

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БИБЛИОТЕКА

**МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА.
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА**

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

новой отечественной литературы

Ростов-на-Дону
2025
июнь

УДК 016:615
ББК 91.9:5
М 42

Медицинская техника. Лекарственные средства : библиографический указатель новой отечественной литературы / ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, библиотека. – Ростов-на-Дону, 2025. – 29 с.

Библиографический указатель - издание справочного характера, информирующее читателей о литературе, поступившей в фонд библиотеки РостГМУ.

В указателе отражены отечественные монографии, авторефераты, статьи из журналов и сборников. Материал систематизирован по разделам, опубликованным в начале указателя. Внутри разделов - по алфавиту авторов и/или заглавий. Каждый источник, включенный в указатель, имеет библиографическое описание, соответствующее ГОСТу Р 7.0.100-2018. Библиографическая запись состоит из: порядкового номера, шифра хранения документа, библиографического описания.

Пособие может быть полезно обучающимся, научным работникам, преподавателям и врачам.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА. ОБЩИЙ РАЗДЕЛ	5
1.1. Лазеры и ультразвук	5
1.1.1 Акушерство и гинекология	5
1.1.2 Гастроэнтерология	6
1.1.3 Нейрохирургия. Невропатология. Психиатрия	6
1.1.4 Онкология	7
1.1.5 Офтальмология	7
1.1.6 Педиатрия	8
1.1.7 Урология	9
1.1.8 Хирурги	9
1.2. Магнитные поля	9
1.3. Рефлексотерапия	10
1.4. ЭВМ	11
1.5. Прочая аппаратура	12
2. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА	13
2.1. Фармакогенетика	14
2.2. Фармакоэкономика и фармакоэпидемиология	14
2.3. Комплаентность	15
2.4. Лекарственная устойчивость	16
2.5. Применение лекарственных средств	17
2.5.1 Акушерство. Гинекология. Педиатрия	17
2.5.2 Анестетики	18
2.5.3 Гастроэнтерология	18
2.5.4 Гематология	19
2.5.5 Дерматология и венерология	20
2.5.6 Инфекции	20
2.5.7 Невропатология и психиатрия	21

2.5.8 Онкология	23
2.5.9 Офтальмология	24
2.5.10 Ревматология	24
2.5.11 Сердечно-сосудистые заболевания	24
2.5.12 Травматология	26
2.5.13 Урология	27
2.5.14 Хирургия	28
2.5.15 Эндокринология	28
3. ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ	29

1. МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНИКА. ОБЩИЙ РАЗДЕЛ

1.1. Лазеры и ультразвук

1. М/37303 Маркина, Н. Ю. Клинические нормы. Ультразвуковое исследование органов брюшной полости : справочник в таблицах [для врачей ультразвуковой диагностики, рентгенологов, клинических ординаторов и студентов мед. вузов] / Н. Ю. Маркина, М. В. Кислякова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 263 с. – ISBN 978-5-9704-7186-9.

1.1.1 Акушерство и гинекология

2. М/37263 Практическая ультразвуковая диагностика : руководство для врачей. В 5 т. Т. 3. Ультразвуковая диагностика заболеваний женских половых органов / под ред. Г. Е. Труфанова, В. В. Рязанова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 230 с. – ISBN 978-5-9704-3919-7.
3. М/37264 Практическая ультразвуковая диагностика : руководство для врачей. В 5 т. Т. 4 Ультразвуковая диагностика в акушерстве / под ред. Г. Е. Труфанова, В. В. Рязанова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 182 с. – ISBN 978-5-9704-4123-7.
4. М/37265 Практическая ультразвуковая диагностика : руководство для врачей. В 5 т. Т. 5. Ультразвуковая диагностика заболеваний молочных желез и мягких тканей / под ред. Г. Е. Труфанова, В. В. Рязанова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 235 с. – ISBN 978-5-9704-4032-2.
5. Гончаров, А. В. Ультразвуковое исследование в диагностике гинекомастии: опыт клинической практики / А. В. Гончаров, Э. Н. Гаврилов, Н. А. Чернинья // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2024. – № 3 (96). – С. 75-78. – DOI: 10.34215/1609-1175-2024-3-75-78.

1.1.2 Гастроэнтерология

6. Возможности компьютерной томографии и ультразвукового исследования в диагностике хронических воспалительных осложнений дивертикулярной болезни / Д. М. Белов, И. В. Зароднюк, Ю. Л. Трубачева [и др.] // Колопроктология. – 2023. – Т. 22, № 4. – С. 33-44. – DOI: 10.33878/2073-7556-2023-22-4-33-44.
7. Возможность применения диодного лазера с длиной волны 1940 нм в лечении геморроя / С. А. Фролов, А. М. Кузьминов, Д. В. Вышегородцев [и др.] // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2022. – Т. 32, № 2. – С. 63-72. – DOI: 10.22416/1382-4376-2022-32-2-63-72.
8. М/37261 Практическая ультразвуковая диагностика : руководство для врачей. В 5 т. Т. 1. Ультразвуковая диагностика заболеваний органов брюшной полости / под ред. Г. Е. Труфанова, В. В. Рязанова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 329 с. – ISBN 978-5-9704-3759-9.
9. А-66510 Руденко, В. А. Способ прогнозирования степени тяжести острого панкреатита с помощью выявления ультразвуковых маркеров в ранние сроки заболевания : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.25 / Руденко В. А. – Уфа, 2024. – 24 с.

1.1.3 Нейрохирургия. Невропатология. Психиатрия

10. А-66025 Симфукве, К. Применение методов интраоперационного ультразвукового исследования при хирургическом лечении фармакорезистентной эпилепсии, вызванной фокальной кортикальной дисплазией (ФКД) : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.10 / Симфукве К. – Москва, 2023. – 21 с.

