

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

Библиотека

**ГЕМАТОЛОГИЯ. ПУЛЬМОНОЛОГИЯ. ЭНДОКРИНОЛОГИЯ.
ПРОФИЛАКТИКА, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ
ОСНОВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ
новой отечественной литературы**

Ростов-на-Дону
2024
ноябрь

УДК 016:616.15+616.2+616.4

ББК 91.9:5

Г 33

Гематология. Пульмонология. Эндокринология: профилактика, диагностика и лечение основных заболеваний : библиографический указатель новой отечественной литературы / ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России, библиотека. – Ростов-на-Дону, 2024. – 22 с.

Библиографический указатель - издание справочного характера, информирующее читателей о литературе, поступившей в фонд библиотеки РостГМУ в 2019-2023 гг.

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. Гематология	4
1.1. Патогенез, диагностика и лечение заболеваний системы крови	5
1.2. Анемии	8
1.3. Лейкозы	9
2. Пульмонология	10
2.1. Болезни верхних дыхательных путей	11
2.2. Болезни лёгких	11
2.2.1. Туберкулёз лёгких	14
3. Эндокринология	15
3.1. Щитовидная железа и её заболевания	17
3.2. Сахарный диабет	17
3.2.1. Осложнения сахарного диабета	19
3.3. Ожирение	20

1. Гематология

1. А-66294 Абу, З. В. М. Применение плазмы крови, обогащенной факторами роста, в хирургическом лечении деформации переднего отдела стопы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.8 / Абу З. В. М. – Москва, 2024. – 22 с.
2. Анализ мутаций в генах *EPOR*, *VHL*, *EPAS1* и *EGLN1*, ассоциированных с семейными эритроцитозами *ESYT1-4*, среди *JAK2* и *CALR*-негативных больных с эритроцитозами неясной этиологии / Т. Н. Субботина, А. А. Шалева, Г. А. Ходос [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 498-510. – DOI: 10.35754/0234-5730-2023-68-4-498-510.
3. М/37063 Астер, Д. К. Патопфизиология системы крови = Pathophysiology of Blood Disorders : [для врачей, аспирантов, ординаторов и слушателей ФПК и ППС] / Д. К. Астер, Г. Ф. Банн ; пер. с англ. под ред. О. А. Рукавицына. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 265 с. – ISBN 978-59704-7284-2.
4. А-66246 Безнощенко, О. С. Особенности состояния системы гемостаза у пациентов с COVID-19 в период заболевания и реконвалесценции : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.8 / Безнощенко О. С. – Москва, 2023. – 24 с.
5. Инфекция COVID-19 у больных, перенесших трансплантацию аллогенных гемопоэтических стволовых клеток / Д. А. Миронова, В. А. Васильева, М. Ю. Дроков [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 1. – С. 8-19. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-1-8-19.
6. Кадровое обеспечение гематологической службы Российской Федерации / О. В. Лазарева, Е. С. Маллеткина, У. Л. Джулакян [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 456-471. – DOI: 10.35754/0234-5730-2022-68-4-456-471.

7. М/37029 Правила клинического использования компонентов донорской крови : метод. рек. / сост.: Ю. В. Шатохин, Е. В. Рябикина, О. В. Герасимова [и др.]. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2015. – 27 с.
8. М/37062 Практическая и лабораторная гематология = Dacie and Lewis Practical Gaematology : [для врачей] / под ред. Б. Дж. Бейн, И. Бейтс, М. А. Лаффан ; пер. с англ. под ред. А. Г. Румянцева. – 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 702 с. – ISBN 978-5-9704-7564-5.
9. Протокол «АККЛ НИИ ДООГ 2003»: результаты лечения анапластической крупноклеточной лимфомы у детей в рамках сравнительного многоцентрового клинического исследования / А. С. Волкова, Т. Т. Валиев, Н. А. Батманова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 432-442. – DOI: 10.35754/0234-5730-2023-68-4-432-442.
10. М/37084 Хасан, А. Справочник по интерпретации газового состава крови и кислотно-щелочного баланса = Handbook of Blood Gas/Acid – Base Interprtetation : [для врачей] /А. Хасан ; пер. с англ. под ред. А. М. Иванова, И. В. Пикалова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 539 с. – ISBN 978-5-9704-6717-6.

