Ю. Мишланов, И.В. Шубин, К.Н. Беккер [и др.] // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 1. - С. 78-83.
36. Никитин, В.А. Оценка эффективности лазерно-ультразвуковой терапии в комплексном лечении хронической обструктивной болезни легких с сопутствующей артериальной гипертензией [Текст] / В.А. Никитин, Л.В. Васильева, Е.П. Карпухина // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, № 1. - С. 43-52.
37. Овсянников, Е.С. Оценка кардиореспираторного состояния в тесте шестиминутной ходьбы у больных хронической обструктивной болезнью лёгких с нормальной и избыточной массой тела [Текст] / Е.С. Овсянников, С.Н. Авдеев, А.В. Будневский // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. - С. 17-22.
38. Пелевина, И.Д. Особенности ведения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких на фоне отказа от табакокурения: фокус - на оптимизацию поддерживающей терапии [Текст] / И.Д. Пелевина, Н.Л. Шапорова, О.В. Дудина // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, № 1. - С. 52-62.
39. Прокофьева, Т.В. Влияние хронической обструктивной болезни лёгких на уровень гомоцистеинемии и состояние коронарных сосудов у больных инфарктом миокарда

- [Текст] / Т.В. Прокофьева, Е.А. Липницкая, Б.Ю. Кузьмичев, О.С. Полуниин [и др.] // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 12-18.
40. Сахарова, Г.М. Рекомендации по оказанию медицинской помощи при отказе от табакокурения пациентам с хронической обструктивной болезнью легких и бронхообструктивными нарушениями [Текст] / Г.М. Сахарова, Н.С. Антонов, Ю.В. Михайлова // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, № 3. - С.327-334.
41. Со, А.К. Обострение как прогностически неблагоприятный фактор хронической обструктивной болезни легких [Текст] / А.К. Со // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №1. - С. 104-109.
42. Со, А.К. Влияние адьювантного применения ацетазоламида с неинвазивной вентиляцией легких у больных с тяжелым обострением хронической обструктивной болезни легких [Текст] / А.К. Со, Г.С. Нуралиева, С.Н. Авдеев, А.Г. Чучалин // Пульмонология. -2018. -т.28. - №2. - С. 177-184.
43. Сулейманова, А.К. Костно-мышечные нарушения у больных с хронической обструктивной болезнью лёгких [Текст] / А.К. Сулейманова, И.А. Баранова // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, № 1. - С. 94-106.
44. Титова О.Н. Противовоспалительный и регенеративный эффект подавления гипоксического сигналинга на модели хронической обструктивной болезни легких [Текст] / О.Н. Титова, Н.А. Кузубова, Е.С. Лебедева // Пульмонология. -2018. -т.28. - №2. -С. 169-177.
45. Титова, О.Н. Противовоспалительный эффект экстрамелкодисперсного комбинированного препарата фостер на модели хронической обструктивной болезни легких [Текст] / О.Н. Титова, Н. А. Кузубова, Е.С. Лебедева // Пульмонология. -2018. - Т.28, №6. – С .693-701.
46. Титова, О.Н. Влияние длительной кислородотерапии на клиническое течение заболевания и функцию диафрагмы у больных хронической обструктивной болезнью лёгких с гипоксемической дыхательной недостаточностью (опыт трёхлетнего наблюдения) [Текст] // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. - С. 45-52.
47. Фархутдинов, У.Р. Сочетание внебольничной пневмонии с хронической обструктивной болезнью лёгких: клинические особенности, продукция активных форм кислорода, общий антиоксидантный статус крови [Текст] / У.Р. Фархутдинов // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 42-46.
48. Чазова, И.Е. Артериальная гипертензия и хроническая обструктивная болезнь лёгких: клиническая характеристика и эффективность лечения (по данным Национального регистра артериальной гипертензии) [Текст] / И.Е. Чазова, Н.В. Лазарева, Е.В. Ощепкова // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 4-11.
49. Шпагина Л.А. Клинико-функциональная и молекулярная характеристика анемии в условиях коморбидности с хронической обструктивной болезнью легких [Текст] / Л.А. Шпагина, О.С. Котова, И.С. Шпагин [и др.] // Пульмонология. -2018. - Т.28. -№2. - С. 135-146.
50. Штейнер, М.Л. Клиническое значение геморрагического компонента эндобронхиального воспаления при тяжёлом обострении хронической обструктивной болезни лёгких [Текст] / М.Л. Штейнер, А.В. Жестков, С.А. Бабанов // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 17-22.

