

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

БИБЛИОТЕКА

**ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖЕНЩИНЫ, МАТЕРИ И РЕБЁНКА:
ПРОФИЛАКТИКА, ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ**

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

новой отечественной литературы

Ростов-на-Дону
2024
май

УДК 016:618.1

ББК 91.9:5

3 12

Заболевания женщины, матери и ребёнка: профилактика, диагностика и лечение : библиографический указатель новой отечественной литературы / Библиотека, ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России. – Ростов-на-Дону, 2024. – 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 библиотеки, библиографического описания.

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

СОДЕРЖАНИЕ

1. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ И ПРОФИЛАКТИКА БОЛЕЗНЕЙ	4
2. ПЕРИНАТАЛЬНАЯ ОХРАНА ПЛОДА	5
3. ПАТОЛОГИЯ ДЕТЕЙ НЕОНАТАЛЬНОГО И РАННЕГО ВОЗРАСТА	6
4. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ	7
4.1. ГИНЕКОЛОГИЯ	8
4.1.1 БЕСПЛОДИЕ	10
4.1.2 ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ	12
4.1.3 МЕНОПАУЗА	13
4.2. АКУШЕРСТВО	14
4.2.1 БЕРЕМЕННОСТЬ	14
4.2.2 ЭКСТРАГЕНИТАЛЬНАЯ ПАТОЛОГИЯ И БЕРЕМЕННОСТЬ	15
4.2.3 РОДЫ	17
5. АНЕСТЕЗИЯ, РЕАНИМАЦИЯ И ИНТЕНСИВНАЯ ТЕРАПИЯ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И ПЕДИАТРИИ	18
6. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ПОМОЩЬ ДЕТЯМ	19
6.1. АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ У ДЕТЕЙ	20
6.2. СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ БОЛЕЗНИ	21
6.3. ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ	21
6.4. ДЕТСКАЯ ГИНЕКОЛОГИЯ	23
6.5. ДЕТСКАЯ НЕФРОЛОГИЯ, УРОЛОГИЯ	23
6.6. ДЕТСКАЯ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ, ПУЛЬМОНОЛОГИЯ	24
6.7. ПСИХИАТРИЯ И НЕВРОПАТОЛОГИЯ	24
6.8. ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ, ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ	25
6.9. ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ	27
6.11. ОНКОЛОГИЯ	28

1. Состояние здоровья и профилактика болезней

1. Дефицит витамина D в патогенезе аденомиоза у женщин репродуктивного возраста / Р. С. Молдасарина, Г. К. Манабаева, Ж. Е. Акылжанова, А. М. Рашидова // *Акушерство и гинекология*. – 2021. – № 10. – С. 165-169. – DOI: doi.org/10.18565/aig.2021.10.165-169.
2. Марянян, А. Ю. Влияние алкоголя на биоэлементный статус беременных женщин, употребляющих алкоголь в пренатальном периоде / А. Ю. Марянян, А. Н. Калькова, Н. В. Акудович // *Акушерство и гинекология*. – 2021. – № 10. – С. 21-30. – DOI: [10.18565/aig.2021.10.21-30](https://doi.org/10.18565/aig.2021.10.21-30).
3. А-65831 Оленков, А. С. Резервы снижения материнской смертности в условиях мегаполиса : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 3.1.4 / Оленев А. С. – Москва, 2022. – 42 с.
4. Стуклов, Н. И. Основные проблемы дефицита железа в России, возможные варианты решений / Н. И. Стуклов, И. Г. Басиладзе, Н. Д. Кислый // *Акушерство и гинекология*. – 2021. – № 11. – С. 237-244. – DOI: [10.18565/aig.2021.11.237-244](https://doi.org/10.18565/aig.2021.11.237-244).
5. Шипицына, Е. В. Вакцинация во время беременности: настоящее и будущее / Е. В. Шипицына, Н. Ю. Ширшова, И. Ю. Коган // *Акушерство и гинекология*. – 2021. – № 11. – С. 9-16. – DOI: [10.18565/aig.2021.11.9-16](https://doi.org/10.18565/aig.2021.11.9-16).
6. М/36726 Шовкун, В. А. Основы формирования здорового образа жизни у детей : монография : для студентов, врачей, интернов, ординаторов и преподавателей мед. вузов / В. А. Шовкун. – 5-е изд., перераб. и доп. – Ростов-на-Дону : Изд-во РостГМУ, 2018. – 251 с. – ISBN 978-5-7453-0389-0.

2. Перинатальная охрана плода

7. Грицинская, В. Л. Неинвазивный пренатальный скрининг: опыт Республики Тыва / В. Л. Грицинская, Н. О. Санчат, М. С. Бадарчы // Педиатр. – 2020. – Т. 11, № 4. – С. 29-33. – DOI: [10.17816/PED11429-33](https://doi.org/10.17816/PED11429-33).
8. А-65744 Исенгулова, А. Ю. Анатомия и топография шейных, грудных, поясничных позвонков и межпозвоночных дисков в промежуточном плодном периоде онтогенеза человека : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.3.1 / Исенгулова А. Ю. – Оренбург, 2022. – 25 с.
9. Медведева, И. Н. Оптимальный выбор диагностики гипоксии плода в родах / И. Н. Медведева, А. В. Давыдова // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 4. – С. 54-60. – DOI: [10.17116/rosakush20212104154](https://doi.org/10.17116/rosakush20212104154).
10. А-65791 Одинокова, В. А. Прогнозирование и оптимизация акушерской тактики ведения беременности и родов при фетальной макросомии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Одинокова В. А. – Москва, 2022. – 26 с.
11. Пренатальная ультразвуковая диагностика и исходы врожденных пороков легкого у плода. Опыт центр за 10-летний период: 363 наблюдения / Н. В. Машинец, В. Н. Демидов, Е. И. Дорофеева [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 9. – С. 72-80. – DOI: [10.18565/aig.2021.9.72-80](https://doi.org/10.18565/aig.2021.9.72-80).
12. Ранняя задержка роста плода: новый подход к выбору тактики ведения / Е. В. Тимохина, А. Н. Стрижаков, Н. В. Зафириди [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 9. – С. 42-49. – DOI: [10.18565/aig.2021.9.42-49](https://doi.org/10.18565/aig.2021.9.42-49).
13. Сравнение информативности различных ультразвуковых фетометрических перцентильных шкал для ранней диагностики макросомии плода у беременных с гестационным сахарным диабетом / А. Е. Панов, В. А. Петрухин, М. А. Чечнева [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 4. – С. 67-74. – DOI: [10.17116/rosakush20212104167](https://doi.org/10.17116/rosakush20212104167).

14. А-65680 Ульянина, Е. В. Сосудистый эндотелиальный фактор роста в прогнозировании задержки роста плода : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Ульянина Е. В. – Новосибирск, 2022. – 22 с.