1.1. Патогенез, диагностика и лечение заболеваний системы крови

11. М/37024 Белик, Б. М. Переливание крови и ее компонентов, переливание кровезаменителей препаратов крови, ошибки, опасности и осложнения при гемотрансфузии : учеб.-метод. пособие : [для студентов, ординаторов и врачей] / Б. М. Белик, А. И. Маслов, В. В. Скорляков. – Ростов-на-Дону : Диапазон-Плюс, 2015. – 110 с.
12. Высокодозная химиотерапия с трансплантацией аутологичных гемопоэтических стволовых клеток в первой линии терапии фолликулярной лимфомы / А. К. Смольянинова, А. В. Беляева, Ю. В. Сидорова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 3. – С. 344-362. – DOI: 10.35754/0234-5730-2023-68-3-344-362.

13. Значение исследования мочи в диагностике заболеваний системы крови (лекция для практикующих врачей) / Ю. В. Шатохин, И. В. Снежко, Е. В. Рябикина, Е. В. Дегтерева // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2022. – Т. 3, № 2. – С. 122-133. – DOI: 10.21886/2712-8156-2022-3-2-122-133.
14. Иммунная тромбоцитопеническая пурпура и тромботическая тромбоцитопеническая пурпура – сложности и ошибки диагностики / Г. М. Галстян, Е. Е. Клебанова, С. Ю. Мамлеева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 3. – С. 317-334. – DOI: 10.35754/0234-5730-2023-68-3-317-334.
15. Использование теста тромбодинамики для диагностики состояния гиперкоагуляции и предупреждения тромбоэмболических осложнений у больных злокачественными новообразованиями / И. А. Дудина, Е. М. Кольцова, И. Е. Нигматуллина [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 1. – С. 20-31. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-1-20-31.
16. Как я лечу периферические Т-клеточные лимфомы / Л. Г. Горенкова, Я. К. Мангасарова, А. М. Ковригина [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 1. – С. 89-103. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-1-89-103.
17. А-66128 Калашникова, Д. В. Характеристика цитопений и цитологические изменения в костном мозге у больных ВИЧ-инфекцией : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.22 / Калашникова Д. В. – Новосибирск, 2023. – 22 с.
18. А-66198 Клеина, Е. В. Генетическая стратификация и особенности клинического течения мантийноклеточной лимфомы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.28 / Клеина Е. В. – Санкт-Петербург, 2023. – 21 с.

19. Клинический случай атипичного течения и трудностей диагностики лимфомы Ходжкина / Е. А. Бурцева, Ю. В. Шатохин, И. В. Снежко [и др.] // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2022. – Т. 3, № 1. – С. 106-111. – DOI: 10.21886/2712-8156-2022-3-1-106-111.
20. А-66220 Куневич, Е. О. Генетические и клинические маркеры прогноза и эффективности терапии у больных фолликулярной лимфомой : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.28 / Куневич Е. О. – Санкт-Петербург, 2023. – 23 с.
21. Лабораторная характеристика гемоглобинопатий / А. Г. Хачатурян, В. Д. Назаров, С. В. Лапин [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 1. – С. 40-51. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-1-40-51.
22. Патогенетические особенности лимфомы Беркитта : обзор литературы / С. С. Яшин, М. В. Меликджанян, Ю. Р. Юнусова [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2024. – № 1 (81). – С. 87-90. – DOI: 1024412/2220-7880-2024-1-87-90.
23. Применение ингибитора фактора роста для лечения рецидивирующего кровотечения при болезни Виллебранда / С. А. Шутов, К. И. Данишян, Н. И. Зозуля [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 511-519. – DOI: 10.35754/0234-5730-2022-68-4-511-519.
24. Рекомендации по диагностике и лечению идиопатической тромбоцитопенической пурпуры / А. Л. Меликян, Е. И. Пустовая, Н. В. Цветаева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 530-555. – DOI: 10.35754/0234-5730-2022-68-4-530-555.
25. Сравнение количественных и качественных характеристик системы «Р-селектин – тромбоциты – фактор фон Виллебранда – металлопротеаза ADAMTS13» у больных сепсисом, идиопатической тромбоцитопенической пурпурой и здоровых лиц / А. В. Колосков, Ю. В. Дивакова, Е. Л. Беляева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 3. – С. 335-343. – DOI: 10.35754/0234-5730-2023-68-3-335-343.

