**СПИСОК СТАТЕЙ,**

**опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК,**

**В 2017 ГОДУ**

1. [**Synthesis and antimycobacterial activity of novel purin-6-yl and 2-aminopurin-6-yl conjugates with (s)-aspartic and (s)-glutamic acids**](https://elibrary.ru/item.asp?id=31052255)/*Gruzdev D.A., Chulakov E.N., Levit G.L., Krasnov V.P., Charushin V.N., Kravchenko M.A.*//[Mendeleev Communications](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34587219). 2017. Т. 27. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34587219&selid=31052255). С. 547-549.

2. [**Некоторые научно-практические аспекты эффективного использования в медицинских организациях дезинфицирующих средств без возможности адаптации к ним болезнетворных микроорганизмов**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30752666)/*Канищев В.В., Еремеева Н.И.*//[Дезинфекционное дело](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34552054). 2017. [№ 4 (102)](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34552054&selid=30752666). С. 41-48.

3. [**Латентная туберкулезная инфекция и остаточные посттуберкулезные изменения у детей**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32274728)/*Тюлькова Т.Е., Мезенцева А.В.*//[Вопросы современной педиатрии](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34826309). 2017. Т. 16. [№ 6](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34826309&selid=32274728). С. 452-456.

4. [**Изменение лабораторных показателей периферической крови, отражающих клеточный и протеиновый состав иммунной системы при остеорезорбции**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30513392)/*Бердюгина О.В., Бердюгин К.А.*//[Биомедицинская химия](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34544554). 2017. Т. 63. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34544554&selid=30513392). С. 447-452.

5. [**Синтез, антитуберкулезная, антимикробная и гемолитическая активности метил-б-глюкопирануроната и его простейших производных**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30673936)/*Беленок М.Г., Андреева О.В., Гарифуллин Б.Ф., Стробыкина А.С., Кравченко М.А., Волошина А.Д., Катаев В.Е.//*[Журнал общей химии](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34549292). 2017. Т. 87. [№ 12](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34549292&selid=30673936). С. 1999-2008.

6. [**Синтез и антитуберкулезная активность первых глюкуронозил фосфатов и амидофосфатов, содержащих полиметиленовые цепочки**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28938963)/*Изместьев Е.С., Андреева О.В., Шарипова Р.Р., Кравченко М.А., Гарифуллин Б.Ф., Стробыкина И.Ю., Катаев В.Е., Миронов В.Ф.*//[Журнал органической химии](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34470568). 2017. Т. 53. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34470568&selid=28938963). С. 56-61.

7. [**Популяция γδт-клеток периферической крови при туберкулезе легких**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29758237)/*Бердюгина О.В., Ершова А.В.*//[Медицинская иммунология](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34526426). 2017. Т. 19. [№ S](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34526426&selid=29758237). С. 200.

8. [**Особенности выявления и клинических проявлений спондилита у больных вич-инфекцией**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28435435)/*Мамаева Л.А.*//[Пермский медицинский журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34422437). 2017. Т. 34. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34422437&selid=28435435). С. 67-72.

9. [**Клиническая результативность новых лекарственных препаратов в схемах лечения туберкулеза с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30397498)/*Кильдюшева Е.И., Егоров Е.А., Скорняков С.Н., Медвинский И.Д., Залетаева Г.Е., Подгаева В.А., Луговкина Т.К., Охтяркина В.В., Кравченко М.А., Фадина О.В., Щипунов С.В., Гущин А.С.*//[РМЖ](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34542037). 2017. Т. 25. [№ 18](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34542037&selid=30397498). С. 1288-1295.

10. [**Хирургическая диагностика диффузных поражений легких и внутригрудных лимфаденопатий. состояние вопроса**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30081413)/*Мотус И.Я., Баженов А.В., Раевская Н.В., Цвиренко А.С., Басыров Р.Т.*//[РМЖ](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34538054). 2017. Т. 25. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34538054&selid=30081413). С. 214-217.

11. [**Туберкулостатическая активность производных 2-амино-6-хлорпурина**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30042276)/*Краснов В.П., Вигоров А.Ю., Груздев Д.А., Левит Г.Л., Кравченко М.А., Скорняков С.Н., Беккер О.Б., Маслов Д.А., Даниленко В.Н., Чарушин В.Н.*//[Химико-фармацевтический журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34536497). 2017. Т. 51. [№ 9](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34536497&selid=30042276). С. 20-23.

12. [**Различия иммунологических реакций на присутствие возбудителя туберкулеза с разной лекарственной чувствительностью**](https://elibrary.ru/item.asp?id=30525284)/*Бердюгина О.В., Ершова А.В.*//[Аллергология и иммунология](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34544979). 2017. Т. 18. [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34544979&selid=30525284). С. 189-192.

13. [**Имеются отличия реакции фагоцитов периферической крови у больных с разным объемом поражения легких инфильтративным туберкулезом**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826615)/*Бердюгина О.В., Ершова А.В.*//[Российский иммунологический журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34528852). 2017. Т. 11(20). [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34528852&selid=29826615). С. 100-103.