3. Патология детей неонатального и раннего возраста

15. Влияние микробного пейзажа на характер антибактериальной терапии у новорожденных с некротизирующим энтероколитом / И. М. Вешкурцева, М. А. Аксельров, С. В. Минаев [и др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2020. – Т. 15, № 4. – С. 492-495. – DOI: [10.14300/mnnc.2020.15115](https://doi.org/10.14300/mnnc.2020.15115).

16. А-65743 Идрисова, А. С. Генный полиморфизм рецепторов врожденного иммунитета при перинатальном гипоксически-ишемическом поражении центральной нервной системы : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.21 / Идрисова А. С. – Ставрополь, 2022. – 21 с.

17. А-65378 Моисеева, К. Е. Состояние и пути совершенствования организации медицинской помощи новорожденным в организациях родовспоможения : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 14.02.03 / Моисеева К. Е. – Санкт-Петербург, 2021. – 44 с.

18. М/36610 Неотложные состояния у новорожденных детей : руководство для врачей и студентов мед. вузов / О. В. Ионов, Д. Н. Дегтярев, А. Р. Киртбая [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 461 с. – ISBN 978-5-9704-5809-9.

19. Перцева, Г. М. Сравнительный анализ врожденных пороков развития плода, выявленных в периоды 2010-2012 и 2017-2019 гг. (по материалам родильного отделения Ростова-на-Дону) / Г. М. Перцева, А. А. Борщева, Н. А. Алексеева // Медицинский вестник Юга России. – 2021. – Т. 12, № 2. – С. 48-53. – DOI: [10.21886/2219-8075-2021-12-2-48-53](https://doi.org/10.21886/2219-8075-2021-12-2-48-53).

20. Пискунова, С. Г. Псевдогипоальдостеронизм I типа у новорожденного ребенка. Был ли шанс выжить? / С. Г. Пискунова, Ф. Г. Шаршов, Л. Ф. Долотова // Главный врач Юга России. – 2021. – № 2 (77). – С. 31-38.
21. Проблемы диагностики болезни Гиршпрунга у новорожденных: клинические примеры / А. В. Каган, А. Н. Котин, С. А. Караваева, Т. В. Кесаева // Педиатр. – 2020. – Т. 11, № 1. – С.83-90. – DOI: [10.17816/PED11183-90](https://doi.org/10.17816/PED11183-90).
22. М/36597 Самсыгина, Г. А. Неонатальный сепсис: руководство для врачей, студентов мед. вузов, ординаторов и аспирантов / Г. А. Самсыгина. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 192 с. – ISBN 978-5-9704-5388-9.

4. Специализированная помощь женщинам

23. Возможности квадрупольной радиочастотной терапии как метода реабилитации после операций по поводу пролапса тазовых органов / Ю. Э. Доброхотова, И. И. Гришин, И. Ю. Ильина [и др.] // Гинекология. – 2021. – Т. 23, № 6. – С. 529-535. – DOI: [10.26442/20795696.2021.6.201308](https://doi.org/10.26442/20795696.2021.6.201308).
24. М/36612 Гажонова, В. Е. Ультразвуковое исследование молочных желез : руководство для врачей и студентов мед. вузов / В. Е. Гажонова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 544 с. – ISBN 978-5-9704-5422-0.
25. Результаты клинического исследования эффективности и безопасности препарата для внутрипузырного введения на основе бактериофагов в терапии у пациентов с хроническим рецидивирующим циститом / А. В. Зайцев, О. А. Арефьева, Н. А. Сазонова [и др.] // Гинекология. – 2021. – Т. 23, № 6. – С. 578-585. – DOI: [10.26442/20795696.2021.6.201286](https://doi.org/10.26442/20795696.2021.6.201286).

26. М/36663 Рейтер, К. Л. Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии = Obstetric and Gynecologic Ultrasound : руководство для врачей, ординаторов, аспирантов / К. Л. Рейтер, Д. П. Мак-Гаан ; пер. с англ. под ред. А. И. Гуса. – 2-е изд. на рус. яз. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 262 с. – ISBN 978-5-9704-4800-7.
27. М/36631 Схемы лечения. Акушерство и гинекология : для врачей, студентов, интернов и ординаторов мед. вузов / под ред. В. Н. Серова. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : Литтерра, 2020. – 368 с. – ISBN 978-5-4235-0341-3.

4.1. Гинекология

28. А-64941 Бурова, Н. А. Острые воспалительные заболевания органов малого таза, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика рецидивов : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 14.01.01 / Бурова Н. А. – Волгоград, 2020. – 45 с.
29. А-65208 Гусаков, К. И. Тактика ведения пациенток, вакцинированных от ВПЧ, с применением комплекса клинических, молекулярно-генетических и протеомных методов исследований : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Гусаков К. И. – Москва, 2020. – 26 с.
30. Динамика некоторых показателей менструальной крови и перфузионных параметров у пациенток с хроническим эндометритом при использовании сочетанной озоно-бактериофаготерапии / Т. М. Мотовилова, Т. С. Качалина, Л. В. Боровкова [и др.] // Медицинский альманах. – 2018. – Т. 20 № 6. – С. 83-88.
31. Ермакова, Е. И. Инъекционный метод лечения стрессового недержания мочи (обзор литературы) / Е. И. Ермакова // Гинекология. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 31-34. – DOI: [10.26442/20795696.2018.6.180071](https://doi.org/10.26442/20795696.2018.6.180071).

32. А-65270 Идашкин, А. Д. Реализация принципов FAST TRACK-хирургии при лапароскопических и робот-ассистированных операциях в гинекологии : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Идашкин А. Д. – Москва, 2021. – 24 с.
33. Клинико-anamнестическая характеристика пациенток с аденомиозом, сопровождающимся синдромом тазовой боли / М. Р. Оразов, В. Е. Радзинский, М. Б. Хамошина [и др.] // Гинекология. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 77-80. – DOI: [10.26442/20795696.2018.6.180132](https://doi.org/10.26442/20795696.2018.6.180132).
34. Клинико-морфологические аспекты комплексной терапии хронического эндометрита с использованием медицинского озона и бактериофагов / Г. О. Гречканев, Т. Г. Ходосова, Х. М. К. Апумайта [и др.] // Медицинский альманах. – 2018. – Т. 20 № 6. – С. 88-93.
35. Марченко, Л. А. Клинико-лабораторные критерии оккультной формы преждевременной недостаточности яичников / Л. А. Марченко, Р. И. Машаева // Гинекология. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 73-76. – DOI: [10.26442/20795696.2018.6.180069](https://doi.org/10.26442/20795696.2018.6.180069).
36. Пестрикова, Т. Ю. Воспалительные заболевания органов малого таза: современные тренды диагностики и терапии (обзор литературы) / Т. Ю. Пестрикова, И. В. Юрасов, Е. А. Юрасова // Гинекология. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 35-41. – DOI: [10.26442/20795696.2018.6.180072](https://doi.org/10.26442/20795696.2018.6.180072).
37. Ранняя диагностика заболеваний шейки матки / Л. В. Боровкова, Е. В. Ионова, Д. В. Першин, А. А. Игнатьев // Медицинский альманах. – 2018. – Т. 20 № 6. – С. 80-82. – DOI: [10.21145/2499-9954-2018-6-80-83](https://doi.org/10.21145/2499-9954-2018-6-80-83).
38. М/36223 Роговская, С. И. Практическая кольпоскопия : для акушеров-гинекологов / С. И. Роговская. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 228 с. – ISBN 978-5-9704-1818-5.
39. М/36657 Роговская, С. М. Практическая кольпоскопия : для врачей / С. И. Роговская. – 5-е изд., испр. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 250 с. – ISBN 978-5-9704-5631-6.