26. Трансформация лимфомы маргинальной зоны в диффузную В-крупноклеточную лимфому / А. У. Магомедова, А. М. Кавригина, Я. К. Мангасарова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 1. – С. 112-120. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-1-112-120.
27. 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.
28. А-66065 Чапурина, В. Н. Иммуноterapia в коррекции дефектов функционирования нейтрофильных гранулоцитов при нетипично протекающих гнойно-воспалительных заболеваниях у детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.7 / Чапурина В. Н. – Ростов-на-Дону, 2023. – 24 с.
29. Шатохин, Ю. В. Нарушение гемостаза при коронавирусной инфекции / Ю. В. Шатохин, И. В. Снежко, Е. В. Рябикина // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2021. – Т. 2, № 2. – С. 6-15. – DOI: 10.21886/2712-8156-2021-2-2-6-15.
30. Штыркова, С. В. Инфекции мягких тканей перианальной области у больных опухолевыми заболеваниями системы крови / С. В. Штыркова, К. И. Данищян // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 1. – С. 52-65. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-1-52-65.

1.2. Анемии

31. Врожденная тромботическая тромбоцитопеническая пурпура у детей / А. Д. Шутова, И. И. Калинина, Е. В. Сунцова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 443-455. – DOI: 10.35754/0234-5730-2022-68-4-443-455.

32. А-66497 Зокирова, Н. М. Эффективность программированных родов у женщин с экстрагенитальными заболеваниями: ожирением и анемией : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4, 3.3.3 / Зокирова Н. М. – Москва, 2024. – 26 с.
33. Клиническое наблюдение наследственного сфероцитоза у пожилого пациента / Е. А. Бурцева, И. В. Снежко, Г. Ю. Нагорная, Ю. В. Шатохин // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2021. – Т. 2, № 2. – С. 100-103. – DOI: 10.21886/2712-8156-2021-2-2-100-103.
34. А-66500 Кутейников, В. Ю. Медико-социальные и клинико-экономические аспекты оптимизации затрат на лекарственную терапию анемии у пациентов с хронической болезнью почек на гемодиализе : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.3 / Кутейников В. Ю. – Москва, 2024. – 24 с.
35. М/37037 Современные представления о железодефицитных анемиях : учеб. пособие : [для ординаторов и аспирантов] / сост.: Ю. В. Шатохин, И. В. Снежко, Е. В. Рябикина [и др.]. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2023. – 108 с. – ISBN 978-5-7453-0577-1.
36. Цитологическая и цитохимическая диагностика сидеробластных анемий / В. Н. Двирных, А. В. Кохно, А. А. Чулкова [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2024. – Т. 69, № 1. – С. 80-88. – DOI: 10.35754/0234-5730-2024-69-1-80-88.

1.3. Лейкозы

37. Отдаленные результаты терапии хронического миелолейкоза: 20-летний анализ применения ингибиторов тирозинкиназ в России / О. А. Шухов, О. Ю. Виноградова, Е. Ю. Чельшева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 472-484. – DOI: 10.35754/0234-5730-2022-68-4-472-484.

38. Применение ингибитора MEK-киназы для лечения волосатоклеточного лейкоза / Л. С. Аль-Ради, С. Ю. Смирнова, Т. Н. Моисеева [и др.] // Гематология и трансфузиология. – 2023. – Т. 68, № 4. – С. 520-529. – DOI: 10.35754/0234-5730-2022-68-4-520-529.
39. M/37078 Хронический лимфолейкоз. Современная диагностика и лечение = Chronic Lymphocytic Leukemia : [для практикующих врачей: гематологов, онкологов] / под ред. Е. Н. Никитина, В. В. Птушкина. – 2-е изд., перераб и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 475 с. – ISBN 978-597047597-3.
40. А-66448 Шатилова, А. А. Прогностическое значение мутаций генов эпигенетической регуляции (DNMT3A, IDH1, IDH2, ASXL1) у пациентов с острым миелоидным лейкозом : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.28 / Шатилова А. А. – Санкт-Петербург, 2024. – 23 с.
41. А-66550 Юнусова, Э. М. Глазные изменения при хронических миелопролиферативных заболеваниях : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Юнусова Э. М. – Москва, 2024. – 23 с.

