

Статьи из периодических изданий по теме: «Инфекционные болезни»

1. **Актуальность риска распространенности инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, среди медицинских работников на современном этапе** / Ю. А. Головерова, Г. Г. Марьин, А. А. Голубкова [и др.]. - Текст : непосредственный // *Инфекционные болезни*. - 2020. - Т. 18, №1. - С. 60-66.
2. **Анализ применения антисмысловых олигонуклеотидов для профилактики и лечения опасных и особо опасных вирусных инфекционных заболеваний** / А. А. Петров, В. Н. Лебедев, Т. Е. Сизикова [и др.]. - Текст : непосредственный // *Антибиотики и химиотерапия*. - 2019. - Т. 64, №7-8. - С. 56-62.
3. **Антибиотикорезистентность возбудителей внебольничных инфекций мочевых путей в России: результаты многоцентрового исследования "ДАРМИС-2018"** / И. С. Палагин, М. В. Сухорукова, А. В. Дехнич [и др.]. - Текст : непосредственный // *Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия*. - 2019. - Т. 21, №2. - С. 134-146.
4. **Антибиотикорезистентность грамотрицательных возбудителей нозокомиальной пневмонии у пациентов отделения реанимации и интенсивной терапии** / С. А. Первухин, И. А. Стаценко, Е. Ю. Иванова [и др.]. - Текст : непосредственный // *Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия*. - 2019. - Т. 21, №1. - С. 62-68.
5. **Антибиотикорезистентность нозокомиальных штаммов Enterobacterales в стационарах России: результаты многоцентрового эпидемиологического исследования «МАРАФОН 2015-2016»** / М. В. Сухорукова, М. В. Эйдельштейн, Н. В. Иванчик [и др.]. - Текст : непосредственный // *Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия*. - 2019. - Т. 21, №2. - С. 147-159.
6. **Антибиотикорезистентность, продукция карбапенемаз и генотипы нозокомиальных штаммов Acinetobacter spp. в стационарах России: результаты многоцентрового эпидемиологического исследования "МАРАФОН 2015-2016"** / Е. А. Шек, М. В. Сухорукова, М. В. Эйдельштейн [и др.]. - Текст : непосредственный // *Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия*. - 2019. - Т. 21, №2. - С. 171-180.
7. **Антибиотикорезистентность, продукция карбапенемаз и генотипы нозокомиальных штаммов Pseudomonas aeruginosa в стационарах России: результаты многоцентрового эпидемиологического исследования "МАРАФОН 2015-2016"** / М. В. Эйдельштейн, Е. А. Шек, М. В. Сухорукова [и др.]. - Текст : непосредственный // *Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия*. - 2019. - Т. 21, №2. - С. 160-170.

8. **Баранцевич, Н. Е.** Видовое разнообразие и метициллинорезистентность стафилококков при нозокомиальных инфекциях / Н. Е. Баранцевич, Е. П. Баранцевич. - Текст : непосредственный // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. - 2019. - Т. 21, №3. - С. 207-211.
9. **Баркова, И. А.** Метод иммуно-ПЦР в диагностике бактериальных и вирусных инфекций / И. А. Баркова, А. М. Барков, Д. В. Викторов. - Текст : непосредственный // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. - 2019. - №3. - С. 110-117.
10. **Безопасность терапии туберкулеза с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя у больных ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию** / С. Ю. Дегтярева, Е. Н. Белобородова, А. В. Покровская [и др.]. - Текст : непосредственный // Туберкулез и болезни легких. - 2019. - Т. 97, №3. - С. 46-53.
11. **Вакцинация от ротавирусной инфекции как профилактика острых гастроэнтеритов у детей** / А. П. Фисенко, Т. А. Калюжная, С. Г. Макарова [и др.]. - Текст : непосредственный // Российский педиатрический журнал. - 2019. - Т. 22, №3. - С. 132-136.
12. **Вакцинопрофилактика взрослого населения против пневмококковой инфекции** / Н. И. Брико, И. В. Фельдблюм, А. В. Бикмиева [и др.]. - Текст : непосредственный // Антибиотики и химиотерапия. - 2019. - Т. 64, №1-2. - С. 37-43.
13. **Викулов, Г.** Комбинированная противовирусная терапия простого герпеса / Г. Викулов, С. Вознесенский. - Текст : непосредственный // Врач. - 2019. - Т. 30, №5. - С. 27-34.
14. **Витамин D и его влияние на инфекционные заболевания** / С. В. Николаева, Д. В. Усенко, Е. К. Шушакова [и др.]. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2020. - Т. 18, №1. - С. 77-84.
15. **Влияние миграционных процессов на ситуацию по ВИЧ-инфекции (аналитический обзор)** / А. В. Покровская, В. В. Юмагузин, Д. Е. Киреев [и др.]. - Текст : непосредственный // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2019. - Т. 74, №2. - С. 88-97.
16. **Возможности повышения эффективности терапии острых респираторных вирусных инфекций различной этиологии у детей** / Т. А. Руженцова, А. А. Плоскирева, Н. И. Алёшина [и др.]. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №2. - С. 46-52.
17. **Возможности этиотропной терапии при гриппе и ОРВИ с учётом срока госпитализации больных в стационар и риска развития вторичных осложнений** / В. К. Веревищikov, Е. К. Шемякина, А. У. Сабитов [и др.]. - Текст : непосредственный // Антибиотики и химиотерапия. - 2019. - Т. 64, №3-4. - С. 10-14.
18. **Выявление длительно существующих очагов туберкулезной инфекции в мегаполисе с помощью математических методов** / А. А. Романюха, А. С. Каркач, С. Е. Борисов [и др.]. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №2. - С. 67-73.
19. **Выявление латентной инфекции вируса гепатита С на мембранах элементов крови** / Н. А. Сметанникова, Е. В. Чуб, Н. А. Нетёсова [и др.]. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №4. - С. 70-73.