11. М/37323 Ультразвуковая навигация в интервенционном лечении боли. Иллюстрированное пошаговое руководство = Ultrasound Intervention Pain Management. An Illustrated Procedural Guide : [для врачей широкого круга специальностей] / под ред. Ф. Пенга, Р. Финлейсона, С. Х. Ли, А. Бхатии ; пер. с англ. под ред. В. Н. Лыхина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 396 с. – ISBN 978-5-9704-7612-3.

1.1.4 Онкология

12. А-66480 Пушкарев, Е. А. Совершенствование методики получения морфологического материала в диагностике периферических новообразований легких при ультразвуковой бронхоскопии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6 / Пушкарев Е. А. – Москва, 2024. – 24 с.

1.1.5 Офтальмология

13. А-66590 Гаврилина, П. Д. Лазерная активация гидропроницаемости склеры в лечении далекозашедшей первичной открытоугольной глаукомы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Гаврилина П. Д. – Москва, 2024. – 24 с.
14. А-66641 Ермакова, С. В. Влияние побочного эффекта кавитации лазерного излучения на зрительные функции и роговицу после фемто-ЛАЗИК при миопии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Ермакова С. В. – Москва, 2024. – 24 с.
15. А-66763 Косова, Д. В. Структурно-функциональные изменения глаза после ультразвуковой факоэмульсификации на фоне применения аналогов простагландинов при первичной открытоугольной глаукоме : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Косова Д. В. – Москва, 2025. – 23 с.

16. Лазерные рефракционные операции в офтальмологии / В. Я. Мельников, И. А. Щербаков, Н. В. Филина [и др.] // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2024. – № 4 (98). – С. 59-62. – DOI: 10.34215/1609-1175-2024-4-59-62.
17. А-66760 Медведева, Е. П. Безопасные технологии лазерной фотодеструкции на структурах переднего сегмента глаза (экспериментально-клиническое исследование) : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Медведева Е. П. – Москва, 2025. – 25 с.

1.1.6 Педиатрия

18. М/37294 Васильев, А. Ю. Ультразвуковая диагностика в неотложной детской практике : руководство для врачей. В 2-х т. Т. I / А. Ю. Васильев, Е. Б. Ольхова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 701 с. – ISBN 978-5-9704-7943-5.
19. М/37295 Васильев, А. Ю. Ультразвуковая диагностика в неотложной детской практике : руководство для врачей. В 2-х т. Т. II / А. Ю. Васильев, Е. Б. Ольхова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 774 с. – ISBN 978-5-9704-7044-2.
20. А-66384 Каркошка, Т. А. Дифференциальная диагностика воспалительных заболеваний и функциональных нарушений кишечника у детей на основе ультразвукового метода исследования : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.25 / Каркошка Т. А. – Ростов-на-Дону, 2024. – 24 с.
21. М/37275 Ольхова, Е. Б. Клинические нормы. Ультразвуковое исследование в педиатрии : метод. рек. [для врачей общей и детской практики, ординаторов и студентов мед. вузов] / Е. Б. Ольхова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 272 с. – ISBN 978-5-9704-8442-5.
22. М/37287 Практическая ультразвуковая диагностика в педиатрии : руководство для врачей / под ред. Г. Е. Труфанова, Д. О. Иванова, В. В. Рязанова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 211 с. – ISBN 978-5-9704-4225-8.

1.1.7 Урология

23. Зайцев, А. Е. Анализ эффективности эрбиевого лазера при лечении трофических гнойных ран в эксперименте / А. Е. Зайцев, О. Н. Асанов, И. А. Чекмарёва // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2023. – Т. 18, № 4. – С. 394-397. – DOI: 10.14300/mnnc.2023.18093.
24. М/37262 Практическая ультразвуковая диагностика : руководство для врачей. В 5-и т. Т. 2. Ультразвуковая диагностика заболеваний органов мочевыделительной системы и мужских половых органов / под ред. Г. Е. Труфанова, В. В. Рязанова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 218 с. – ISBN 978-5-9704-3903-6.

1.1.8 Хирургия

25. А-64930 Гришаев, В. А. Повышение эффективности и лазерного эндоскопического гемостаза в хирургии кровоточащей гастродуоденальной язвы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.17 / Гришаев В. А. – Волгоград, 2019. – 20 с.
26. А-66421 Харабет, Е. И. Применение лазерных технологий при радикальном лечении эпителиального копчикового хода : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.9 / Харабет Е. И. – Ростов-на-Дону, 2024. – 24 с.

1.2. Магнитные поля

27. Депрессии: исследования методом магнитно-резонансной спектроскопии (Обзор) / А. М. Коростышевская, А. А. Саселов, В. Д. Абрамова, М. Б. Штарк // Трансляционная медицина. – 2022. – Т. 9, № 4. – С. 20-32. – DOI: 10.18705/2311-4495-2022-9-4-20-32.
28. А-66095 Джафаров, В. М. оглы. Дифференцированный инвазивный видео-ЭЭГ мониторинг у взрослых пациентов с височной эпилепсией : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.10 / Джафаров В. М. – Москва, 2023. – 27 с.

29. А-65905 Лепехина, А. С. Магнитно-резонансная томография в оценке коннектома головного мозга и методов лечения пациентов с хронической головной болью напряжения : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.25, 3.1.24 / Лепехина А. С. – Санкт-Петербург, 2022. – 25 с.
30. А-65948 Марченко, Н. В. Мультипараметрическая магнитно-резонансная томография при вирусных энцефалитах у детей: диагностические, патогенетические и прогностические аспекты : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.25 / Марченко Н. В. – Санкт-Петербург, 2022. – 44 с.
31. Методы лучевой диагностики нарушений сна у пациентов с острым ишемическим инсультом / А. А. Боршевецкая, Л. И. Трушина, А. Ю. Ефимцев [и др.] // Трансляционная медицина. – 2022. – Т. 9, № 6. – С. 44-58. – DOI: 10.18705/23114495-2022-9-6-44-58.
32. А-65002 Скуратов, А. В. Эндоскопическая аргоноплазменная коагуляция в комплексном лечении гастроэзофагеальной рефлюксной болезни, осложненной метаплазией слизистой оболочки пищевода : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.17 / Скуратов А. В. – Ростов-на-Дону, 2020. – 23 с.
33. А-65950 Талибуллин, И. В. Факторы, определяющие неблагоприятный прогноз у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и имплантированными кардиовертерами-дефибрилляторами : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.20 / Талибуллин И. В. – Кемерово, 2023. – 23 с.