2. Пульмонология

42. А-66432 Бочкарева, Л. С. Прогнозирование риска развития и клинических особенностей вирусного бронхоолита у детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.22 / Бочкарева Л. С. – Новосибирск, 2024. – 22 с.
43. M/36957 Внутренние болезни по Дэвидсону. В 5 т. Т. 1. Кардиология. Пульмонология. Ревматология и заболевания опорно-двигательного аппарата. Нефрология и урология = Davidson's Principles and Practice of Medicine : [для врачей и студентов мед. вузов] / под ред. С. Г. Рэлстона, Й. Д. Пенмэна, М. В. Дж. Стрэгэна, Р. П. Хобсона ; пер. с англ. под ред. В. В. Фомина, Д. А. Напалкова. – 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 543 с. – ISBN 978-5-9704-7025-1.

44. А-66470 Гафурова, Р. Р. Персонализация наблюдения детей с бронхиальной астмой на основе клинико-anamnestических и генетических предикторов : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.21 / Гафурова Р. Р. – Москва, 2024. – 25 с.
45. А-66347 Саркисов, А. К. Одонтогенно-респираторная коморбидность: особенности клинического течения пародонтита на фоне бронхоэктатической болезни : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.7 / Саркисов А. К. – Астрахань. 2023. – 26 с.
46. М/37011 Стома, И. О. Микробиом дыхательных путей : учеб.-метод. пособие : [для врачей, ординаторов, преподавателей и студентов мед. вузов] / И. О. Стома. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 104 с. – ISBN 978-5-9704-7692-5.
47. М/37035 Частная патология. Дыхательная система : учеб. пособие : [для студентов мед. вузов] / сост.: А. В. Ткачев, М. С. Мкртчян, К. Е. Мазовка [и др.]. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2022. – 107 с.

2.1. Болезни верхних дыхательных путей

48. А-66005 Ираклионова, Н. С. Особенности иммунологической реактивности при хроническом гастрите, ассоциированном с аллергическим ринитом : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.7 / Ираклионова Н. С. – Челябинск, 2023. – 23 с.

2.2. Болезни лёгких

49. Адамовская, Е. Н. Сравнительная характеристика клинико-функциональных проявлений интерстициальных заболеваний легких с фиброзным фенотипом / Е. Н. Адамовская // Вестник ЦНИИТ. – 2023. – Спец. вып. 1. – С. 116-117. – DOI: 10.57014/2587-6678-2023-5-116-117.

50. А-66227 Андреева, Е. А. Стратегия раннего выявления хронической обструктивной болезни легких и факторов риска ее развития в первичном звене здравоохранения : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.18 / Андреева Е. А. – Санкт-Петербург, 2023. – 48 с.
51. А-66244 Аникина, Е. В. Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких в условиях воздействия аэрозолей с ненамеренными наночастицами : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.4 / Аникина Е. В. – Новосибирск, 2023. – 22 с.
52. А-66430 Арсланова, А. Ю. Этиологические и клинико-иммунологические особенности внебольничных пневмоний у детей раннего возраста Республики Дагестан : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.21 / Арсланова А. Ю. – Москва, 2024. – 25 с.
53. А-65857 Герасименко, Д. А. Клинико-функциональная и клеточно-молекулярная характеристика обострения профессиональной хронической обструктивной болезни легких : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.4 / Герасименко Д. А. – Новосибирск, 2022. – 22 с.
54. А-66320 Добровольская, Е. И. Факторы риска и предикторы неблагоприятных неврологических исходов у недоношенных детей с врожденной пневмонией и ранним неонатальным сепсисом : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.21 / Добровольская Е. И. – Москва, 2024. – 24 с.
55. Использование метода искусственных нейронных сетей для интегрирования в систему поддержки принятия решений как инструмент оптимизации амбулаторного ведения пациентов с хронической обструктивной болезнью лёгких / Т. В. Тютина, С. В. Шлык, А. С. Водопьянов, Т. М. Казарян // Медицинский вестник Юга России. – 2024. – Т. 15, № 1. – С. 126-140. – DOI: 10.21886/2219-8075-2024-15-1-126-140.