40. Серебренникова, К. Г. Диагностика и клинические критерии хронического эндометрита / К. Г. Сересбренникова, Н. А. Аруюнян, А. И. Алехин // Гинекология. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 53-59. – DOI: [10.26442/20795696.2018.6.180070](https://doi.org/10.26442/20795696.2018.6.180070).
41. Современный взгляд на пролонгированный режим использования комбинированных оральных контрацептивов (обзор литературы) / Т. Ю. Пестрикова, Е. А. Юрасова, И. В. Юрасов [и др.] // Consilium medicum. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 70-74. – DOI: [10.26442/2075-1753_2018.6.70-74](https://doi.org/10.26442/2075-1753_2018.6.70-74).
42. Хрянин, А. А. Персонализированный подход к лечению пациентов с аногенитальными бородавками / А. А. Хрянин, О. В. Решетников // Consilium medicum. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 75-80. – DOI: [10.26442/2075-1753_2018.6.75-80](https://doi.org/10.26442/2075-1753_2018.6.75-80).
43. Эндометриоз послеоперационного рубца (клинический случай) / И. С. Захаров, В. Г. Мозес, С. И. Елгина [и др.] // Consilium medicum. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 57-59. – DOI: [10.26442/2075-1753_2018.6.57-59](https://doi.org/10.26442/2075-1753_2018.6.57-59).
44. Эффективность озono-бактериофаготерапии в коррекции оксидативного стресса у больных хроническим эндометритом / Т. Г. Ходосова, Г. О. Гречканев, Т. С. Качалина [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2018. – № 3 (59). – С. 45-51.

4.1.1 Бесплодие

45. А-65413 Аксененко, А. А. Оптимизация эффективности программ ЭКО при диффузном аденомиозе : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Аксененко А. А. – Москва, 2021. – 26 с.
46. А-65228 Ахмедова, С. Р. Репродуктивные прогнозы при лечении бесплодия у женщин с эндометриозом : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Ахмедова С. Р. – Москва, 2021. – 23 с.

47. Гистероскопическая метропластика: современное состояние проблемы / О. В. Сафронов, Л. Е. Сафронова, Л. С. Ищенко, Е. О. Сафронов // Уральский медицинский журнал. – 2019. – № 2 (170). – С. 47-53. – DOI: [10.25694/URMJ.2019.02.26](https://doi.org/10.25694/URMJ.2019.02.26).
48. А-65298 Казаченко, И. Ф. Хирургическое лечение больных доброкачественными заболеваниями матки в сочетании с бесплодием перед проведением программы экстракорпорального оплодотворения : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 14.01.01 / Казаченко И. Ф. – Москва, 2021. – 53 с.
49. Калинина, Н. С. Использование вспомогательных репродуктивных технологий и малоинвазивной хирургии при лечении бесплодия воспалительного генеза / Н. С. Калинина, Ю. А. Петров // Главный врач Юга России. – 2019. – № 5 (69). – С. 46-49.
50. Количество ооцитов как предиктор частоты наступления беременности в циклах вспомогательных репродуктивных технологий / И. В. Горелова, Ю. А. Галкина, Л. В. Кузнецова [и др.] // Трансляционная медицина. – 2020. – Т. 7, № 1. – С. 53-58. – DOI: [10.18705/2311-4495-2020-7-1-53-58](https://doi.org/10.18705/2311-4495-2020-7-1-53-58).
51. А-65398 Мирошкина, М. И. Оптимизация сроков переноса эмбрионов в программах ВРТ на основании молекулярно-генетических маркеров эндометрия : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Мирошкина М. И. – Москва, 2021. – 31 с.
52. Тюмина, О. В. Характеристика образа жизни и медицинской активности женщин позднего репродуктивного возраста с бесплодием / О. В. Тюмина, К. А. Кузьмичев, О. Б. Чертухина // Наука и инновации в медицине. – 2019. – Т. 4, № 2. – С. 58-61. – DOI: [10.35693/2500-1388-2019-4-2-58-61](https://doi.org/10.35693/2500-1388-2019-4-2-58-61).
53. Шпаков, А. О. Висфатин и его роль в регуляции репродуктивной системы / А. О. Шпаков // Трансляционная медицина. – 2019. – Т. 6, № 2. – С. 25-36. – DOI: [10.18705/2311-4495-2019-6-2-25-36](https://doi.org/10.18705/2311-4495-2019-6-2-25-36).

4.1.2 Онкогинекология

54. Арутюнова, Е. Э. Этногеография миомы матки: эпидемиология, возрастные и расовые различия, виды оперативных вмешательств / Е. Э. Арутюнова, А. С. Каткова, Н. А. Буралкина // *Consilium medicum*. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 26-30. – DOI: [10.26442/2075-1753_2018.6.26-30](https://doi.org/10.26442/2075-1753_2018.6.26-30).
55. Гормонотерапия в лечении метастатического рака молочной железы (обзор литературы) / М. С. Рамазанова, А. В. Голякова, М. Ю. Попов, С. А. Кисличко // *Вятский медицинский вестник*. – 2018. – № 4 (60). – С. 54-59.
56. Доброхотова, Ю. Э. Акушерские риски химиотерапии во время беременности / Ю. Э. Доброхотова, Е. И. Боровкова // *Гинекология*. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 16-19. – DOI: [10.26442/20795696.2018.6.180064](https://doi.org/10.26442/20795696.2018.6.180064).
57. А-65333 Ионова, Е. В. Инфракрасная спектрометрия сыворотки крови в диагностике доброкачественных и предраковых заболеваний шейки матки : автореф дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Ионова Е. В. – Иваново, 2021. – 25 с.
58. Мелиева, З. Ю. Морфологические и иммуногистохимические критерии диагностики серозных, эндометриоидных и муцинозных карцином яичников с низкой степенью дифференцировки / З. Ю. Мелиева, Н. М. Хмельницкая, В. А. Липова // *Медицинский альманах*. – 2018. – Т. 20, № 6. – С. 153-158.
59. А-65336 Нагорный, С. Н. Молекулярно-биологические и клинико-диагностические особенности лейомиомы матки у женщин репродуктивного возраста : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 13.01.01 / Нагорный С. Н. – Иваново, 2021. – 24 с.
60. Показатели клеточного и гуморального иммунитета у больных лейомиомой матки в репродуктивном возрасте / О. Ю. Севостьянова, Г. Н. Чистякова, Т. Е. Бызова [и др.] // *Уральский медицинский журнал*. – 2018. – № 13 (168). – С. 62-67. – DOI: [10.25694/URMJ.2018.13.48](https://doi.org/10.25694/URMJ.2018.13.48).