1.3. Рефлексотерапия

34. М/37309 Агасаров, Л. Г. Биопунктурная стимуляция при дорсопатиях : руководство для врачей / Л. Г. Агасаров. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 99 с. – ISBN 978-5-9704-8616-0.

35. А-66117 Хохлов, М. П. системный подход к оценке эффективности немедикаментозного (электроакупунктурного) воздействия в комплексной терапии бронхиальной астмы и хронической обструктивной болезни легких : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.18 / Хохлов М. П. – Ульяновск, 2023. – 42 с.

1.4. ЭВМ

36. А-66248 Бобылев, Д. А. Возможности компьютерной томографии в прогнозировании результатов дистанционной ударно-волновой литотрипсии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.25, 3.1.13 / Бобылев Д. А. – Москва, 2023. – 25 с.

37. Возможности КТ-ангиографии в диагностике острого мезентериального тромбоза: клиническое наблюдение / Л. Э. Галяутдинова, И. В. Басек, Д. В. Карпова [и др.] // Российский журнал персонализированной медицины. – 2023. – Т. 3, № 1. – С. 124-132. – DOI: 10.18705/27823806-2023-3-1-124-131.

38. Высокоточная компьютерная сегментация аортального клапана и корня аорты / А. А. Филиппов, В. Е. Успенский, Е. А. Карев [и др.] // Трансляционная медицина. – 2022. – Т. 9, № 2. – С. 81-94. – DOI: 10.18705/2311-4495-2022-9-2-81-94.

39. Искусственный интеллект для прогнозирования различных состояний в вертебрологии: систематический обзор / В. С. Переверзев, А. И. Казьмин, М. Л. Сажнев [и др.] // Гений ортопедии. – 2021. – Т. 27, № 6. – С. 813-820. – DOI: 10.18019/1028-4427-2021-27-6-813-820.

40. А-66072 Левицкий, Ю. В. Периметрия при отсутствии центрального зрения : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Левицкий Ю. В. – Москва, 2023. – 23 с.

41. М/36897 Скляр, Е. Ю. Сборник упражнений по информатике. В 3 ч. Ч. 1. Работа с текстовыми документами: приложение Microsoft Word в системе Microsoft Office : учеб.-метод. пособие / Е. Ю. Скляр, Ю. И. Гапоненко. – 2-е изд., перераб. и доп. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2022. – 51 с.

1.5. Прочая аппаратура

42. А-65344 Абдали, А. Хирургическое и лучевое лечение болезни Иценко-Кушинга : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.18, 14.01.13 / Абдали А. – Москва, 2021. – 24 с.
43. А-65394 Дьяченко, Д. Ю. Обоснование разработки и применения экзоскелета при переломах нижней челюсти : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.14 / Дьяченко Д. Ю. – Волгоград, 2021. – 23 с.
44. Ляпина, И. Н. Современные способы дистанционного наблюдения и реабилитации пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями / И. Н. Ляпина, Т. Н. Зверева, С. А. Помешкина // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2022. – Т. XI, № 1. – С. 112-123. – DOI: 10.17802/2306-1278-2022-11-1-112-123.
45. А-65609 Мостовой, Л. В. Определение дополнительных критериев тяжести синдрома обструктивного апноэ сна и прогноза приверженности больных к долгосрочной СИПАП-терапии : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Мостовой Л. В. – Москва, 2022. – 21 с.
46. Применение пульс-дупликатора в экспериментальных исследованиях протезов клапанов сердца / П. А. Квиндт, Д. С. Толпыгин, В. Е. Успенский, А. А. Филиппов // Российский журнал персонализированной медицины. – 2022. – Т. 2, № 3. – С. 71-77. – DOI: 10.18705/2782-3806-2022-2-3-71-77.
47. Проведение бронхоскопа через искусственные дыхательные пути / М. Л. Штейнер, Ю. И. Биктагиров, А. В. Жестков [и др.] // Практическая медицина. – 2021. – Т. 19, № 5. – С. 54-58. – DOI: 10.32000/2072-1757-2021-5-54-58.

48. Результаты применения эндовидеоскопических технологий в оперативном лечении детей с варикоцеле / В. А. Мальчевский, М. А. Аксельров, М. П. Разин [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2022. – № 3 (75). – С. 18-21. – DOI: 10.24412/2220-7880-2022-3-18-21.
49. А-65611 Сысоев, О. Ю. Клиническая эффективность метода локального отрицательного давления в лечении пациентов с инфекционными осложнениями после применения имплантов при герниопластиках : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.9 / Сысоев О. Ю. – Москва, 2022. – 23 с.

2. ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

50. А-66064 Алходри, А. Разработка состава технологии таблеток целекоксиба немедленного и контролируемого высвобождения : автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук : 3.4.1 / Алходри А. – Москва, 2023. – 20 с.
51. П/11905 Английский язык для обучающихся фармацевтического факультета. Практический курс : учеб. пособие [для студентов мед. вузов] / Ю. Б. Нектаревская, Л. В. Самыгина, Р. М. Слейдарян, Е. Ю. Сорокина. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2023. – 163 с.
52. А-65707 Дельцов, А. А. Разработка комплементарных механизмов регулирования сферы обращения лекарственных средств для ветеринарного применения : автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук : 14.04.03 / Дельцов А. А. – Москва, 2022. – 20 с.
53. М/36988 Клиническая и фармацевтическая терминология : учеб. пособие [для студентов мед. и фармацевт. вузов] / Ю. В. Нектаревская, Н. Д. Агафонова, А. А. Катышева [и др.]. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2023. – 243 с.