56. А-66475 Лебедев, Д. А. Влияние тоцилизумаба и антиковидной плазмы на функцию легких при тяжелом течении COVID-19 : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.12 / Лебедев Д. А. – Москва, 2024. – 25 с.
57. Макиев, Р. Г. Роль длины теломер в оценке прогноза тяжести протекания пневмоний различной этиологии: открытое проспективное неинтервенционное исследование / Р. Г. Макиев, И. В. Миронов // Морская медицина. – 2023. – Т. 9, № 2. – С. 49-55. – DOI: 10.22328/2413-5747-2023-9-2-49-55.
58. А-66401 Мартынов, А. А. Прогнозирование и лечение надостаточности аэростаза после лобэктомий : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.9 / Мартынов, А. А. – Ульяновск, 2024. – 22 с.
59. Особенности нарушений легочной вентиляции в динамике наблюдения за больными, перенесшими COVID-19 / О. А. Ефремова, В. Д. Дуброва, Л. А. Камышникова [и др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2023. – Т. 18, № 4. – С. 358-362. – DOI: 10.14300/mnnc.2023.18085.
60. 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.
61. А-66537 Толкунова, А. А. Обеспеченность витамином D, уровень противовоспалительных цитокинов и активность антимикробных пептидов у детей с хроническими заболеваниями легких, проживающих на Юге России : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.21 / Толкунова А. А. – Ставрополь, 2024. – 22 с.
62. А-66243 Тюрина, Е. Б. Прогнозирование течения бронхиальной астмы у детей с учетом нарушения макро- и микроэлементного гомеостаза : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.21 / Тюрина Е. Б. – Ростов-на-Дону, 2023. – 21 с.

63. Хроническая обструктивная болезнь легких и доклинические признаки поражения сердечно-сосудистой системы / В. А. Невзорова, Н. В. Захарчук, Е. Ю. Шапкина [и др.] // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2021. – Т. 2, № 2. – С. 70-79. – DOI: 10.21886/2712-8156-2021-2-2-70-79.

2.2.1 Туберкулёз лёгких

64. А-66354 Бурмистрова, И. А. Эффективность химиотерапии у больных туберкулезом легких, вызванным изониазид-устойчивыми штаммами возбудителя : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.26 / Бурмистрова И. А. – Москва, 2024. – 24 с.
65. Вешкин, А. А. Рентгенологические особенности больных туберкулезом легких в сочетании с сахарным диабетом / А. А. Вешкин // Вестник ЦНИИТ. – 2023. – Спец. вып. 1. – С. 84. – DOI: 10.57014/2587-6678-2023-5-84.
66. М/37004 Вторичный туберкулез : учеб. пособие : [для студентов мед. вузов] / Л. А. Шовкун, И. М. Франчук, Е. Д. Кампос, С. А. Трофименко. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2023. – 169 с.
67. Дмитриева, А. П. Особенности эпидемиологии туберкулеза у больных пожилого и старческого возраста / А. П. Дмитриева // Вестник ЦНИИТ. – 2023. – Спец. вып. 1. – С. 45-47. – DOI: 10.57014/2587-6678-2023-5-45-47.
68. А-66540 Егорова, Ю. О. Рецидивы туберкулеза у больных с сочетанной ВИЧ-инфекцией : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.26 / Егорова Ю. О. – Новосибирск, 2024. – 22 с.
69. М/36227 Клиническая интерпретация рентгенограммы легких : справочник [для студентов и врачей] / М. Дарби [и др.] ; пер. с англ. под ред. В. Н. Трояна. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 214 с. – ISBN 978-5-9704-4770-3.

70. Кутузова, Д. М. Результаты исследования операционного материала у больных туберкулезом легких без бактериовыделения / Д. М. Кутузова // Вестник ЦНИИТ. – 2023. – Спец. вып. 1. – С. 92-93. – DOI: 10.57014/2587-6678-2023-5-92-93.
71. Саламайкина, С. А. Генетические маркеры предрасположенности к возникновению туберкулеза у людей, живущих с ВИЧ, на территориях стран ВЕЦА (Восточной Европы и Центральной Азии) / С. А. Саламайкина, Е. И. Кулабухова // Вестник ЦНИИТ. – 2023. – Спец. вып. 1. – С. 30-31. – DOI: 10.57014/2587-6678-2023-5-30-31.
72. Шабогина, А. С. Анализ случаев смерти от туберкулеза легких в Саратовской области за 2021-2022 гг. / А. С. Шабогина // Вестник ЦНИИТ. – 2023. – Спец. вып. 1. – С. 74-75. – DOI: 10.57014/2587-6678-2023-5-74-75.