61. Сиволапова, М. С. Эффективность применения различных методик физиотерапии в программе восстановительного лечения постмастэктомического синдрома / М. С. Сиволапова, Н. В. Агранович, М. Х. Гебенев // Вестник молодого ученого. – 2018. – № 3 (22). – С. 19-23.
62. А-65401 Сопова, Ю. И. Оптимизация эндоскопических методов лечения миомы матки у женщин репродуктивного возраста : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Сопова Ю. И. – Москва, 2021. – 25 с.

4.1.3 Менопауза

63. Андреева, Е. Н. Место альтернативной терапии в алгоритмах ведения пациенток с климактерическим синдромом с позиции персонализированной медицины / Е. Н. Андреева, Ю. С. Абсатарова // Акушерство и гинекология. – 2021. – № 11. – С. 96-102. – DOI: [10.18565/aig.2021.11.96-102](https://doi.org/10.18565/aig.2021.11.96-102).
64. А-65915 Бобылева, И. В. Клинико-патогенетически обоснованный подход к комплексному лечению климактерических расстройств при хирургической и естественной постменопаузе : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Бобылева И. В. – Волгоград, 2022. – 24 с.
65. Зайдиева, Я. З. Сравнительный анализ распространенности аномальных маточных кровотечений у женщин в постменопаузе на фоне различной менопаузальной гормональной терапии (систематический обзор) / Я. З. Зайдиева, В. Д. Казанцева // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 6. – С. 51-58. – DOI: [10.17116/rosakush20212106151](https://doi.org/10.17116/rosakush20212106151).
66. Зиганшина, Л. З. Современные принципы лечения менопаузального урогенитального синдрома / Л. З. Зиганшина, И. В. Сахаутдинова // Главный врач Юга России. – 2023. – № 1 (87). – С. 48-51.

67. Новые аспекты патогенеза генитоуринарного менопаузального синдрома / Г. О. Гречканев, Т. В. Котова, А. А. Райкова [и др.] // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2021. – Т. 21, № 6. – С. 27-31. – DOI: [10.17116/rosakush20212106127](https://doi.org/10.17116/rosakush20212106127).
68. А-65702 Шаров, А. С. Комплексная оценка минерально-костных нарушений у женщин с оксалатной нефропатией на ранних стадиях хронической болезни почек в постменопаузальный период : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.18 / Шаров А. С. – Хабаровск, 2022. – 24 с.

4.2. Акушерство

4.2.1 Беременность

69. Борщева, А. А. Истмико-цервикальная недостаточность в структуре причин невынашивания беременности / А. А. Борщева, Г. М. Перцева, Н. А. Алексеева // Медицинский вестник Юга России. – 2020. – Т. 11, № 1. – С. 34-40. – DOI: [10.21886/2219-8075-2020-11-1-34-40](https://doi.org/10.21886/2219-8075-2020-11-1-34-40).
70. А-65431 Брега, Е. С. Сравнительная характеристика эффективности методов преиндукционной подготовки шейки матки к родам : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Брега Е. С. – Москва, 2021. – 23 с.
71. Ведение беременности и сроки родоразрешения при монохориальной моноамниотической двойне / А. В. Михайлов, А. Н. Романовский, А. Н. Каштанова [и др.] // Трансляционная медицина. – 2019. – Т. 6, № 5. – С. 39-44. – DOI: [10.18705/2311-4495-2019-6-5-39-44](https://doi.org/10.18705/2311-4495-2019-6-5-39-44).
72. А-65307 Григорьева, Н. А. Прогнозирование развития преэклампсии в активном и позднем репродуктивном возрасте : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Григорьева Н. А. – Волгоград, 2021. – 25 с.
73. М/36626 Рымашевский, А. Н. Беременность и роды при миоме матки : для врачей / А. Н. Рымашевский, А. Е. Самсонов, А. Е. Волков. – Beau Bassin : LAP LAMBERT Academic Publisheng RU, 2020. – 118 с. – ISBN 978-620-2-91938-8.

74. А-65462 Сафарова, Г. А. кызы Комплексный подход к прегравидарной подготовке женщин со спорадическим случаем неразвивающейся беременности : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Сафарова Г. А. кызы. – Барнаул, 2021. – 23 с.
75. Тактика ведения беременности при монохориальном многоплодии, осложненном синдромом обратной артериальной перфузии / А. В. Шлыкова, А. Н. Романовский, А. А. Кузнецов [и др.] // Трансляционная медицина. – 2019. – Т. 6, № 5. – С. 45-54. – DOI: [10.18705/2311-4495-2019-6-5-45-54](https://doi.org/10.18705/2311-4495-2019-6-5-45-54).
76. Факторы риска трубной беременности у женщин проживающих в промышленной части города Казани / С. Т. Аглиуллина, Л. М. Тухватуллина, Т. Е. Курманбаев [и др.] // Медицинский альманах. – 2019. – № 3-4 (60). – С. 99-102. – DOI: [10.21145/2499-9954-2019-3-99-102](https://doi.org/10.21145/2499-9954-2019-3-99-102).
77. Яковлева, О. В. Основные принципы ведения беременности после вспомогательных репродуктивных технологий / О. В. Яковлева, Т. Н. Глухова, И. Е. Рогожина // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2020. – Т. 15, № 1. – С. 140-145. – DOI: [10.14300/mnnc.2020.15035](https://doi.org/10.14300/mnnc.2020.15035).

4.2.2 Экстрагенитальная патология и беременность

78. Беременность – как причина возникновения варикозного расширения вен половых органов (Литературный обзор) / Э. Г. Герейханова, Х. М. Омарова, Э. С.-А. Ибрагимова, И. Х. Магомедова // Уральский медицинский журнал. – 2019. – № 3 (171). – С. 44-49. – DOI: [10.25694/URMJ.2019.03.20](https://doi.org/10.25694/URMJ.2019.03.20).
79. Кирсанова, Т. В. Микроангиопатический антифосфолипидный синдром в акушерской практике – риск генерализованной тромботической микроангиопатии / Т. В. Кирсанова, М. А. Виноградова, А. И. Копылова // Клиническая нефрология. – 2018. – № 4. – С. 66-73. – DOI: [10.18565/nephrology.2018.466-73](https://doi.org/10.18565/nephrology.2018.466-73).