Бронхиальная астма

51. Абросимов, В. Н. Бронхиальная астма и функциональные нарушения дыхания: синдром "бронхиальная астма-плюс" [Текст] / В.Н. Абросимов // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №6. - С. 722-730.
52. Авдеев, С.Н. Легкая бронхиальная астма: настоящее и будущее [Текст] / С.Н. Авдеев, З.Р. Айсанов, А.С. Белевский // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №1. -С.84-95.
53. Авдеев, С.Н. Распространенность, заболеваемость, фенотипы и другие характеристики тяжелой бронхиальной астмы в Российской Федерации [Текст] / С.Н. Авдеев, Н.М. Ненашева, К.В. Жуденко, В.А. Петраковская // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №3. - С.341-359.
54. Аверьянов, А.Б. Ассоциация полиморфизма гена SOCS5 с аллергической бронхиальной астмой [Текст] / А.Б. Аверьянов, И.И. Черкашина, С.Ю. Никулина [и др.] // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 27-31.
55. Акулова, Е.А. Изменения состояния гемодинамики на фоне курса сурфактант-терапии у пациентов с гормонально-зависимой бронхиальной астмой [Текст] / Е.А. Акулова, О.В. Степанова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 4. - С. 25-30.
56. Гельцер, Б.И. Сравнительная оценка силы дыхательных мышц у больных бронхиальной астмой, хронической обструктивной болезнью лёгких и с их сочетанием [Текст] / Б.И. Гельцер, К.И. Шахгельдян //Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 2. - С. 12-20.
57. Григорьева, Н.Ю. Возможности терапии кардиоселективным бета-адреноблокатором бисопрололом больных ишемической болезнью сердца с бронхиальной астмой [Текст] / Н.Ю. Григорьева, Т.П. Илюшина, Е.М. Яшина // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 9. - С. 26-32.
58. Денисенко, Ю.К. Патогенетические особенности мембранных нарушений иммунокомпетентных клеток при сочетанном течении бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких [Текст] / Ю.К. Денисенко, Т.П. Новгородцева, М.В. Антонюк, Т.А. Гвозденко, Н.В. Жукова [и др.] // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №6. - С. 647-655.
59. Зарипова, Т.Н. Особенности течения бронхиальной астмы разных фенотипов [Текст] / Т.Н. Зарипова, И.И. Антипова, Г.Г. Решетова // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 46-51.
60. Зырянов, С.К. Генно-инженерно-биологические препараты в терапии бронхиальной астмы: современные достижения [Текст] / С.К. Зырянов, О.И. Бутранова // Пульмонология. -2018. -Т.28, №5. -С. 584-602.
61. Игнатова, Г.Л. Особенности течения и частота ремиссии атопической бронхиальной астмы у взрослых пациентов в Челябинске [Текст] / Г.Л. Игнатова, Ю.В. Жорина, О.С. Абрамовских, И.А. Жеребцова // Пульмонология. - 2019. - Т.29, №3. – С. 263-269.
62. Куликов, А.Ю. Фармакоэкономический анализ применения лекарственного препарата реслизумаб в лечении тяжелой бронхиальной астмы с эозинофильным типом воспаления дыхательных путей [Текст] / А.Ю. Куликов, Е.И. Макарова, С.Н. Авдеев и др. // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №1. -С. 50-60.
63. Лебедеенко, А.А. Анализ ассоциации полиморфных вариантов генов факторов роста с риском развития бронхиальной астмы у детей [Текст] / Т.П. Шкурат, Е.В. Машкина, О.Е. Семерник // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №1. -С. 7-13.