3. Эндокринология

73. М/36958 Внутренние болезни по Дэвидсону. В 5 т. Т. 2. Гастроэнтерология. Эндокринология. Дерматология = Davidson's Principles and Practice of Medicine : [для врачей и студентов мед. вузов] / под ред. С. Г. Рэлстона, Й. Д. Пенмэна, М. В. Дж. Стрэгэна, Р. П. Хобсона ; пер. с англ. под ред. В. В. Фомина, Д. А. Напалкова. – 2-е изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 534 с. – ISBN 978-5-9704-7584-3.
74. А-66419 Ганеев, Т. И. Особенности профилактики и лечения основных стоматологических заболеваний у пациентов, проживающих в регионе с природной недостаточностью йода : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.7 / Ганеев Т. И. – Уфа, 2024. – 47 с.
75. А-66484 Ким, З. Ф. Клинико-генетические особенности различных вариантов нарушений липидного обмена : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.20 / Ким З. Ф. – Казань, 2024. – 40 с.

76. А-66071 Кочергина, А. М. Диагностика нарушений углеводного обмена и управление рисками перипроцедурных осложнений у пациентов с плановым чрескожным коронарным вмешательством : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.20 / Кочергина А. М. – Кемерово, 2023. – 43 с.
77. М/36996 Лизосомные болезни накопления : руководство для врачей / Е. Ю. Захарова. Г. В. Байдакова, С. В. Михайлова [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 419 с. – ISBN 978-5-9704-6321-5.
78. А-66436 Пачуашвили, Н. В. Иммуногистохимическая характеристика и прогностическое значение иммунного микроокружения при аденокортикальном раке : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.6, 3.3.2 / Пачуашвили Н. В. – Москва, 2024. – 25 с.
79. А-65582 Плеханова, М. А. Тактика ведения беременных с впервые выявленной гипергликемией: диагностика, молекулярно-генетические варианты, лечение, послеродовое наблюдение : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4, 3.1.19 / Плеханова М. А. – Москва, 2022. – 24 с.
80. Сапожникова, И. Е. Частота дефицита и недостаточности витамина D в группе пациентов с эндокринными заболеваниями / И. Е. Сапожникова, М. А. Тутынина // Вятский медицинский вестник. – 2023. – № 3 (79). – С. 15-21. – DOI: 1024412/2220-7880-2023-3-15-21.
81. А-66518 Шевцова, М. А. Результаты лечения бесплодия у женщин со сниженным овариальным резервом на фоне изменений эндокринно-метаболического профиля в программах вспомогательных репродуктивных технологий : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Шевцова М. А. – Москва, 2024. – 24 с.
82. А-66536 Южакова, А. А. Влияние круговой тренировки на репродуктивный профиль женщин с различной активностью жировой ткани и уровнем вегетативного регулирования : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 1.5.5 / Южакова А. А. – Владивосток, 2024. – 23 с.

3.1. Щитовидная железа и её заболевания

83. Динамика объема лечебной помощи при злокачественных образованиях щитовидной железы в отделениях хирургического профиля и специализированного онкологического учреждения / А. Б. Альникин, О. И. Кит, М. А. Енгибарян [и др.] // Главный врач Юга России. – 2024. – № 1 (93). – С. 2-6.
84. Качество жизни пациентов и отличительные свойства послеоперационного периода после выполнения минимально инвазивной видео-ассистированной гемитиреоидэктомии / И. А. Курганов, М. Ш. Мамиствалов, И. С. Усманов, С. И. Емельянов // Медицинский вестник Юга России. – 2024. – Т. 15, № 2. – С. 33-43. – DOI: 10.21886/2219-8075-2024-15-2-33-43.
85. А-66372 Степанов, В. Г. Ультразвуковая диагностика «кальцифицированных» очаговых образований щитовидной железы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.25 / Степанов В. Г. – Москва, 2024. – 25 с.