80. Кирсанова, Т. В. Обособленность HELLP-синдрома от преэклампсии: особенности поражения почек и других органов / Т. В. Кирсанова, М. А. Виноградова, А. И. Колыванова // Клиническая нефрология. – 2018. – № 4. – С. 33-41. – DOI: [10.18565/nephrology.2018.4.33-41](https://doi.org/10.18565/nephrology.2018.4.33-41).
81. Олина, А. А. Резервы профилактики акушерских осложнений / А. А. Олина, Т. А. Метелева // Вятский медицинский вестник. – 2018. – № 4 (60). – С. 29-33.
82. Особенности пространственно-временной организации биоэлектрической активности мозга беременных с эндокринной патологией / В. В. Васильева, Т. Л. Боташева, А. В. Хлопонина [и др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2019. – Т. 14, № 1.1. – С. 68-72. – DOI: [10.14300/mnnc.2019.14052](https://doi.org/10.14300/mnnc.2019.14052).
83. 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.
84. А-65322 Рожкова, О. В. Поэтапное прогнозирование перинатальных исходов при гестационном сахарном диабете : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Рожкова О. В. – Барнаул, 2021. – 22 с.
85. А-65222 Снеткова, Н. В. Клинические и молекулярно-биологические детерминанты формирования гестационного сахарного диабета : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.01 / Снеткова Н. В. – Москва, 2021. – 22 с.
86. Тактика ведения беременности у молодой пациентки с наследственным синдромом удлиненного интервала QT и имплантированным ИКД / Р. Б. Татарский, В. К. Лебедева, Т. А. Любимцева [и др.] // Наука и инновации в медицине. – 2018. – № 4 (12). – С. 63-67. – DOI: [10.35693/2500-1388-2018-0-4-63-67](https://doi.org/10.35693/2500-1388-2018-0-4-63-67).

87. А-65671 Холин, А. М. прогнозирование и стратификация риска преэклампсии в первом триместре беременности на основе оценки материнской гемодинамики, эхографических и биохимических маркеров : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4, 3.1.25 / Холин А. М. – Москва, 2022. – 30 с.
88. Эволюция представлений о гестационном сахарном диабете (обзор) / А. С. Масель, Э. М. Сабирова, Е. В. Каприор, И. Л. Никитина // Consilium medicum. – 2018. – № 3. Прил. Педиатрия. – С. 85-91. – DOI: [10.26442/2413-8460_2018.3.85-91](https://doi.org/10.26442/2413-8460_2018.3.85-91).

4.2.3 Роды

89. А-65572 Берг, Э. А. Оптимизация родоразрешения пациенток с вращением плаценты : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Берг Э. А. – Уфа, 2022. – 21 с.
90. Буркитова, А. М. Комбинированный метод подготовки шейки матки к родам у беременных с отсутствием биологической готовности организма к родам при тенденции к перенашиванию / А. М. Буркитова. В. М. Болотских // Журнал акушерства и женских болезней. – 2021. – Т. 70, № 4. – С. 5-13. – DOI: [10.17816/JOWD64499](https://doi.org/10.17816/JOWD64499).
91. Возможности прогнозирования несостоятельности рубца на матке после операции кесарева сечения / М. В. Галустян, И. И. Куценко, И. О. Боровиков, А. С. Магай // Медицинский вестник Юга России. – 2021. – Т. 12, № 1. – С. 54-61. – DOI: [10.21886/2219-8075-2021-12-1-54-61](https://doi.org/10.21886/2219-8075-2021-12-1-54-61).
92. А-65594 Волокитина, Е. И. Причины, прогнозирование и доклинические методы диагностики сверхранных преждевременных родов : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Волокитина Е. И. – Волгоград, 2022. – 25 с.
93. А-65595 Галустян, М. В. Оптимизация родоразрешения женщин с рубцом на матке после кесарева сечения : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Галустян М. В. – Волгоград, 2022. – 24 с.

94. Значение вагинальных лактобацилл в восстановлении микробиоценоза влагалища у родильниц в раннем послеродовом периоде в зависимости от способа родоразрешения / Д. Г. Дадаева, О. В. Будиловская, А. А. Крысанова // Журнал акушерства и женских болезней. – 2021. – Т. 70, № 4. – С. 15-23. – DOI: 10.17816/JOWD66711.
95. А-65756 Мудров, В. А. Аномалии родовой деятельности: прогнозирование, профилактика и оптимизация тактики ведения родов путем математического моделирования : автореф. дис. ... д-ра мед. наук / Мудров В. А. – Новосибирск, 2022. – 42 с.
96. Современные сонографические маркеры прогноза преждевременных родов у женщин с учетом соматотипа / К. Г. Томаева, С. Н. Гайдуков, Е. Н. Комиссарова, Г. Г. Томаев // Журнал акушерства и женских болезней. – 2021. – Т. 70, № 4. – С. 91-98. – DOI: 10.17816/JOWD59053.
97. Суточная периодичность родов при физиологической и осложнённой беременности в зависимости от пола плода / Т. Л. Боташева, В. О. Андреева, Е. Ю. Лебеденко [и др.] // Медицинский вестник Юга России. – 2021. – Т. 12, № 1. – С. 46-53. – DOI: [10.21886/2219-8075-2021-12-1-46-53](https://doi.org/10.21886/2219-8075-2021-12-1-46-53).
98. Течение родов при доношенном сроке беременности у женщин с сопутствующими острыми кишечными инфекциями / А. С. Ковальчук, Э. Н. Попов, Д. А. Лиознов, Д. С. Судаков // Журнал акушерства и женских болезней. – 2021. – Т. 70, № 4. – С. 57-66. – DOI: 10.17816/JOWD64875.

5. Анестезия, реанимация и интенсивная терапия в акушерстве, гинекологии и педиатрии

99. А-66315 Канцурова, М. Р. Оптимизация хирургического гемостаза при акушерских кровотечениях : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.4 / Канцурова М. Р. – Ростов-на-Дону, 2023. – 24 с.

100. М/37110 Клиническая диагностика и ведение неотложных состояний в гинекологии = Clinical Diagnosis and Management of Gynecologic Emergencies : для врачей: акушеров, гинекологов, анестезиологов. Хирургов и студентов мед. вузов / под ред. Б. Ризка, М. А. Борахая, А. М. Рамзи ; пер. с англ. под ред. Н. Н. Рухляды. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 297 с. – ISBN 978-5-9704-7716-8.

6. Специализированная помощь детям

101. Антропогенные факторы окружающей среды как триггеры сахарного диабета 1-го типа у детей / Л. А. Сопрун, В. И. Утехин, А. Н. Гвоздецкий [и др.] // Педиатр. – 2020. – Т. 11, № 2. – С. 57-65. – DOI: [10.17816/PED11257-65](https://doi.org/10.17816/PED11257-65).

102. М/36503 Бруха, Р. Клиническое обследование в педиатрии : для врачей, студентов мед. вузов, ординаторов, аспирантов / Р. Бруха, М. Марлаис, Э. Абрахамсон ; пер с англ. под ред. Е. С. Самошкиной. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 288 с. – ISBN 978-5-9704-4799-4.