20. **Галегов, Г. А.** АнтиВИЧ/СПИД-препарат бНР: противовирусная активность, доклиническое изучение. Эффективность у взрослых ВИЧ-инфицированных больных / Г. А. Галегов, В. Л. Андропова. - Текст : непосредственный // Вопросы вирусологии. - 2019. - Т. 64, №1. - С. 12-15.
21. **Гигиеническая обработка рук медицинских работников - важнейшее условие профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (оценка хода реализации пилотного проекта)** / Н. В. Шестопалов, В. Г. Акимкин, А. В. Тутельян [и др.]. - Текст : непосредственный // Дезинфекционное дело. - 2020. - №1 (111). - С. 12-19.
22. **Гордеев, И. А.** Автоматизированная информационная система регистрации и учета инфекционных болезней в г. Москве / И. А. Гордеев. - Текст : непосредственный // Медицинская статистика и оргметодработа в учреждениях здравоохранения. - 2019. - №5. - С. 32-35.
23. **Ерёмина, О. Ю.** Насекомые - механические переносчики возбудителей инфекционных болезней человека (обзор литературы) / О. Ю. Ерёмина. - Текст : непосредственный // Дезинфекционное дело. - 2020. - №1 (111). - С. 37-54.
24. **Ефременко, Д. В.** Биологическая безопасность массовых мероприятий оценка эпидемиологической угрозы / Д. В. Ефременко, Н. Ф. Василенко, В. И. Ефременко. - Текст : непосредственный // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. - 2019. - №2. - С. 76-82.
25. **Ефремова, О. С.** Доконтактная профилактика ВИЧ-инфекции / О. С. Ефремова, О. Г. Юрин. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №1. - С. 12-76.
26. **Зыгдин, З. М.** Барьеры при оказании фтизиатрической помощи людям, живущим с вирусом иммунодефицита человека, и их преодоление / З. М. Зыгдин. - Текст : непосредственный // Казанский медицинский журнал. - 2019. - Т. 100, №3. - С. 482-487.
27. **Иммунобиологическая активность комплексного препарата против гемофильной инфекции** / Н. Е. Ястребова, М. М. Токарская, С. И. Елкина [и др.]. - Текст : непосредственный // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. - 2019. - №1. - С. 111-115.
28. **Иммуногенность и протективная активность рекомбинантной вакцины против синегнойной инфекции** / Н. К. Ахматова, Е. О. Калининченко, Е. А. Курбатова [и др.]. - Текст : непосредственный // Иммунология. - 2019. - Т. 40, №4. - С. 23-28.
29. **Использование микробиологического мониторинга динамики резистентности микроорганизмов к антибиотикам для программ инфекционного контроля** / О. В. Тонко, Н. Д. Коломиец, О. Н. Ханенко [и др.]. - Текст : непосредственный // Медицинский альманах. - 2019. - №3-4 (60). - С. 80-85.
30. **Каира, А. Н.** Оценка отношения взрослого населения и медицинского сообщества к проведению профилактических прививок / А. Н. Каира, Т. В. Соломай. - Текст : непосредственный // Санитарный врач. - 2019. - №9 (188). - С. 24-28.