3.2. Сахарный диабет

86. Возможности применения различных индексов инсулинорезистентности при различных подтипах гестационного сахарного диабета / И. Ю. Давиденко, Ю. А. Сорокина, Н. И. Волкова, Ю. С. Дегтярева // Медицинский вестник Юга России. – 2024. – Т. 15, № 2. – С. 61-68. – DOI:
87. А-65980 Докшоков, Г. Р. Улучшение диагностики и результатов хирургического лечения пациентов с облитерирующим поражением артерий нижних конечностей и наличием сахарного диабета 2 типа : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.15 / Докшоков Г. Р. – Тверь, 2023. – 30 с.

88. Клиническое значение определения натрийуретических пептидов при диастолической дисфункции левого желудочка у больных с сахарным диабетом 2 типа / Е. С. Крутиков, В. А. Цветков, С. И. Чистякова, Р. О. Акаев // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2021. – Т. 2, № 3. – С. 56-61. – DOI: 10.21886/2712-8156-2021-2-3-56-61.
89. M/37028 Неалкогольная жировая болезнь печени у больных сахарным диабетом 2 типа : метод. рек. : [для врачей, ординаторов и интернов] / сост.: С. В. Воробьев, Н. А. Кузьменко. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2014. -35 с.
90. А-65862 Петранков, К. В. Прогностические критерии развития сахарного диабета 2 типа у военнослужащих : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Петранков К. В. – Санкт-Петербург, 2022. – 23 с.
91. Сапожникова, И. Е. Оценка 10-летнего риска развития сахарного диабета на основании шкалы FINDRISK, анализ гендерных особенностей в группе пациентов с гипертонической болезнью, обращавшихся на амбулаторный прием / И. Е. Сапожникова, М. С. Истомина, М. С. Семенова // Вятский медицинский вестник. – 2023. – № 4 (80). – С. 39-44. – DOI: 10.24412/2220-7880-2023-4-39-44.
92. Сыдыкова, Л. А. Заболеваемость сахарным диабетом 1 типа в республике Саха (Якутия) за 2018-2022 гг. / Л. А. Сыдыкова, Т. Е. Бурцева, Л. А. Бугова // Медицинский вестник Юга России. – 2024. – Т. 15, № 2. – С. 76-80. – DOI: 10.21886/2219-8075-2024-15-2-76-80.
93. Хрипун, И. А. Влияние тестостерона на функцию эндотелия у мужчин с сахарным диабетом 2 типа / И. А. Хрипун, С. В. Воробьев // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2021. – Т. 2, № 3. – С. 78-85. – DOI: 10.21886/2712-8156-2021-2-3-78-85.

3.2.1. Осложнения сахарного диабета

94. Актуальные проблемы диагностики синдрома диабетической стопы / А. В. Есипов, А. В. Алехнович, В. А. Мусаилов [и др.] // Вестник национального медико-хирургического центра им. Н. И. Пирогова. – 2023. – Т. 18, № 2. – С. 115-120. – DOI: 10.25881/20728255_2023_18_2_115.
95. А-66431 Афолина, В. А. Особенности адипогенеза у женщин с гестационным сахарным диабетом и угрозой прерывания беременности во втором триместре : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Афолина В. А. – Иваново, 2024. – 21 с.
96. Биохимические механизмы в регенерации тканей при синдроме диабетической стопы / О. Г. Саркисян, В. А. Раздоров, Е. В. Андреев, Г. Ш. Гафиатуллина // Медицинский вестник Юга России. – 2024. – Т. 15, № 2. – С. 69-75. – DOI: 10.21886/2219-8075-2024-15-2-69-75.
97. А-66396 Грабовский, В. М. Программированные роды при гестационном сахарном диабете, сочетанном с преэклампсией и нарушением жирового обмена : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Грабовский В. М. – Москва, 2024. – 27 с.
98. А-66147 Дербенева, А. С. Структурно-функциональные и иммунологические аспекты терапии диабетического макулярного отека : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Дербенева А. С. – Москва, 2023. – 23 с.
99. Заболевания артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом / Ю. В. Сероус, А. Г. Файбушевич, Е. А. Гительзон [и др.] // Вестник национального медико-хирургического центра им. Н. И. Пирогова. – 2023. – Т. 18, № 2. – С. 109-114. – DOI: 10.25881/20728255_2023_18_2_109.