54. Создание капсулированных форм аутопробиотиков на основе *Lactobacillus spp.* и *Enterococcus spp.* / А. Н. Цапиева, А. О. Морозова, А. Б. Карасева [и др.] // Российский журнал персонализированной медицины. – 2022. – Т. 2, № 6. – С. 54-63. – DOI: 10.18705/2782-3806-2022-2-6-54-63.

2.1. Фармакогенетика

55. А-66642 Пономарева, Н. И. Разработка методов контроля качества и стандартизации экзосом для целей генетического редактирования : автореф. дис. ... канд. биол. наук : 1.5.3, 3.4.2 / Пономарева Н. И. – Москва, 2024. – 25 с.

2.2. Фармакоэкономика и фармакоэпидемиология

56. Аляпышев, Г. С. Клинико-экономическое обоснование эффективности применения биопластического материала в лечении пациентов с нейропатической формой синдрома диабетической стопы / Г. С. Аляпышев // Врач. – 2021. – Т. 32, № 12. – С. 75-79. – DOI: 10.29296/25877305-2021-12-12.
57. Анализ минимизации затрат применения стимуляторов эритропоэза короткого и длительного действия для коррекции нефрогенной анемии на фоне заместительной терапии / И. С. Крысанов, В. Ю. Ермакова, Л. Б. Васькова, М. В. Тяпкина // Фармация и фармакология. – 2021. – Т. IX, № 5. – С. 387-399. – DOI: 10.19163/2307-9266-2021-9-5-387-399.
58. А-65330 Арутюнова, А. Б. Оптимизация антибактериальной терапии внебольничной пневмонии у лиц пожилого и старческого возраста в аспектах фармакоэкономического анализа : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.03.06 / Арутюнова А. Б. – Санкт-Петербург, 2021. – 25 с.

59. А-65380 Возжаев, А. В. Разработка современных фармакоэпидемиологических подходов к повышению качества фармакотерапии ишемической болезни сердца на уровне первичного звена оказания медицинской помощи : автореф. дис. ... д-ра фармацевт. наук : 14.02.06 / Возжаев А. В. – Москва, 2021. – 38 с.
60. А-65754 Манеева, Е. С. Клинико-экономическое обоснование повышения эффективности Программы обеспечения отдельных категорий граждан необходимыми лекарственными препаратами (на модели Дальневосточного федерального округа) : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.3.6 / Манеева Е. С. – Владивосток, 2022. – 46 с.
61. А-65789 Николенко, Н. Ю. Фармакоэпидемиология и фармакоэкономика лечения больных туберкулезом органов дыхания с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя : автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук : 3.3.6 / Николенко Н. Ю. – Москва, 2022. – 23 с.
62. А-65714 Раззакова, Ч. М. Разработка направлений повышения доступности лекарственных средств в Республиках Кыргызстан и Татарстан с использованием методологии ВОЗ/НАИ : автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук : 14.04.03 / Раззакова Ч. М. – Москва, 2022. – 19 с.
63. Стоимость хронической болезни почек в РФ / О. Н. Котенко, В. В. Омеляновский, В. И. Игнатьева [и др.] // Клиническая нефрология. – 2021. – Т. 13, № 4. – С. 30-38. – DOI: 10.18565/nephrology.2021.4.30-38.

2.3. Комплаентность

64. Тарловская, Е. И. Оценка приверженности к терапии и варианты полипрагмазии у пациентов с ХСН по данным локального регистра / Е. И. Тарловская, Ю. В. Омарова // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2024. – Т. 5, № 2. – С. 58-63. – DOI: 10.21886/2712-8156-2024-5-2-58-63.

2.4. Лекарственная устойчивость

65. Головачева, У. Е. Спектры мутаций генов лекарственной устойчивости МБТ к изониазиду, рифампицину и фторхинолонам в Ярославской области в 2020-2022 гг. / У. Е. Головачева, О. Ю. Соснина // Вестник ЦНИИТ. – 2023. – № 1. Спец. вып. – С. 9-10. – DOI: 10.57014/2587-6678-2023-5-9-10.
66. Микрофлора ран и резистентность к антибиотикам у пострадавших с термической травмой / А. Ф. Потапов, С. Х. Шамаева, А. А. Иванова, С. В. Семенова // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2023. – № 1 (91). – С. 81-85. – DOI: 10.34215/1609-1175-2023-1-81-85.
67. Многоцентровое исследование по выявлению резистентности к антибактериальным препаратам стрептококка группы В в акушерских стационарах / И. Э. Григорян, Т. В. Припутневич, Н. Е. Кан [и др.] // Бактериология. – 2024. – Т. 9, № 1. – С. 8-14. – DOI: 10.20953/2500-1027-2024-1-8-14.
68. Старовойтова, В. О. Чувствительность к антибиотикам штаммов бактерий, выделенных из крови пациентов стационара Ростова-на-Дону / В. О. Старовойтова, Н. С. Козлова // Бактериология. – 2022. – Т. 7, № 3. – С. 72.
69. А-65994 Червякова, М. А. Эпидемиология инфекций, вызванных ванкомицин-резистентными энтерококками в отделениях для новорожденных детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.2 / Червякова М. А. – Санкт-Петербург, 2023. – 24 с.