31. **Клинико-лабораторные особенности острых инфекций с сочетанным поражением дыхательной и пищеварительной систем у детей** / Е. В. Каннер, Д. В. Печкуров, А. В. Горелов [и др.]. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №4. - С. 5-12.
32. **Клиническая эффективность умифеновира при гриппе и ОРВИ (исследование АРБИТР)** / Н. Ю. Пшеничная, В. А. Булгакова, Н. И. Львов [и др.]. - Текст : непосредственный // Терапевтический архив. - 2019. - Т. 91, №3. - С. 56-63.
33. **Колпаков, С. Л.** Диагностика острых респираторных вирусных инфекций: клинические и эпидемиологические закономерности / С. Л. Колпаков, А. Ф. Попов, А. И. Симакова. - Текст : непосредственный // Эпидемиология и инфекционные болезни. - 2019. - Т. 24, №2. - С. 61-68.
34. **Комиссарова, Е. В.** Гипервирулентная *Klebsiella pneumoniae* – новая инфекционная угроза / Е. В. Комиссарова, Н. В. Воложанцев. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №3. - С. 81-89.
35. **Кондратова, Н. В.** Дистанционные курсы по инфекционной безопасности для медсестер. Мастер-класс от известной клиники / Н. В. Кондратова, Е. С. Палагута. - Текст : непосредственный // Главная медицинская сестра. - 2019. - №5. - С. 68-75.
36. **Кудрявцева, Л. Г.** Как организовать профилактику менингококковой инфекции по новым правилам / Л. Г. Кудрявцева. - Текст : непосредственный // Главная медицинская сестра. - 2019. - №3. - С. 56-59.
37. **Лаповок, И. А.** Двойная ВИЧ-инфекция: эпидемиология, клиническая значимость и диагностика / И. А. Лаповок, А. Э. Лопатухин, Д. Е. Киреев. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №2. - С. 81-87.
38. **Латентная туберкулезная инфекция: возможности современной диагностики** / А. А. Старшинова, Е. В. Истомина, Г. Б. Умутбаева [и др.]. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №1. - С. 77-85.
39. **Личностное отношение к вакцинации от гриппа у женщин с острой респираторной вирусной инфекцией** / Л. В. Пузырева, М. А. Привалова, А. А. Деменева [и др.]. - Текст : непосредственный // Санитарный врач. - 2019. - №5 (184). - С. 28-33.
40. **Лопушов, Д. В.** Организация специфической профилактики инфекционных заболеваний для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения / Д. В. Лопушов, Л. Р. Юзлибаева. - Текст : непосредственный // Менеджер здравоохранения. - 2019. - №1. - С. 42- 45.
41. **Мазина, Н. К.** Влияние циклоферона на эффективность фармакотерапии инфекционных заболеваний широкого спектра у детей и взрослых. Систематический обзор и метаанализ / Н. К. Мазина, П. В. Мазин, Д. В. Редькина. - Текст : непосредственный // Антибиотики и химиотерапия. - 2018. - Т. 63, №11-12. - С. 31-40.
42. **Мазина, Н. К.** Клиническая эффективность циклоферона при инфекциях верхних дыхательных путей. Систематический обзор и метаанализ / Н. К. Мазина, П. В. Мазин, Р. Х. Хафизьянова. - Текст : непосредственный // Вестник оториноларингологии. - 2019. - Т. 84, №3. - С. 82-88.