64. Лещенко, И.В. Контроль над бронхиальной астмой: актуальная проблема и её решение в реальной клинической практике [Текст] // Пульмонология. -2019. - Т.29, №3. - С.346-353.
65. Минеева, Е.Е. Функциональное состояние малых дыхательных путей у пациентов с бронхиальной астмой, ассоциированной с ожирением [Текст] / Е.Е. Минеева, М.В. Антонюк, А.В. Юренко, Т.А. Гвозденко // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 1. - С.60-63.
66. Ненашева, Н.М. Т2-астма: характеристика эндотипа и биомаркеры [Текст] / Н.М. Ненашева // Пульмонология. - Т.29, № 2. - С. 216-228.
67. Перельман, Н.Л. Многолетняя динамика качества жизни, связанного со здоровьем, у больных бронхиальной астмой [Текст] // Пульмонология. -2018. -Т.28, №6. - С. 708-715.
68. Пирогов, А.Б. Деструкция эпителия бронхов у больных тяжёлой бронхиальной астмой при различных паттернах воспаления и холодовой гиперреактивности дыхательных путей [Текст] / А.Б. Пирогов, Д.А. Гасан // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 31-35.
69. Пирогов, А.Б. Эффективность противовоспалительной терапии у больных тяжёлой формой бронхиальной астмы с холодовой гиперреактивностью дыхательных путей [Текст] / А.Б. Пирогов, А.Г. Приходько, Д.А. Гасан [и др.] // Пульмонология. - 2018. - Т.28, №5. – С. 576-584.
70. Протасов, А.Д. Отдаленные результаты клинической эффективности разных схем вакцинации против пневмококковой инфекции и возможный механизм действия вакцинации у больных бронхиальной астмой [Текст] / А.Д. Протасов, А.В. Жестков, М.П. Костинов // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №2. -С. 193-199.
71. Собко Е.А. Клинико-функциональные предикторы неконтролируемого течения бронхиальной астмы [Текст] / Е.А. Собко, И.В. Демко, О.П. Ищенко, И.А. Соловьева // Пульмонология. - 2018. -Т.28. -№ 1. - С. 43-50.

Туберкулёз

72. Абдуллаев, Р. Ю. Гепатотоксические реакции при лечении впервые выявленных больных туберкулезом легких с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя [Текст] / Р. Ю. Абдуллаев, О. Г. Комиссарова, Е. С. Чумакова, В. С. Одинец // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 7. – С. 21-27.
73. Абдуллаев, Р.Ю. Динамика маркеров углеводного обмена на фоне противотуберкулёзной терапии у больных туберкулёзом в сочетании с сахарным диабетом [Текст] / Р.Ю. Абдуллаев, О.Г. Комиссарова, О.О. Бобина, С.В. Алёшина // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. – С. 12-17.
74. Аксёнова, В.А. Скрининг детей и подростков на туберкулёзную инфекцию в России – прошлое, настоящее и будущее [Текст] // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 59-66.
75. Белов, С. А Хирургическая тактика при очаговых образованиях легкого в противотуберкулезном стационаре [Текст] / С. А. Белов, А. А. Григорьев // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 7. - С. 18-20.
76. Боровицкий, В.С. Рентгенологические проявления туберкулеза легких, сочетанного с инфекцией вирусом иммунодефицита человека, при различной степени иммуносупрессии у лиц с девиантным поведением [Текст] / В.С. Боровицкий // Пульмонология. -2018. -Т.28, №2. - С. 211-216.
77. Бородулин, Б. Оптимизация выявления туберкулёза участковым терапевтом [Текст] / Б. Бородулин // Врач. - 2019. - № 5. - С. 57-61.