103. М/36738 Детская терапевтическая стоматология : национальное руководство / под ред. В. К. Леонтьева, Л. П. Кисельниковой. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 950 с. – ISBN 978-5-9704-6173-0.

104. Диагностика и лечение гипопитуитаризма у детей в Тюменской области / Е. Б. Храмова, А. В. Шайтарова, О. Н. Курочкина [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2020. – № 2 (66). – С. 70-73. – DOI: [10.24411/2220-7880-2020-10086](https://doi.org/10.24411/2220-7880-2020-10086).

105. А-65534 Кондратьева, Т. А. Оптимизация методов ортодонтического лечения аномалий окклюзии у детей с недифференцированными дисплазиями соединительной ткани : автореф. дис. ... канд.мед. наук : 3.1.7 / Кондратьева Т. А. – Волгоград, 2022. – 22 с.

106. А-65335 Маркина, А. Ю. Научно-методическое обоснование системы профилактики раннего социального сиротства в крупном промышленном регионе : автореф. дис. ... д-ра мед. наук : 14.02.03 / Маркина А. Ю. – Москва, 2021. – 48 с.
107. Нейросетевое моделирование при изучении физического развития детского населения / С. Б. Петров, Н. В. Чагаева, О. В. Пономарева, Б. А. Петров // Вятский медицинский вестник. – 2020. – № 4 (68). – С. 49-53. – DOI: [10.24411/2220-7880-2020-10130](https://doi.org/10.24411/2220-7880-2020-10130).
108. Роль конституции человека в формировании дефицита и избытка массы тела у детей различного возраста / В. О. Еркудов, А. П. Пуговкин, А. Я. Волков [и др.] // Педиатр. – 2020. – Т. 11, № 2. – С. 33-42. – DOI: [10.17816/PED11233-42](https://doi.org/10.17816/PED11233-42).
109. Сачкова, Л. А. Часто болеющие дети / Л. А. Сачкова, А. Л. Балашов, М. С. Трухманов // Университетский терапевтический вестник. – 2020. – Т. 2, № 4. – С. 75-85.
110. М/36659 Шамшева, О. В. Здоровый и больной ребенок. Особенности вакцинации : для врачей / О. В. Шамшева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 204 с. – ISBN 978-5-9704-5599-9.

6.1. Аллергические заболевания у детей

111. Минина, Е. С. Нейтрофильная эластаза ротовой жидкости у детей с бронхиальной астмой / Е. С. Минина, В. И. Новикова, П. Д. Новиков // Иммунопатология, аллергология, инфектология. – 2021. – № 3. – С. 10-15. – DOI: [10.14427/jipai.2021.3.10](https://doi.org/10.14427/jipai.2021.3.10).
112. Суетина, И. Г. Неспецифическая противомикробная резистентность детей с атопическим дерматитом и сопутствующим аллергическим ринитом, получавших озонотерапию / И. Г. Суетина, Н. В. Хлебникова, Я. Ю. Иллек // Вятский медицинский вестник. – 2022. – № 1 (73). – С. 23-27. – DOI: [1024412/2220-7880-2022-1-23-27](https://doi.org/10.24412/2220-7880-2022-1-23-27).

6.2. Сердечно-сосудистые болезни

113. Ильков, А. Л. Артериит Такаясу у мальчика 9 лет. История болезни / А. Л. Ильков, Д. А. Ильков // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2022. – Т. 17, № 4. – С. 437-439. – DOI: [10.14300/mnnc.2022.17106](https://doi.org/10.14300/mnnc.2022.17106).
114. Козлова, Л. В. Выбор антигипертензивных препаратов при артериальной гипертензии у детей и подростков: ретроспективное исследование / Л. В. Козлова, А. В. Крикова, О. С. Михайлова // Consilium medicum. – 2022. – № 1. Прил. Педиатрия. – С. 40-45. – DOI: [10.26442/26586630.2022.1.201432](https://doi.org/10.26442/26586630.2022.1.201432).
115. Оценка глобальной, сегментарной продольной деформации левого желудочка и функции эндотелия у детей с семейной гиперхолестеринемией / Л. Ф. Галимова, Д. И. Садыкова, Т. П. Макарова [и др.] // Трансляционная медицина. – 2022. – Т. 9, № 5. – С. 33-43. – DOI: [10.18705/2311-4495-2022-9-5-33-43](https://doi.org/10.18705/2311-4495-2022-9-5-33-43).
116. Тодиева, А. М. Характеристика и оценка эндотелиальной дисфункции у подростков с ожирением и сниженной обеспеченностью витамином D / А. М. Тодиева, Н. Э. Звартау, И. Л. Никитина // Consilium medicum. – 2022. – № 1. Прил. Педиатрия. – С. 46-52. – DOI: [10.26442/26586630.2022.1.201334](https://doi.org/10.26442/26586630.2022.1.201334).
117. А-65836 Шушпанников, П. А. Эффективность и безопасность различных методов коррекции дефекта межпредсердной перегородки у детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.15 / Шушпанников П. А. – Кемерово, 2022. – 26 с.

6.3. Гастроэнтерология

118. Возможности лапароскопической хирургии при повторных операциях по поводу болезни Гиршпрунга у детей / И. В. Поддубный, М. Ю. Козлов, А. С. Малашенко [и др.] // Детская хирургия. – 2017. – Т.21, № 6. – С. 294-296. – DOI: [10.18821/1560-9510-2017-21-6-294-296](https://doi.org/10.18821/1560-9510-2017-21-6-294-296).

119. М/36905 Детская гастроэнтерология : национальное руководство / под ред. С. С. Бельмера, А. Ю. Разумовского, А. И. Хавкина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 860 с. – ISBN 978-5-9704-6990-3.
120. А-65427 Мельников, Ю. Н. Лечение осложненных форм врожденной и приобретенной кишечной непроходимости у детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.11 / Мельников Ю. Н. – Ростов-на-Дону, 2021. – 26 с.
121. Некротический энтероколит (клиника, профилактика и лечение) / Д. О. Иванов, Т. А. Федосеева, И. М. Островская [и др.] // Вопросы детской диетологии. – 2017. – Т. 15, № 5. – С. 36-43. – DOI: 10.20953/1727-5784-2017-5-35-43.
122. Поэтажная биопсия толстой кишки в диагностике болезни Гиршпрунга у детей / А. Л. Ионов, А. А. Гогина, Я. П. Сулавко, Б. Л. Кушнир // Детская хирургия. – 2017. – Т.21, № 6. – С. 291-293. – DOI: [10.18821/1560-9510-2017-21-6-291-294](https://doi.org/10.18821/1560-9510-2017-21-6-291-294).
123. Результаты лечения спонтанной перфорации кишечника у недоношенных детей / Ю. А. Козлов, В. А. Новожилов, К. А. Ковальков [и др.] // Детская хирургия. – 2017. – Т.21, № 6. – С. 284-290. – DOI: [10.18821/1560-9510-2017-21-6-284-290](https://doi.org/10.18821/1560-9510-2017-21-6-284-290).
124. Рекомендации по диагностике и лечению болезни Крона у детей (проект) / Е. А. Корниенко, А. С. Потапов, С. В. Бельмер [и др.] // Вопросы детской диетологии. – 2017. – Т. 15, № 5. – С. 50-77. – DOI: 10.20953/1727-5784-2017-5-50-77.
125. Якушин, А. С. Кишечная микробиота: формирование в раннем возрасте, влияние на здоровье, способы коррекции / А. С. Якушин, С. Е. Украинцев, М. Ю. Денисов // Вопросы современной педиатрии. – 2017. – Т. 16, № 6. – С. 487-492. – DOI: [10.15690/vsp.v16i6.1821](https://doi.org/10.15690/vsp.v16i6.1821).