2.5. Применение лекарственных средств

2.5.1 Акушерство. Гинекология. Педиатрия

70. Витамин D в профилактике осложнений беременности и заболеваний у детей первого года жизни / Е. В. Ших, А. А. Махова, Ж. М. Сизова, Н. В. Ших // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. – 2021. – Т. 20, № 5. – С. 114-123. – DOI: 10.20953/1726-1678-2021-5-114-123.
71. Духанин, А. С. Актуальные представления о фармакологической коррекции железодефицитных состояний в гинекологической практике / А. С. Духанин // Гинекология. – 2021. – Т. 23, № 4. – С. 300-306. – DOI: 10.26442/20795696.2021.4.201064.
72. М/36321 Кильдиярова, Р. Р. Руководство по антимикробной терапии в педиатрии : [для врачей, аспирантов, клинических ординаторов, студентов мед. вузов] / Р. Р. Кильдиярова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 261 с. – ISBN 978-5-9704-4819-9.
73. Опыт применения натурального негормонального средства «Серелис» в терапии климактерического синдрома у женщин в хирургической менопаузе / М. В. Гаврилов, Г. А. Пучкина, Н. С. Ермоленко [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 9. – С. 134-144. – DOI: 10.18565/aig.2021.9.134-144.
74. М/36740 Фармакотерапия персистирующей боли у детей и подростков и ее нормативно-правовое регулирование при оказании паллиативной помощи : учеб. пособие [для врачей] / Н. Н. Савва, В. П. Падалкин, Э. В. Кумирова [и др.]. – Москва : РМАПО, 2015. – 119 с. – ISBN 978-5-7249-2276-0.
75. А-64766 Хечумян, Л. Р. Предикция эффективности программы вспомогательных репродуктивных технологий с использованием витамин К-зависимого белка периостина : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Хечумян Л. Р. – Москва, 2019. – 27 с.

76. Эффективность и безопасность токолитической терапии гексопреналином в зависимости от индекса массы тела у беременных / Л. В. Гуреева, О. М. Чистякова, Л. Ю. Гребенщикова [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 4. – С. 75-80. – DOI: 10.17116/rosakush20212104175.

2.5.2 Анестетики

77. Систематический обзор исследований безопасности и эффективности терапии лихорадки у детей и взрослых метамизолом натрия / А. Г. Малявин, С. А. Бабак, А. Л. Заплатников [и др.] // Терапевтический архив. – 2025. – Т. 97, № 1. – С. 71-79. – DOI: 10.26442/00403660.2025.01.203101.

2.5.3 Гастроэнтерология

78. Витамины в питании пациентов с метаболическим синдромом / В. М. Коденцова, Д. В. Рисник, Х. Х. Шарафетдинов, Д. Б. Никитюк // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 2. – С. 118-125. – DOI: 10.26442/00403660.2019.02.000097.

79. Генкель, В. В. Воспалительные заболевания кишечника и статины / В. В. Генкель, И. И. Шапошник // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2020. – Т. 30, № 1. – С. 7-13. – DOI: 10.22416/1382-4376-2020-30-1-7-13.

80. Место пробиотиков в комплексной терапии различных заболеваний желудочно-кишечного тракта / К. В. Ивашкин, М. С. Решетова, О. Ю. Зольникова [и др.] // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2020. – Т. 30, № 1. – С. 42-47. – DOI: 10.22416/1382-4376-2020-30-1-42-48.

81. Насонов, Е. Л. Место тофацитиниба в лечении воспалительных заболеваний кишечника / Е. Л. Насонов, Д. И. Абдулганиева, И. Ф. Файрушина // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 2. – С. 101-108. – DOI: 10.26442/00403660.2019.02.000155.
82. Неалкогольная жировая болезнь печени как причина и следствие кардиометаболических осложнений. Особенности фармакотерапии. Место урсодезоксихолевой кислоты / М. В. Маевская, В. Т. Ивашкин, К. В. Ивашкин [и др.] // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 1. – С. 109-117. – DOI: 10.26442/00403660.2019.02.000122.
83. Опыт применения комбинированной схемы с препаратами урсодезоксихолевой кислоты и мебеверина у пациентов с желчнокаменной болезнью, перенесших холецистэктомию / Ю. П. Успенский, Ю. А. Фоминых, К. Н. Неджафова [и др.] // Врач. – 2021. – Т. 32, № 9. – С. 27-33. – DOI: 10.29296/25877305-2021-09-05.
84. Райхельсон, К. Л. Адemetионин в лечении повышенной утомляемости/слабости при заболеваниях печени: систематический обзор / К. Л. Райхельсон, Э. А. Кондрашина // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 2. – С. 134-142. – DOI: 10.26442/00403660.2019.02.000130.
85. Российское неинтервенционное исследование эффективности и переносимости терапии рифаксимином-α у пациентов с неосложненной формой дивертикулярной болезни в условиях амбулаторной практики / О. С. Шифрин, Е. А. Полуэктова, А. В. Королев [и др.] // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2020. – Т. 30, № 1. – С. 14-25. – DOI: 10.22416/1382-4376-2020-30-1-14-25.

2.5.4 Гематология

86. А-66003 Федорова, Л. В. Эффективность модифицированных режимов иммунотерапии у пациентов с рефрактерной классической лимфомой Ходжкина с помощью PD-1 ингибитора ниволумаба : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.28 / Федорова Л. В. – Санкт-Петербург, 2023. – 23 с.

87. Эффективность монотерапии иптакопаном при субоптимальном ответе на экулизумаб у пациентов с пароксизмальной ночной гемоглобинурией / О. У. Климова, И. К. Голубовская, Ю. Н. Кузнецов // Терапевтический архив. – 2025. – Т. 97, № 1. – С. 46-53. – DOI: 10.26442/00403660.2025.01.203146.

2.5.5 Дерматология и венерология

88. M/37326 Коулман, К. Применение ботулотоксина в процедурах по омоложению лица = Botulium Toxin in Facial Rejuvenation : руководство [для врачей-дерматологов, косметологов] / К. Коулман ; пер. с англ. под ред. А. В. Карповой. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. – 143 с. – ISBN 978-5-9704-8681-8.