78. Бородулина, Е. Медико-социальные и правовые аспекты оказания медицинской помощи больным туберкулёзом на современном этапе развития фтизиатрической помощи [Текст] / Е. Бородулина, И. Шмелёв // Врач. - 2019. - № 7. - С. 77-80.
79. Бородулина, Е.А. Новые возможности диагностики туберкулёза в пульмонологическом отделении стационара [Текст] / Е.А. Бородулина, Б.Е. Бородулин // Пульмонология. - 2019. - Т.29, № 3. - С. 321-326.
80. Бурмистрова, И. А. Нарастание спектра лекарственной устойчивости возбудителя на фоне неадекватной химиотерапии туберкулеза легких [Текст] / И.А. Бурмистрова, Э. В. Ваниев, А. Г. Самойлова, О. В. Ловачева, И. А. Васильева // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 8 – С. 46-51.
81. Великая, О.В. Туберкулёз кишечника с перфорацией как манифестация генерализованного милиарного туберкулёза у пациентки с хронической надпочечниковой недостаточностью [Текст] / О.В. Великая, Н.А. Стогова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 2. - С. 56-62.
82. Владимиров, К.Б. Возможности этиологической верификации туберкулёза при синдроме системного воспаления у больных ВИЧ-инфекцией [Текст] / К.Б. Владимиров // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 3. – С. 26-30.
83. Гельберг, И. С. Характеристика туберкулезного процесса с множественной лекарственной устойчивостью и эффективность его лечения у пациентов при наличииотягощающих факторов [Текст] // И. С. Гельберг, Е. Н. Алекс, С. Б. Вольф // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С. 51-52.
84. Голованова, М.Н. Обнаружение очагов неблагополучия по туберкулёзу с высоким риском заболевания детей на территории с использованием компьютерной программы [Текст] / М.Н. Голованова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 55-56.
85. Головнин, А.В. Хирургический этап лечения туберкулёза лёгких с применением молекулярно-генетических методов определения лекарственной чувствительности микобактерий туберкулёза к рифампицину [Текст] / А.В. Головнин, А.Л. Ханин // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 3. – С. 31-34.
86. Голубчиков, П. Н. Опыт лечения больных туберкулезом с широкой лекарственной устойчивостью возбудителя, в том числе с длительным применением бедаквилина, в Томской области: непосредственные и отдаленные результаты [Текст] / П. Н. Голубчиков, Е. А. Крук, С. П. Мишустин, Т. И. Петренко, Д. А. Нудлай // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 8. - С. 38-45.
87. Губкина, М.Ф. Эффективность ориентированной на пациента химиотерапии ограниченных туберкулёзных процессов у детей из очагов эпидемических очагов туберкулёза с множественной/широкой лекарственной устойчивостью [Текст] / М.Ф. Губкина, Ю.Ю. Хохлова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 2. - С. 20-26.
88. Гурова, Я. В. Молекулярно-генетические методы исследования у больных с разным течением туберкулеза [Текст] / Я. В. Гурова, А. В. Мордык, И. С Гурова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С. 52-55.
89. Дегтярева, С.Ю. Безопасность терапии туберкулёза с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя у больных ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию [Текст] / С.Ю. Дегтярева, Е.Н. Белбородова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 3. – С. 46-53.

90. Жукова, Е. М. Опыт реализации современных стандартов лечения туберкулеза с множественной/широкой лекарственной устойчивостью возбудителя [Текст] / Е. М. Жукова, Е. П. Мышкова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С. 55-56.
91. Захарова, О. П. Эффективность различных скрининговых методов раннего выявления туберкулеза у детей 8-17 лет на примере Санкт-Петербурга [Текст] / О. П. Захарова, В. Ф. Жемков, С. В. Михайлова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С. 56-57.
92. Золотова, Н.В. Психологические особенности впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких в аспекте оказания психотерапевтической помощи в период стационарного лечения [Текст] / Н.В. Золотова, Г.В. Баранова, В.В. Стрельцов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 1. - С. 18-25.
93. Зоркальцева, Е.Ю. Клиника туберкулёза у детей с ВИЧ-инфекцией и влияние профилактических мероприятий на развитие и течение заболевания [Текст] / Е.Ю. Зоркальцева, Л.В. Зарицкая // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 3. - С. 35-39.
94. Зоркальцева, Е.Ю. Опыт использования краткосрочных курсов химиотерапии в лечении туберкулёза с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя у детей [Текст] / Е.Ю. Зоркальцева, С.В. Пугачёва // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 8. - С. 27-31.
95. Зубиков, В. С Двухэтапное эндопротезирование крупных суставов конечностей при туберкулезном и неспецифическом артрите с использованием цементных артикулирующих спейсеров, насыщенных антибиотиками [Текст] / В.С. Зубиков, Е. О. Перецманас, Е. В. Хромов, В. П. Хрисанов, И. А.Герасимов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С. 57-58.
96. Зюзя, Ю. Р. Клиническая гипердиагностика деструктивного туберкулеза легких [Текст] / Ю.Р. Зюзя, К. В.Тонаев // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С.58-60.
97. Иванов, А.В. Торакопластика в лечении деструктивного туберкулёза лёгких [Текст] / А.В. Иванов, А.А. Малов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. - С. 56-57.
98. Иванов, А.К. Лечение больных туберкулёзом и ВИЧ-инфекцией в стационаре дневного пребывания [Текст] / А.К. Иванов, Е.В. Шевырёва, Н.А. Скрынник [и др.] // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. - С. 19-24.
99. Казимилова, Н. Е. Проблемы диагностики туберкулеза у пациентов с разной коморбидностью [Текст] / Н. Е. Казимилова, А.М. Артемьев, З.Р. Амирова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С. 61-63.
100. Карнаушкина, М.А. Случай гистиоцитоза у пациента с подозрением на туберкулёз лёгких [Текст] / М.А. Карнаушкина, Д.В. Буренчев // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 1. - С. 28-34.
101. Карпина, Н.Л. Диагностика туберкулёза органов дыхания у больных хронической болезнью почек в терминальной стадии [Текст] / Н.Л. Карпина, О.М. Гордеева // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 1. - С. 57-59.
102. Комиссарова, О. Осложнения сахарного диабета при его сочетании с туберкулёзом лёгких [Текст] / О. Комиссарова, Р. Абдуллаев, С. Алёшина и др. / Врач. -2019. - Т.30, № 7. - С. 38-41.
103. Корж, Е.В. Туберкулёзный менингит у больных с сочетанием туберкулёза и ВИЧ-инфекции, начавших антиретровирусную терапию: особенности течения и прогноз [Текст] / Е.В. Корж, Н.А. Подчос // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. - С. 5-10.