6.4. Детская гинекология

126. Опыт консервативного ведения пациентки со вторичной олигоменореей на фоне макроаденомы гипофиза / М. О. Чернова, О. Д. Константинова, Н. В. Комлева, В. А. Козлова // Вятский медицинский вестник. – 2023. – № 3 (79). – С. 104-107. – DOI: 10.24412/2220-7880-2023-3-104-107.

6.5. Детская нефрология, урология

127. Бойко, С. В. Гемолитико-уремический синдром, ассоциированный со *Streptococcus pneumoniae* / С. В. Бойко, Е. С. Стрельченя, С. У. Реут // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2021. – Т. 66, № 4. – С. 134-141. – DOI: [10.21508/1027-4065-2021-66-6-134-141](https://doi.org/10.21508/1027-4065-2021-66-6-134-141).
128. Клинико-диагностическое значение дисфункции эндотелия и уровня серотонина в крови при гемолитико-уремическом синдроме у детей / Т. П. Макарова, Р. Р. Нигматуллина, Л. А. Давлиева, Ю. С. Мельникова // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2021. – Т. 66, № 5. – С. 157-162. – DOI: [10.21508/1027-4065-2021-66-5-157-162](https://doi.org/10.21508/1027-4065-2021-66-5-157-162).
129. Макарова, Т. П. Роль цитокинов в прогрессировании хронической болезни почек у детей / Т. П. Макарова, А. В. Ишбулдина // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2021. – Т. 66, № 4. – С. 25-31. – DOI: [10.21508/1027-4065-2021-66-4-25-31](https://doi.org/10.21508/1027-4065-2021-66-4-25-31).
130. Соловьев, А. Е. Цистоскопия в диагностике пузырно-мочеточникового рефлюкса гипоплазированных почек у детей / А. Е. Соловьев // Вятский медицинский вестник. – 2022. – № 1 (73). – С. 19-23. – DOI: [10.24412/2220-7880-2022-1-19-23](https://doi.org/10.24412/2220-7880-2022-1-19-23).
131. А-65774 Хаертдинов, Э. И. Обоснование тактики хирургического лечения дистальных форм гипоспадии у детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.11 / Хаертдинов Э. И. – Уфа, 2022. – 22 с.

6.6. Детская оториноларингология, пульмонология

132. М/36638 Детская пульмонология : национальное руководство / под ред. Б. М. Блохина. – Москва, 2021. – 960 с. – ISBN 978-5-9704-5857-0.
133. Дисфункция слуховой трубы в детском возрасте. Ч. 2 / А. Ю. Ивойлов, Е. В. Гаров, И. В. Бодрова [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2021. –Т. 86, № 6. – С. 99-104. – DOI: [10.17116/otorino20218603184](https://doi.org/10.17116/otorino20218603184).
134. Кисты гортани у детей / Л. Б. Куранова, Ю. Л. Солдатский, П. В. Павлов [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2021. –Т. 86, № 6. – С. 57-61. – DOI: [10.17116/otorino20218606157](https://doi.org/10.17116/otorino20218606157).
135. Краснова, Е. Е. Эффективность защищенных аминопенициллинов при лечении внебольничной пневмонии у детей / Е. Е. Краснова, В. В. Чемоданов, Е. Г. Кузнецова // Лечащий врач. – 2021. – Т. 24, № 10. – С. 16-20. – DOI: [10.51793/OS.2021.24.10.003](https://doi.org/10.51793/OS.2021.24.10.003).
136. Крюков, А. И. Случай ушного миаза у 2-месячного ребенка / А. И. Крюков, А. Ю. Ивойлов, А. И. Мачулин // Вестник оториноларингологии. – 2021. –Т. 86, № 6. – С. 113-116. – DOI: [10.17116/otorino202186061113](https://doi.org/10.17116/otorino202186061113).
137. Особенности клиники, диагностики и лечения парафарингеальных абсцессов у детей: анализ 121 наблюдения / Ю. Л. Солдатский, С. А. Булышко, О. А. Денисова [и др.] // Вестник оториноларингологии. – 2021. –Т. 86, № 6. – С. 62-68. – DOI: [10.17116/otorino20218606162](https://doi.org/10.17116/otorino20218606162).

6.7. Психиатрия и невропатология

138. М/36744 Макаров, И. В. Детская шизофрения : руководство для врачей / И. В. Макаров, В. Э. Пашковский. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 175 с. – ISBN 978-5-9704-6317-8.

139. Нейропсихиатрические особенности детей с системной соматовегетативной патологией (на примере атопического дерматита, бронхиальной астмы и гастрэзофагеальной рефлюксной болезни) / Т. С. Петренко, К. Ю. Ретюнский, М. Д. Боровских [и др.] // Медицинский вестник Юга России. – 2019. – Т. 10, № 3. – С. 40-48. – DOI: [10.21886/2219-8075-2019-10-3-40-48](https://doi.org/10.21886/2219-8075-2019-10-3-40-48).
140. Немедикаментозная коррекция нейродинамических и регуляторных нарушений у детей с последствиями гипоксически-ишемического поражения центральной нервной системы / С. Б. Бережанская, Н. Н. Вострых, А. Н. Голота [и др.] // Медицинский вестник Юга России. – 2020. – Т. 11, № 1. – С. 27-33. – DOI: [10.21886/2219-8075-2020-11-1-27-33](https://doi.org/10.21886/2219-8075-2020-11-1-27-33).
141. А-65639 Николаенко, М. С. Оптимизация вентрикуло-синустрансверзостомии в лечении гидроцефалии у больных детского возраста : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.01.18 / Николаенко М. С. – Санкт-Петербург, 2022. – 24 с.
142. А-65476 Овчинникова, О. В. Клинико-нейрофизиологические особенности детей 5 лет, родившихся при ранних преждевременных родах : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.21 / Овчинникова О. В. – Хабаровск, 2021. – 23 с.
143. Сетко, Н. П. Особенности становления функционального состояния центральной нервной системы и когнитивных способностей у детей и подростков школьного возраста / Н. П. Сетко, Е. В. Булычева, О. М. Жданова // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2020. – № 1 (79). – С. 76-79. – DOI: [10.34215/1609-1175-2020-1-76-79](https://doi.org/10.34215/1609-1175-2020-1-76-79).