2.5.6 Инфекции

89. А-65174 Бакулина, Е. Г. Клинико-лучевые сопоставления при поражениях головного мозга у ВИЧ-инфицированных пациентов на фоне антиретровирусной терапии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.13 / Бакулина Е. Г. – Санкт-Петербург, 2020. – 24 с.
90. Изучение клинико-патогенетических эффектов противовирусного препарата на основе фавипиравира у коморбидных пациентов с COVID-19 на амбулаторном этапе лечения / Л. А. Балыкова, О. А. Радаева, К. Я. Заславская [и др.] // Фармация и фармакология. – 2021. – Т. IX, № 6. – С. 454-464. – DOI: 10.19163/2307-9266-2021-9-6-454-464.
91. А-65483 Калинин, И. В. Оптимизация лекарственного обеспечения ВИЧ-инфицированных, содержащихся в учреждениях уголовно-исполнительной системы : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Калинин И. В. – Москва, 2021. – 20 с.

92. А-65025 Коблов, С. В. Противовирусная терапия хронического гепатита С (генотип 3) у пациенток с синдромом поликистозных яичников на фоне приема метформина : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.04 / Коблов С. В. – Москва, 2020. – 30 с.
93. Орлова-Морозова, Е. А. Применение доравирин в составе схем антиретровирусной терапии у пациентов с мутациями устойчивости / Е. А. Орлова-Морозова, А. Ю. Пронин // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2021. – Т. 11, № 3. – С. 96-99. – DOI: 10.18565/epidem.2021.11.3.96-9.
94. М/36604 Торшин, И. Ю. Микронутриенты против коронавирусов : [для врачей и мед. работников среднего звена] / И. Ю. Торшин, О. А. Громова ; под ред. А. Г. Чучалина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 111 с. – ISBN 978-5-9704-5818-1.
95. Юнусова, Д. Р. Простой герпес – «непростая» междисциплинарная проблема. Клинический случай / Д. Р. Юнусова, Е. Н. Силантьева, Е. И. Юнусова // Стоматология. – 2021. – Т. 100, № 5. – С. 71-76. – DOI: 10.17116/stomat202110005171.

2.5.7 Невропатология и психиатрия

96. Беккер, Р. А. Ангедония в психиатрии и современные возможности ее психофармакологической коррекции с помощью препарата Вальдоксан (агомелатин) / Р. А. Беккер, Ю. В. Быков // Психиатрия и психофармакотерапия. Журнал им. П. Б. Ганнушкина. – 2019. – Т. 21, № 5. – С. 22-29.
97. Беккер, Р. А. Каликста[®] (миртазапин) – ценный терапевтический агент при резистентных депрессиях и не только. Обзор литературы с комментариями / Р. А. Беккер, Ю. В. Быков // Психиатрия и психофармакотерапия. Журнал им. П. Б. Ганнушкина. – 2019. – Т. 21, № 5. – С. 36-49.

98. А-65885 Блаженко, А. А. Действие гормональных препаратов на нейропептидные системы *Danio rerio* в условиях стресса : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.6 / Блаженко А. А. – Санкт-Петербург, 2022. – 24 с.
99. Быков, Ю. В. Пролонгированные и сверхпролонгированные антипсихотики в поддерживающей терапии шизофрении: когда, как, кому? / Ю. В. Быков, Р. А. Беккер // Психиатрия и психофармакотерапия. Журнал им. П. Б. Ганнушкина. – 2019. – Т. 21, № 5. – С. 10-15.
100. Гаврилова, С. И. «Меманталь» в лечении умеренной и тяжелой болезни Альцгеймера / С. И. Гаврилова, И. В. Колыхалов, Е. В. Пономарева // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2019. – № 1. – С. 23-28. – DOI: 10.17238/PmJ1609-1175.2019.1.23-28.
101. Изучение мембранопротективного и антиоксидантного потенциалов цитиколина и этилметгидроксипиридина при комбинированном применении / Э. Ю. Соловьева, А. Н. Карнеев, А. В. Чеканов [и др.] // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2019. – № 1. – С. 74-80. – DOI: 10.17238/PmJ1609-1175.2019.1.74-80.
102. А-65507 Кан, Т. В. Эффективность сукцинатсодержащих препаратов в оптимизации фармакотерапии черепно-мозговой травмы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.6 / Кан Т. В. – Владивосток, 2021. – 22 с.
103. Колыхалов, И. В. Пролонгированные эффекты холина альфосцерата у пациентов с синдромом мягкого когнитивного снижения амнестического типа / И. В. Колыхалов, С. И. Гаврилова // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2019. – № 1. – С. 18-22. – DOI: 10.17238/PmJ1609-1175.2019.1.18-22.
104. Маркова, О. М. Анализ новой ноотропной композиции на основе фенотропила и аминалона / О. М. Маркова, Е. А. Выставкин // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2017. – № 2. – С. 63-65. – DOI: 10.17238/PmJ1609-1175.2017.2.63-65.

105. М/36846 Мирзоян, Р. С. Фармакология цереброваскулярных заболеваний мигрени (сходство и различия) : монография [для врачей] / Р. С. Мирзоян, Т. С. Ганьшина. – 1-е изд. – Москва : Третьяковъ, 2022. – 370 с. – ISBN 978-5-6046890-0-4.
106. Шавловская, О. А. Эффективность нестероидных противовоспалительных препаратов в терапии дорсалгии / О. А. Шавловская // Справочник поликлинического врача. – 2017. – № 5. – С. 24-29.

2.5.8 Онкология

107. А-66296 Бикиниева, Ф. Ф. Роль аутокринной активации FGF-сигнального пути в резистентности гастроинтестинальных стромальных опухолей к иматинибу : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.3 / Бикиниева Ф. Ф. – Казань, 2024. – 26 с.
108. Метаболически ориентированное действие фукоидана из бурой водоросли *Sargassum feldmannii* на формирование колоний клеток рака молочной железы человека MDA-MB-231 / О. С. Маляренко, А. О. Зуева, Р. В. Усольцева [и др.] // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2024. – № 4 (98). – С. 69-75. – DOI: 10.34215/1609-1175-2024-4-69-75.
109. А-66613 Поскедова, Я. А. Стандартизация и биофармацевтическое исследование противоопухолевого лекарственного препарата ингибитора тирозинкиназы : автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук : 3.4.2, 3.4.1 / Поскедова Я. А. – Москва, 2024. – 25 с.
110. Сравнение эффективности поддерживающей химиотерапии у больных острыми миелоидными лейкозами / Д. К. Бессмертный, И. А. Лукьянова, В. В. Троицкая [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 3. – С. 285-295. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-3-285-295.