104. Красникова, Е.В. Эффективность экстраплевральной пломбировки силиконовым имплантантом у больных деструктивным туберкулёзом лёгких и её влияние на функциональное состояние лёгких и газовый состав крови [Текст] / Е.В. Красникова, М.А. Багиров, О.В. Ловачёва // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 3. – С. 16-25.
105. Кульчавеня, Е. Служба внелегочного туберкулеза в Сибири и на Дальнем Востоке [Текст] // Туберкулёз и болезни органов дыхания. - 2019, Т. 97, № 1. - С. 7-11.
106. Лавриненко, А.В. Спектр и лекарственная чувствительность неспецифической флоры у больных туберкулёзом с множественной лекарственной устойчивостью [Текст] / А.В. Лавриненко, И.С. Азизов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. - С. 11-16.
107. Лапшина, И.С. Эпидемическая ситуация по туберкулёзу у детей в Калужской области в 2014-2018 [Текст] / И.С. Лапшина // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 31-36.
108. Лозовская, М.Э. Особенности клинического течения и химиотерапии туберкулёза у детей из очагов с различным спектром лекарственной чувствительности микобактерий [Текст] / М.Э. Лозовская, А.С. Курова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. - С. 22-28.
109. Митрушкина, В.И. Особенности проявления дерматозов у больных с сочетанием ВИЧ-инфекции и туберкулёза [Текст] / В.И. Митрушкина // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 1. – С. 59-60.
110. Можокина, Г.Н. Нефротоксические свойства противотуберкулёзных препаратов [Текст] / Г.Н. Можокина, А.Г. Самойлова, З.А. Зангиева // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 59-65.
111. Наумов, А.Г. Клинический случай деструктивного туберкулёза лёгких в сочетании с туберкулёзом гортани [Текст] / А.Г. Наумов // Казанский медицинский журнал. - 2019. - Т.С, № 4. - С. 706-709.
112. Николаян, Л.Т. Опыт оказания противотуберкулёзной помощи в психоневрологических учреждениях Армении [Текст] / Л.Т. Николаян // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 1. – С. 60-61.
113. Омельчук, Д.Е. Анализ эффективности резекций лёгкого и пневмонэктомий у больных фиброзно-каверозным туберкулёзом в зависимости от активности туберкулёзного процесса [Текст] / Д.Е. Омельчук, Д.В. Краснов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 8. – С. 22-26.
114. Омельчук, Д.Е. Непосредственные результаты резекции лёгкого у больных фиброзно-каверозным туберкулёзом [Текст] / Д.Е. Омельчук, Д.В. Краснов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 4. - С.36-41.
115. Парфенова, Т. Туберкулёзный менингит у детей [Текст] / Т.Парфенова, В. Межбовский // Врач. - 2019. - Т.30, № 8. - С. 73-79.
116. Петренко, А.Е. Внеклеточные микровезикулярные частицы в патогенезе туберкулёза [Текст] / А.Е. Петренко, Я.Ш. Шварц // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 41-52.
117. Петрова, Л.В. Влияние применения в диагностическом алгоритме метода ПЦР в реальном времени на эффективность лечения туберкулёза с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя [Текст] / Л.В. Петрова, Э.В. Севостянова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. - С. 40-44.
118. Пирогова, Н.Д. Применение препарата бедаквилин в схеме лечения туберкулёза с множественной лекарственной устойчивостью у больной с ВИЧ-инфекцией [Текст] / Н.Д. Пирогова, С.Н. Лешок, Л.В. Щипунова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 53-58.