43. **Малов, В. А.** Ботулинотерапия и ятрогенный ботулизм: взгляд инфекциониста на проблему / В. А. Малов, В. В. Малеев, В. И. Покровский. - Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. - 2019. - Т. 17, №4. - С. 55-61.
44. **Маркелова, Н. Н.** Возможные пути преодоления антибиотикорезистентности нозокомиальных патогенов *Klebsiella pneumoniae*, *Acinetobacter baumannii*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Stenotrophomonas maltophilia* / Н. Н. Маркелова, Е. Ф. Семенова. - Текст : непосредственный // Антибиотики и химиотерапия. - 2018. - Т. 63, №11-12. - С. 45-54.
45. **Нозокомиальные респираторные вирусные инфекции: современное состояние проблемы** / В. Г. Акимкин, Ю. А. Захарова, Е. П. Игонина [и др.]. - Текст : непосредственный // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. - 2019. - №5. - С. 50-61.
46. **Перспективы применения пробиотических препаратов при острых инфекциях респираторного тракта** / В. Т. Ивашкин, О. Ю. Зольникова, Н. Д. Поцхверашвили [и др.]. - Текст : непосредственный // Пульмонология. - 2019. - Т. 29, №5. - С. 612-619.
47. **Пинегин, Б. В.** Иммуностимуляторы мурамилпептидной природы в лечении и профилактике инфекционно-воспалительных процессов / Б. В. Пинегин, М. В. Пащенко. - Текст : непосредственный // Иммунология. - 2019. - Т. 40, №3. - С. 65-71.
48. **Попова, Р. В.** Влияние терапии интерфероном на симптоматику норовирусной инфекции у детей / Р. В. Попова, Т. А. Руженцова, А. В. Горелов. - Текст : непосредственный // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. - 2019. - Т. 98, №1. - С. 40-45.
49. **Правовые аспекты в практике врача-инфекциониста** / Л. Н. Мазанкова, И. В. Понкин, Т. А. Чеботарева [и др.]. - Текст : непосредственный // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2020. - Т. 65, №2. - С. 7-14.
50. **Ракитянская, И. А.** Влияние ингарона на динамику продукции интерферона-альфа и -гамма и на проявление клинических симптомов у больных хронической вирусной Эпштейна-Барр инфекцией / И. А. Ракитянская, Т. С. Рябова, А. А. Калашникова. - Текст : непосредственный // Вопросы вирусологии. - 2019. - Т. 64, №1. - С. 23-29.
51. **Рахматуллина, М. Р.** Герпесвирусная инфекция: современные подходы к диагностике и терапии / М. Р. Рахматуллина. - Текст : непосредственный // Акушерство и гинекология. - 2019. - №11. - С. 216-220.
52. **Рахматуллина, М. Р.** Инфекции, передаваемые половым путем, у детей и подростков / М. Р. Рахматуллина, И. О. Малова, Е. В. Соколовский. - Текст : непосредственный // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. - 2020. - Т. 99, №1. - С. 143-149.
53. **Самсыгина, Г. А.** Дифференциальная диагностика причин частых острых респираторных инфекций у детей / Г. А. Самсыгина. - Текст : непосредственный // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. - 2019. - Т. 98, №1. - С. 193-200.
54. **Сафина, А. И.** Вирусные инфекции и поражения почек у детей / А. И. Сафина. - Текст : непосредственный // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. - 2019. - Т. 98, №2. - С. 165-170.

55. **Сергевнин, В. И.** Глобальная зимняя сезонность ротавирусной инфекции и ее причины / В. И. Сергевнин, К. С. Коновалова. - Текст : непосредственный // Санитарный врач. - 2019. - № 2(181). - С. 16-21.
56. **Синицын, В. Е.** Временные согласительные методические рекомендации Российского общества рентгенологов и радиологов (РОРР) и Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ) "Методы лучевой диагностики пневмонии при новой коронавирусной инфекции COVID-19" (версия 2) / В. Е. Синицын, И. Е. Тюрин, В. В. Митьков. - Текст : непосредственный // Вестник рентгенологии и радиологии. - 2020. - Т. 101, №2. - С. 72-89.
57. **Синопальников, А. И.** Антибиотики и внебольничные инфекции нижних дыхательных путей. Кому? Какой? / А. И. Синопальников. - Текст : непосредственный // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. - 2019. - Т. 21, №1. - С. 27-38.
58. **Синопальников, А. И.** Антибактериальная терапия тяжелой внебольничной пневмонии у взрослых: возможности макролидов / А. И. Синопальников, С. А. Рачина, И. А. Захаренков. - Текст : непосредственный // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. - 2019. - Т. 21, №3. - С. 217-223.
59. **Слогоцкая, Л. В.** Возможности иммунологических тестов в диагностике латентной туберкулезной инфекции и туберкулеза / Л. В. Слогоцкая, М. В. Синицин, Д. А. Кудлай. - Текст : непосредственный // Туберкулез и болезни легких. - 2019. - Т. 97, №11. - С. 46-58.
60. **Сомова, Л. М.** К 60-летию открытия и изучения дальневосточной скарлатиноподобной лихорадки / Л. М. Сомова, Б. Г. Андрюков. - Текст : непосредственный // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунологии. - 2019. - №6. - С. 85-89.
61. **Тихоненко, И. В.** Врожденная цитомегаловирусная инфекция с экстрацеребральными проявлениями: ультразвуковые признаки и прогноз - что важно? / И. В. Тихоненко, А. Н. Чуканов, Ю. Ю. Бучель. - Текст : непосредственный // Пренатальная диагностика. - 2019. - Т. 18, №1. - С. 54-58.
62. **Шестопапов, Н. В.** Информационное письмо "Природно-очаговые инфекции, возбудителей которых передают иксодовые клещи, и их неспецифическая профилактика в Российской Федерации (по состоянию на 01.01.2020 г.)" / Н. В. Шестопапов, Н. И. Шашина, О. М. Германт. - Текст : непосредственный // Дезинфекционное дело. - 2020. - № 1(111). - С. 61-67.
63. **Яковлев, С. В.** Новая концепция рационального применения антибиотиков в амбулаторной практике / С. В. Яковлев. - Текст : непосредственный // Антибиотики и химиотерапия. - 2019. - Т. 64, №3-4. - С. 48-58.