100. Казнев, У. К. Особенности диагностики и лечения осложненных форм синдрома диабетической стопы в Кыргызской Республике / У. К. Казнев, У. С. Мусаев, Д. С. Миклухин // Раны и раневая инфекция. – 2024. – Т. 11, № 1. – С. 50-56. – DOI: 10.25199/2408-9613-2024-11-1-50-56.
101. Коморбидные расстройства и факторы риска нейропатической боли при дистальной диабетической полинейропатии / Е. В. Мандра, Л. Т. Ахмеджанова, В. А. Парфенов [и др.] // Российский журнал боли. – 2024. – Т. 22, № 2. – С. 41-48. – DOI: 10.17116/pain20242202141.
102. Оценка стоматологического статуса больных сахарным диабетом II типа / С. Н. Громова, С. А. Жуков, А. А. Забоев [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2024. – № 2 (82). – С. 12-16. – DOI: 10.24412/2220-7880-2024-2-12-16.
103. А-66260 Павлов, В. Г. Клиническое значение отображаемых биомаркеров при диабетической ретинопатии у пациентов с сахарным диабетом первого типа : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.5 / Павлов В. Г. – Москва, 2023. – 22 с.
104. Помыткина, Н. В. Анализ клинических случаев прогрессирования диабетической ретинопатии у беременных с сахарным диабетом 1-го типа / Н. В. Помыткина // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2023. – № 4 (94). – С. 69-71. – DOI: 10.34215/1609-1175-2023-3-89-91.
105. А-66262 Ручкин, М. П. Роль иммунной регуляции в развитии нейродегенерации сетчатки при диабетической ретинопатии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.7 / Ручкин М. П. – Владивосток, 2023. – 22 с.

3.3. Ожирение

106. А-66519 Артеменко, Ю. С. Прогнозирование и профилактика аномальных маточных кровотечений при ожирении в репродуктивном возрасте : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Артеменко Ю. С. – Москва, 2024. – 25 с.

107. А-66245 Бебех, А. Н. Клинико-патогенетические варианты дыхательной недостаточности у больных ожирением и возможности их коррекции : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.18 / Бебех А. Н. – Санкт-Петербург, 2023. – 24 с.
108. Влияние повышенного индекса массы тела и ожирения на толщину эпикариальной жировой ткани у мужчин, перенесших ИМпСТ / И. Н. Заковряшина, Л. А. Ханшева, С. В. Шлык [и др.] // Медицинский вестник Юга России. – 2024. – Т. 15, № 1. – С. 141-147. – DOI: 10.21886/2219-8075-2024-15-1-141-147.
109. А-66140 Гейвандова, Т. В. Клиническое значение некоторых биохимических и генетических маркеров ожирения у больных с неалкогольной жировой болезнью печени : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.18 / Гейвандова Т. В. – Ставрополь, 2023. – 22 с.
110. Гиперурикемия как предиктор неалкогольной жировой болезни печени / М. Е. Стаценко, С. В. Туркина, М. Н. Устинова [и др.] // Южно-Российский журнал терапевтической практики. – 2022. – Т. 3, № 2. – С. 19-24. – DOI: 10.21886/2712-8156-2022-3-2-19-24.
111. Изучение особенностей пищевого поведения у пациентов с различными индексами массы тела и ожирением / Р. М. Бессолицына, И. К. Клабукова, М. А. Абросимова [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2024. – № 2 (82). – С. 4-7. – DOI: 10.22412/2220-7880-2024-2-4-7.
112. Кетова, Е. С. Влияние новых производных цианотиоацетамида на динамику массы при алиментарном ожирении и дексаметазоновой нагрузке в эксперименте / Е. С. Кетова // Вятский медицинский вестник. – 2023. – № 4 (80). – С. 57-63. – DOI: 10.24412/2220-7880-2023-4-57-63.
113. А-66276 Николаева, Е. С. Гиперплазия эндометрия в условиях воздействия органических растворителей и в зависимости от фактора ожирения : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.2.4 3.1.4 / Николаева Е. С. – Новосибирск, 2023. – 22 с.

114. А-66241 Чабанец, Е. А. Обоснование возможности коррекции немедикаментозными методами ожирения при высококалорийной диете (экспериментальное исследование) : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.3 / Чабанец Е. А. – Краснодар, 2023. – 22 с.