119. Плоткин, Д.В. Комплексная диагностика туберкулёза брюшины [Текст] / Д.В. Плоткин, М.Н. Решетников // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 5. - С. 77-78.
120. Плотников, В.П. Случай сочетания рака лёгкого и фиброзно-кавернозного туберкулёза лёгких [Текст] / В.П. Плотников, И.В. Перминова, Е.Е. Черных // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 1. – С. 35-41.
121. Пономарёв, Д.С. Использование искусственной нейронной сети при моделировании прогноза у пациентов с сочетанием ВИЧ-инфекции и туберкулёза в местах лишения свободы [Текст] / Д.С. Пономарёв, С.А. Стерликов, С.Б. Пономарёв // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 5. - С. 78-80.
122. Примкулова, М.В. Состояние диагностики туберкулёза центральной нервной системы [Текст] / М.В. Примкулова, И.Ф. Копылова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 61-62.
123. Пустовой, Ю.Г. Лечение туберкулёза у пациентов с полиморбидным фоном [Текст] / Ю.Г. Пустовой // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 62-63.
124. Салина, Т.Ю. Распространённость мутаций в генах микобактерий туберкулёза, кодирующих лекарственную устойчивость к изониазиду и рифампицину, у больных туберкулёзом в разных возрастных группах [Текст] / Т.Ю. Салина, Т.И. Морозова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 4. - С. 12-18.
125. Санталова, Г.В. Ревматические заболевания и туберкулёзная инфекция у детей и взрослых [Текст] / Г.В. Санталова, Е.А. Бородулина, Д.А. Кудлай // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 2. - С.50-55.
126. Старшинова, А.А. Иммунодиагностика туберкулёза: десятилетний опыт применения иммунологических тестов в России [Текст] / А.А. Старшинова, И.Ф. Довгальок // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 5. - С. 58-65.
127. Старшинова, А.А. Эффективность комбинированного препарата гидроксиметилхиноксалиндиоксид+изониазид в лечении туберкулёза бронхов [Текст] / А.А. Старшинова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 4. - С. 30-36.
128. Умпелева, Т.В. Генетический полиморфизм возбудителя туберкулёза на территории города с ограниченной миграцией населения и высоким уровнем заболеваемости ВИЧ-инфекцией [Текст] / Т.В. Умпелева, К.В. Белоусова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 3. – С. 40-45.
129. Уртенев, Р.Х. Патогенетическая терапия туберкулезного цистита [Текст] / Р. Х. Уртенев, Л. Ю. Тарасенко // Пульмонология. -2018. - Т.28, №6. - С. 70-71.
130. Фадеев, П.А. Клапанная бронхоблокация у больных с деструктивным туберкулёзом лёгких с низкой приверженностью к лечению [Текст] / П.А. Фадеев, Д.В. Краснов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 5. - С. 80.
131. Фатенков, О.В. Диагностика туберкулеза легких в условиях пульмонологического отделения стационара [Текст] / О.В. Фатенков, Е. А. Бородулина, О.А. Рубаненко [и др.] // Пульмонология. -2018. -Т.28, №6. - С. 762-767.
132. Филатова, Е.А. Применение технологии 3D – моделирования органов грудной клетки для повышения эффективности диагностических вмешательств во фтизиопульмонологии [Текст] / Е.А. Филатова, С.Н. Скорняков, И.Д. Медвинский [и др.] // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 45-52.
133. Цыбикова, Э.Б. Подходы к организации выявления туберкулёза органов дыхания в условиях снижения его распространённости [Текст] / Э.Б. Цыбикова, Н.А. Зубова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. – С. 33-39.
134. Шилова, Е.П. Проявления туберкулёзной инфекции у детей при положительной пробе с аллергеном туберкулёзным рекомбинантным [Текст] / Е.П. Шилова // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 8. – С. 32-37.