111. А-65951 Тясто, В. А. Антипролиферативная активность низкомолекулярных каппа и лямбда каррагинанов на моделях клеточных линий опухолей желудочно-кишечного тракта : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.6 / Тясто В. А. – Владивосток, 2023. – 21 с.

2.5.9 Офтальмология

112. А-66689 Андреева, Ю. С. Офтальмогипертензия после интравитреальных введений анти-VEGF препаратов: морфометрический анализ и меры профилактики : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Андреева Ю. С. – Москва, 2024. – 23 с.

2.5.10 Ревматология

113. Опыт применения неденатурированного коллагена II типа у пациентов с остеоартритом коленных суставов III стадии: многоцентровое проспективное двойное слепое плацебо-контролируемое рандомизированное исследование / Л. И. Алексеева, Н. Г. Кашеварова, Е. А. Таскина [и др.] // Терапевтический архив. – 2025. – Т. 97, № 1. – С. 54-64. – DOI: 10.26442/00403660.2025.01.203145.
114. А-66412 Угольцова, В. Н. Методический подход к прогнозированию госпитальной потребности в генно-инженерных препаратах, применяемых для лечения аутоиммунных ревматических заболеваний : автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук : 3.4.3 / Угольцова В. Н. – Москва, 2024. – 22 с.

2.5.11 Сердечно-сосудистые заболевания

115. Алексеева, И. А. Роль аторвастатина во вторичной профилактике сердечно-сосудистых заболеваний в свете современных рекомендаций / И. А. Алексеева, И. В. Сергиенко // Атеросклероз и дислипидемии. – 2017. – № 3 (28). – С. 23-32.

116. Васильев, А. П. Омега-3-жирные кислоты в кардиологической практике / А. П. Васильев, Н. Н. Стрельцова // *Consilium medicum*. – 2017. – Т. 19, № 10. – С. 96-104. – DOI: 10.26442/2075-1753_19.10.96-104.
117. А-65690 Зуева, Ю. С. Индивидуализация медикаментозного лечения экстрасистолии путем проведения скрининг тестирования противоаритмическими препаратами : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.18 / Зуева Ю. С. – Санкт-Петербург, 2022. – 19 с.
118. Казюлин, А. Н. Статины и печень: взгляд гастроэнтеролога / А. Н. Казюлин // *Consilium medicum*. – 2017. – Т. 19, № 10. – С. 89-95. – DOI: 10.26442/2075-1753_19.10.89-95.
119. Остроумова, О. Д. Статины и печень: взгляд кардиолога / О. Д. Остроумова // *Consilium medicum*. – 2017. – Т. 19, № 10. – С. 85-88. – DOI: 10.26442/2075-1753_19.10.85-88.
120. Питавастатин – современный статин для коррекции дислипидемии и риска сердечно-сосудистых осложнений. Резолюция экспертного совета / А Катапано, В. В. Кухарчук, И. В. Сергиенко [и др.] // *Атеросклероз и дислипидемии*. – 2017. – № 2 (27). – С. 104-107.
121. Политаблетка в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний: доказательная база, ограничения и перспективы (по материалам доклада Европейского общества по артериальной гипертензии) / Т. Е. Морозова, И. Ю. Юдина, К. И. Карноух, Д. А. Шацкий // *Consilium medicum*. – 2017. – Т. 19, № 10. – С. 8-12. – DOI: 10.26442/2075-1753_19.10.8-12.
122. Принципы выбора медикаментозной терапии артериальной гипертензии / В. С. Задионченко, Г. Г. Шехян, А. А. Ялымов, А. М. Щикота // *Consilium medicum*. – 2017. – Т. 19, № 10. – С. 33-38. – DOI: 10.26442/2075-1753_19.10.33-38.
123. Семенова, А. Е. Место питавастатина в лечении и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний / А. Е. Семенова, И. В. Сергиенко // *Атеросклероз и дислипидемии*. – 2017. – № 3 (28). – С. 33-45.

124. Современная позиция розувастатина в лечении и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний / Н. Б. Горнякова, А. Б. Сумароков, Ю. А. Прус, И. В. Сергиенко // Атеросклероз и дислипидемии. – 2017. – № 3 (28). – С. 46-55.
125. Современные возможности лечения артериальной гипертензии у пациентов пожилого возраста / И. И. Чукаева, Я. Г. Спирякина, С. Н. Ливинова // Consilium medicum. – 2017. – Т. 19, № 10. – С. 19-24. – DOI: 10.26442/2075-1753_19.10.19-24.
126. А-65903 Соколов, А. В. Оптимизация фармакотерапии фибрилляции предсердий на основании результатов клинико-фармакологического анализа : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.6 / Соколов А. В. – Волгоград, 2022. – 23 с.
127. Трухан, Д. И. Блокаторы рецепторов ангиотензина II в лечении артериальной гипертензии у пациентов с коморбидной патологией: возможности кандесартана / Д. И. Трухан, Е. Л. Давыдов // Consilium medicum. – 2017. – Т. 19, № 10. – С. 25-32. – DOI: 10.26442/2075-1753_19.10.25-32.