14. [**Дифференцированный подход в оценке реакции иммунной системы на присутствие возбудителя туберкулеза с разной лекарственной чувствительностью**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826616)/*Бердюгина О.В., Ершова А.В.*//[Российский иммунологический журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34528852). 2017. Т. 11(20). [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34528852&selid=29826616). С. 103-106.

15. [**Аргинин как фактор неблагоприятного течения туберкулеза (экспериментальное исследование на животных с различной чувствительностью к туберкулезу)**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29826651)/*Сабадаш Е.В., Скорняков С.Н., Павлов В.А., Новиков Б.И.*//[Российский иммунологический журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34528852). 2017. Т. 11(20). [№ 2](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34528852&selid=29826651). С. 212-214.

16. [**Популяция nk-клеток периферической крови отражает отграничение специфического процесса при туберкулезе легких**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29972434)/*Бердюгина О.В., Ершова А.В.*//[Российский иммунологический журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34534088). 2017. Т. 11(20). [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34534088&selid=29972434). С. 361-363.

17. [**Иммунологические реакции у больных с туберкулемой легкого в разных фазах активности**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29972435)/*Бердюгина О.В., Ершова А.В.*//[Российский иммунологический журнал](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34534088). 2017. Т. 11(20). [№ 3](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34534088&selid=29972435). С. 363-365.

18. [**Выявляемость хронических неинфекционных заболеваний и распространенность факторов риска их развития среди городского и сельского населения**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32341236)/*Русанова М.Ю., Подгаева В.А.*//[Справочник врача общей практики](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34828928). 2017. [№ 7](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34828928&selid=32341236). С. 20-26.

19. [**Опыт лечения свища культи правого главного бронха с применением сосудистого окклюдера**](https://elibrary.ru/item.asp?id=28129777)/*Баженов А.В., Хольный П.М., Кардапольцев Л.В., Цвиренко А.С., Басыров Р.Т., Мотус И.Я.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34399668). 2017. Т. 95. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34399668&selid=28129777). С. 51-55.

20. [**Опыт применения технологии "ТБ-ТЕСТ" ("БИОЧИП-ИМБ", Россия) в диагностическом алгоритме**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32309169)/*Вахрушева Д.В., Еремеева Н.И., Умпелева Т.В., Белоусова К.В.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827626). 2017. Т. 95. [№ 10](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827626&selid=32309169). С. 29-36.

21. [**Влияние разных противотуберкулезных и антибактериальных препаратов на эффективность лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32309167)/*Васильева И.А., Самойлова А.Г., Ловачева О.В., Черноусова Л.Н., Багдасарян Т.Р.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827626). 2017. Т. 95. [№ 10](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827626&selid=32309167). С. 9-16.

22. [**Туберкулез с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя в странах мира и в Российской Федерации**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32309177)/*Васильева И.А., Белиловский Е.М., Борисов С.Е., Стерликов С.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827627). 2017. Т. 95. [№ 11](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827627&selid=32309177). С. 5-18.

23. [**Эффективность химиотерапии туберкулеза легких у впервые выявленных пациентов при разных сроках определения множественной лекарственной устойчивости возбудителя**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32309184)/*Буракова М.В., Васильева И.А., Ваниев Э.В., Багдасарян Т.Р., Самойлова А.Г.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827627). 2017. Т. 95. [№ 11](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827627&selid=32309184). С. 63-68.

24. [**Влияние формы лекарственных препаратов на приверженность лечению пациентов с туберкулезом органов дыхания**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32309192)/*Тюлькова Т.Е., Пирогова Н.Д., Бекова Р.М.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827628). 2017. Т. 95. [№ 12](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827628&selid=32309192). С. 39-43.

25. [**Расчет клинической и экономической эффективности алгоритмов этиологической диагностики туберкулеза**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29203339)/*Вахрушева Д.В., Скорняков С.Н., Еремеева Н.И., Умпелева Т.В., Белоусова К.В., Кравченко М.А.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34479399). 2017. Т. 95. [№ 5](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34479399&selid=29203339). С. 65-71.

26. [**Туберкулез, сочетанный с ВИЧ-инфекцией, в странах мира и в Российской Федерации**](https://elibrary.ru/item.asp?id=32309197)/*Васильева И.А., Белиловский Е.М., Борисов С.Е., Стерликов С.А., Синицын М.В.*//[Туберкулез и болезни легких](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827629). 2017. Т. 95. [№ 9](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34827629&selid=32309197). С. 8-18.

27. [**Прецизионные резекции при ограниченных формах туберкулеза легких с применением 1318-НМ ND:YAG-лазера**](https://elibrary.ru/item.asp?id=29389722)/*Дьячков И.А., Мотус И.Я., Баженов А.В., Хольный П.М., Неретин А.В.*//[Медицинский альянс](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34485820). 2017. [№ 1](https://elibrary.ru/contents.asp?id=34485820&selid=29389722). С. 43-49.