135. Шовкун, Л. А Особенности формирования иммунного ответа при туберкулезе с выделением лекарственно-чувствительных и лекарственно-устойчивых штаммов *M. tuberculosis* [Текст] / Л. А. Шовкун, Д. А. Кудлай, Н. Ю. Николенко, Е. Д. Кампос, Г. Г. Харсеева // Туберкулёз и болезни органов дыхания. - 2019, Т. 97, № 6. – С. 44-49.
136. Шугаева, С.Н. Критерии интеграции эпидемических процессов ВИЧ-инфекции и туберкулёза [Текст] / С.Н. Шугаева, Е.Д. Савилов // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 5. - С. 43-48.

Рак лёгких

137. Николаев, А.Е. Три клинически значимые находки при скрининге рака лёгких [Текст] / А.Е. Николаев, И.А. Блохин, О.А. Лбова, И.С. Дадакина // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. - С. 37-45.
138. Плотников, В.П. Случай сочетания рака лёгкого и фиброзно-кавернозного туберкулёза лёгких [Текст] / В.П. Плотников, И.В. Перминова, Е.Е. Черных // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 1. – С. 35-41.
139. Пьянзова, Т.В. Клинико-диагностические аспекты пневмоцистной пневмонии у пациентов с ВИЧ-инфекцией [Текст] / Т.В. Пьянзова, А.В. Лабутина, О.И. Астудина // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 10. – С. 63-64.

Пневмония

140. Бабанов, С.А. Пневмоникозы: современные взгляды [Текст] / С.А. Бабанов, Л.А. Стрижаков [и др.] // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 107-114.
141. Бобылев, А.А. Внебольничная пневмония у лиц с хронической сердечной недостаточностью: особенности клинических проявлений и роль сывороточных биомаркеров в диагностике [Текст] / А.А. Бобылев, С.А. Рачина, С.Н. Авдеев, Р.С. Козлов // Пульмонология. - 2019. № 4. - Т.29, С. 391-402.
142. Бобылев, А.А. Этиология внебольничной пневмонии у лиц с хронической сердечной недостаточностью [Текст] / А.А. Бобылев, С.А. Рачина, С.Н. Авдеев, Р.С. Козлов // Пульмонология. - 2019. - Т.29, № 3. - С. 293-302.
143. Надирханова, Н.С. Эффективность двух протоколов антибактериальной терапии в лечении пневмонии у беременных [Текст] // Лечащий врач. - 2019. - № 10. - С. 65-67.
144. Овчаренко, С.И. Мультидисциплинарный подход к диагностике неспецифической интерстициальной пневмонии (клиническое наблюдение) [Текст] / С.И. Овчаренко, Е.А Сон, В.А. Осадчая // Пульмонология - 2019. - Т.29, № 1. – С. 106-111.
145. Овчаренко, С.И. Мультидисциплинарный подход в диагностике идиопатической неспецифической интерстициальной пневмонии [Текст] / С.И. Овчаренко, Е.А. Сон // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 101-107.
146. Протасов, А.Д. Отдаленные результаты клинической эффективности разных схем вакцинации против пневмококковой инфекции и возможный механизм действия вакцинации у больных бронхиальной астмой [Текст] / А.Д. Протасов, А.В. Жестков, М.П. Костинов // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №2. -С.193-199.
147. Протасов, А.Д. Отдаленные результаты клинической эффективности разных схем вакцинации против пневмококковой инфекции и возможный механизм действия вакцинации у больных бронхиальной астмой [Текст] / А.Д. Протасов, А.В. Жестков, М.П. Костинов // Пульмонология. - 2018. -Т.28, №2. –С. 193-199.