2.5.12 Травматология

128. А-66688 Алексеева, В. А. Приоритетные направления совершенствования фармацевтической помощи больным с остеопорозом : автореф. дис. ... канд. фармацевт. наук : 3.4.3 / Алексеева В. А. – Москва, 2024. – 25 с.
129. Место мази на полиэтиленгликолевой основе, содержащей хлорамфеникол, в современной стратегии лечения инфицированных ран и гнойно-некротических очагов / В. А. Митиш, Ю. С. Пасхалова, Р. П. Терехова [и др.] // Раны и раневые инфекции. – 2024. – Т. 11, № 1. – С. 28-40. – DOI: 10.25199/2408-9613-2024-11-1-28-40.

130. Новое раневое покрытие на полимерной основе для лечения ран / Е. О. Медушева, Ю. С. Фидоровская, М. А. Щедрина, Н. Д. Олтаржевская // Раны и раневые инфекции. – 2023. – Т. 10, № 2. – С. 24-31. – DOI: 10.25199/2408-9613-2023-10-2-24-31.
131. Теплова, Н. В. Опыт применения комбинированного препарата Симпразол® (орнидазол + ципрофлоксацин) у пациентов с инфекциями кожи и мягких тканей / Н. В. Теплова, О. М. Ромашов, Н. К. Патрушев // Раны и раневые инфекции. – 2023. – Т. 10, № 2. – С. 16-23. – DOI: 10.25199/2408-9613-2023-10-2-16-22.
132. Тулупов, А. А. Фаготерапия инфекции ожоговых ран в эпоху антибиотикорезистентности / А. А. Тулупов, В. В. Бесчастнов // Раны и раневые инфекции. – 2023. – Т. 10, № 2. – С. 6-15. – DOI: 10.25199/2408-9613-2023-10-2-6-14.

2.5.13 Урология

133. Влияние различных схем фармакотерапии на состояние углеводного обмена у пациентов с расстройством мочеиспускания / В. В. Данилов, Е. В. Елисеева, В. В. Данилов [и др.] // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2023. – № 4 (94). – С. 77-81. – DOI: 10.34215/1609-1175-2023-4-77-81.
134. Королев, А. Ю. Применение препарата Феназалгин при лечении лейкоплакии мочевого пузыря / А. Ю. Королев, Д. О. Костюченко // Врач. – 2021. – Т. 32, № 9. – С. 34-37. – DOI: 10.29296/25877305-2021-09-06.
135. Прокопьев, Я. В. Возможности комбинированных пептидных препаратов в коррекции infertility у мужчин (обзор литературы) / Я. В. Прокопьев, А. Р. Абдрахманов // Consilium medicum. – 2021. – Т. 23, № 12. – С. 970-976. – DOI: 10.26442/20751753.2021.12.201295.

136. Хайбибулина, М. М. Влияние терапии глицином и лизиноприлом на качество жизни молодых мужчин с андрогенодефицитом и артериальной гипертензией / М. М. Хайбибулина, М. Д. Шамилов // Врач. – 2021. – Т. 32, № 9. – С. 38-41. – DOI: 10.29296/25877305-2021-09-07.

2.5.14 Хирургия

137. Лечение синдрома фантомной боли ботулиническим нейротоксином / А. П. Коваленко, В. К. Мисиков, Т. В. Базуева [и др.] // Российский журнал боли. – 2024. – Т. 22, № 3. – С. 44-54. – DOI: 10.17116/pain20242203144.

2.5.15 Эндокринология

138. Быков, Ю. В. Патогенетическое обоснование назначения антиоксидантов при сахарном диабете / Ю. В. Быков // Вятский медицинский вестник. – 2024. – № 2 (82). – С. 64-69. – DOI: 10.24412/2220-7880-2024-2-64-69.
139. А-66068 Лискер, А. В. Предикторы эффективности управления гликемией у пациентов с сахарным диабетом 2 типа на различных режимах инсулинотерапии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.19 / Лискер А. В. – Санкт-Петербург, 2023. – 23 с.
140. А-65719 Рожков, Д. Е. Оценка эффективности гиполипидемической терапии и возможностей для ее оптимизации у пациентов с очень высоким риском сердечно-сосудистых заболеваний : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.20 / Рожков Д. Е. – Санкт-Петербург, 2022. – 24 с.
141. Турова, Т. Г. Эффективные комбинации сахароснижающих препаратов у пациентов с ожирением и сахарным диабетом 2-го типа на фоне лечения синдрома диабетической стопы / Т. Г. Турова, Ю. С. Пасхалова // Раны и раневые инфекции. – 2023. – Т. 10, № 2. – С. 42-45. – DOI: 10.25199/2408-9613-2023-10-2-42-45.

3. ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

142. Возрастные аспекты реакций на лекарственные препараты / М. А. Грахова, О. А. Рычкова, А. В. Браун [и др.] // Российский аллергологический журнал. – 2021. – Т. 18, № 3. – С. 16-34. – DOI: 10.36691/RJA1436.
143. Лекарственное поражение печени иммуномодулирующим препаратом растительного происхождения. Клиническое наблюдение / Е. В. Резник, Д. В. Юдин, Ю. Ю. Гудилова [и др.] // Терапевтический архив. – 2021. – Т. 93, № 8. – С. 932-935.
144. Лекарственно-индуцированные поражения легких противоопухолевыми препаратами: диагностика, особенности клинического течения, факторы риска, дифференциальный диагноз, лечение, профилактика. Ч. 1 / Н. В. Орлова, О. Д. Остроумова, Е. В. Ших [и др.] // Туберкулёз и болезни лёгких. – 2021. – Т. 99, № 7. – С. 55-62. – DOI: 10.21292/2075-1230-2021-99-7-55-62.
145. Чаулин, А. М. Аритмогенные эффекты доксорубицина / А. М. Чаулин, Д. В. Дупляков // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2020. – Т. IX, № 3. – С. 69-80. – DOI: 10.17802/2306-1278-2020-9-3-69-80.
146. А-65845 Чубченко, Н. В. Акцелеромиографическая оценка нейромышечного блока, вызванного летучими ингаляционными анестетиками : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.12 / Чубченко Н. В. – Санкт-Петербург, 2022. – 24 с.