148. Романов, М.Д. Трудности дифференциальной диагностики абсцедирующей пневмонии и ограниченного варианта гранулематоза Вегенера [Текст] / М.Д. Романов, Т.М. Левина // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 9. - С. 53-58.
149. Савченко, А.А. Особенности метаболического обеспечения респираторного взрыва нейтрофилов крови и мокроты у больных внебольничной пневмонией [Текст] / А.А. Савченко, Ю.И. Гринштейн, А.С. Дробышева // Пульмонология. - 2019. - Т.29, №2. - С.167-175.
150. Сарыбаев, А.Ш. Диагностика пневмонии у больного с высокогорным острым отёком лёгких [Текст] / А.Ш. Сарыбаев // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С.68-71.
151. Селихова, Л.Г. Показатели иммунологического и гормонального исследования у больных негоспитальной пневмонией – ликвидаторов аварии на Чернобыльской атомной электростанции после лечения [Текст] / Л.Г. Селихова. О.А. Борзых // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 51-55.
152. Фархутдинов, У.Р. Сочетание внебольничной пневмонии с хронической обструктивной болезнью лёгких: клинические особенности, продукция активных форм кислорода, общий антиоксидантный статус крови [Текст] / У.Р. Фархутдинов // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 42-46.
153. Чернеховская, Н. Е. Комплексное лечение больных внебольничной пневмонией / Н. Е. Чернеховская, И. Ю. Коршева, И. М. Мальцева, А. В. Поваляев [Текст] // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 6. - С.24-30.
154. Чучалин, А.Г. Федеральные клинические рекомендации по вакцинопрофилактике пневмококковой инфекции у взрослых [Текст] / А.Г. Чучалин, В.Ю. Мишланов, С.В. Сидоренко, Н.В. Трушенко, И.В.Шубин // Пульмонология. - 2019. - Т.29, № 1. – С. 19-34.

Грипп, ОРВИ и другие заболевания органов дыхания

155. Амелина, Е.Л. Таргетная терапия муковисцидоза при генотипе F508DEL/F508DEL [Текст] / Е.Л. Амелина, С.А. Красовский, Г.Л. Шумкова, Н.А. Крылова // Пульмонология. – 2019. – Т. 29, №2. – С. 235-238.
156. Визель, А. А. Лефлуномид как потенциальный препарат второго ряда в лечении саркоидоза / А. А. Визель, И. Ю. Визель [Текст] // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 8. - С. 52-58.
157. Герасимова, А.С. Впервые диагностированный муковисцидоз у беременной женщины [Текст] / А.С. Герасимова, Е.А. Челбаева // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 4. - С. 47-52.
158. Красникова, А. Применение полимерного сетчатого имплантата при медиастанальной легочной грыже [Текст] / А. Красникова, В. Алиев, Р. Тарасов // Врач. - 2019. - № 5. - С. 73-76.
159. Омарова, С.М. Анализ этиологической структуры и антибиотикочувствительности возбудителей инфекции дыхательных путей, выделенных в г. Махачкала [Текст] / С.М. Омарова, Р.И. Исаева // Туберкулёз и болезни лёгких. - 2019. - Т. 97, № 3. – С. 101-104.
160. Пшеничная, Н.Ю. Клиническая эффективность умифеновира при гриппе и ОРВИ (исследование АРБИТР) [Текст] / Н.Ю. Пшеничная, В.А. Булгакова // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 3. - С. 56-63.
161. Самсонова, М.В. Мукормикоз легких [Текст] / М.В. Самсонова, А.Л. Черняев, Ю.С. Лебедин // Пульмонология. -2018. - Т.28. -№2. - С. 243-247.

162. Силина, Е.В. Лечение острых респираторных вирусных инфекций и гриппа у пациентов с артериальной гипертензией [Текст] / Е.В. Силина, И.Г. Ситников, В.Х. Хазылов // Терапевтический архив. - 2019. - Т.91, № 9. - С.53-62.
163. Чикина, С.Ю. Современные подходы к консервативной терапии взрослых пациентов с бронхоэктазами [Текст] / С.Ю. Чикина, С.Н. Авдеев // Пульмонология. - 2019. - Т.29, № 1. - С. 71-86.
164. Шумкова, Г.Л. Хронический риносинусит у взрослых больных муковисцидозом: клинические проявления и подходы к лечению [Текст] / Г.Л. Шумкова, Е.Л. Амелина, В.М. Свистушкин [и др.] // Пульмонология. - 2019. - Т.29, № 3. - С. 311-321.