6.8. Детская хирургия, травматология и ортопедия

144. А-65647 Аванесов, М. С. Лечение вдавленных переломов костей черепа у детей при сочетанной травме : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.11 / Аванесов М. С. – Ростов-на-Дону, 2021. – 22 с.

145. А-65705 Багновский, И. О. Инородные тела желудочно-кишечного тракта и органов брюшной полости у детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.11 / Багновский И. О. – Ростов-на-Дону, 2022. – 23 с.
146. Влияние токсических препаратов на развитие аномалий кишечника и перспективы их хирургического лечения / Ж. О. Атакулов, Ш. А. Юсупов, Ф. С. Орипов [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2021. – № 2 (70). – С. 9-13. – DOI: 10.24412/2220-2021-3-9-13.
147. Опыт лечения вдавленных переломов костей свода черепа у детей с применением авторской методики обработки костных лоскутов по Пшеничному / И. И. Бабич, А. А. Пшеничный, М. С. Аванесов, Ю. Н. Мельников // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2021. – Т. 100, № 4. – С. 133-140. – DOI: 10.24110/0031-403X-2021-100-4-133-140.
148. Случай своевременной диагностики и успешной хирургической коррекции слинга левой легочной артерии у новорожденного / М. Г. Пухтинская, В. В. Эстрин, А. А. Лебедеко // Медицинский вестник Юга России. – 2021. – Т. 12, № 1. – С. 82-88. – DOI: [10.21886/2219-8075-2021-12-1-82-88](https://doi.org/10.21886/2219-8075-2021-12-1-82-88).
149. Современные подходы к оперативному лечению детей с несовершенным остеогенезом / Е. Н. Солодовникова, К. В. Жердев, О. Б. Челпаченко [и др.] // Consilium medicum. – 2021. – № 3. Прил. Педиатрия. – С. 265-270. – DOI: [10.26442/26586630.2021.3.200896](https://doi.org/10.26442/26586630.2021.3.200896).
150. Сравнительная оценка в раннем послеоперационном периоде качества жизни детей с желчнокаменной болезнью, перенесших холецистэктомию, выполненную с применением различных методик единого лапароскопического доступа / А. А. Кокоталкин, М. А. Аксельров, М. П. Разин [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2021. – № 2 (70). – С. 4-8. – DOI: 10.24412/2220-2021-3-4-8.

6.9. Инфекционные болезни

151. Бриткова, Т. А. Влияние режима самоизоляции на распространенность инфекционных заболеваний у детей, проживающих в городской и сельской местности / Т. А. Бриткова, П. В. Исаева, Г. Ф. Низамова // Детские инфекции. – 2021. – Т. 20, № 3. – С. 58-60. – DOI: [10.22627/2072-8107-2021-20-3-58-60](https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-3-58-60).
152. Денисенко, В. Б. Клинико-иммунологическая характеристика и динамика стадии вторичных заболеваний ВИЧ-инфекции у детей с учетом пути заражения / В. Б. Денисенко, Э. М. Симованьян // Детские инфекции. – 2021. – Т. 20, № 3. – С. 18-22. – DOI: [10.22627/2072-8107-2021-20-3-18-22](https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-3-18-22).
153. Кимирилова, О. Г. Результаты лечения первичного стафилококкового энтероколита у детей грудного возраста с применением антибактериальных препаратов и их комбинации с бактериофагами: проспективное исследование / О. Г. Кимирилова, Г. А. Харченко // Детские инфекции. – 2021. – Т. 20, № 3. – С. 33-38. – DOI: [10.22627/2072-8107-2021-20-3-33-38](https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-3-33-38).
154. Крамарь, Л. В. Случай тяжелого Эпштейна-Барр вирусного гепатита с развитием печеночно-клеточной недостаточности и энцефалопатии у ребенка 1 года / Л. В. Крамарь // Детские инфекции. – 2021. – Т. 20, № 3. – С. 64-66. – DOI: [10.22627/2072-8107-2021-20-3-64-66](https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-3-64-66).
155. M/36953 Лихорадка у детей : клиническое руководство = Clinical Manual of Fever in Children : для врачей педиатров и неонатологов / под ред. А. С. Эль-Радхи, Дж. Кэрролла, Н. Кляйна ; пер. с англ. под ред. Н. С. Подчерняевой. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 399 с. – ISBN 978-5-9704-6504-2.

156. Мазанкова, Л. Н. *C. difficile*-инфекция у новорожденных: решенные и нерешенные вопросы / Л. Н. Мазанкова, С. Г. Перловская, О. В. Рыбальченко // Детские инфекции. – 2021. – Т. 20, № 3. – С. 39-47. – DOI: [10.22627/2072-8107-2021-20-3-39-47](https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-3-39-47).
157. M/36962 Раводин, Р. А. Инфекционные экзантемы у детей в практике врача-дерматовенеролога : руководство для врачей / Р. А. Раводин, В. Б. Ровный, В. К. Сокольская. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 170 с. – ISBN 978-5-9704-6960-6.
158. Чуелов, С. Б. Парагонимоз (инвазия, вызванная легочными сосальщиками) / С. Б. Чуелов, А. Л. Россина // Детские инфекции. – 2021. – Т. 20, № 3. – С. 48-54. – DOI: [10.22627/2072-8107-2021-20-3-48-54](https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-3-48-54).

6.10. Онкология

159. Быков, Ю. В. Оценка уровня оксидативного стресса и антиоксидантной защиты в зависимости от степени тяжести диабетического кетоацидоза у детей / Ю. В. Быков, В. А. Батулин // Вятский медицинский вестник. – 2023. – № 3 (79). – С. 7-12. – DOI: [10.24412/2220-7880-2023-3-7-12](https://doi.org/10.24412/2220-7880-2023-3-7-12).
160. Интенсивная терапия жизнеугрожающих состояний в детской онкогематологии / Н. В. Матинян, Т. Т. Валиев, К. И. Киргизов, С. Р. Варфоломеева // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. – 2021. – Т. 100, № 5. – С. 138-144. – DOI: [10.24110/0031-403x-2021-100-5-138-144](https://doi.org/10.24110/0031-403x-2021-100-5-138-144).
161. Клинический случай почечных проявлений в дебюте диффузной В-клеточной лимфомы у подростка / О. Г. Быкова, А. Ни, Т. А. Шуматова // Тихоокеанский медицинский журнал. – 2023. – № 2 (92). – С. 94-97. – DOI: [10.34215/1609-1175-2023-2-94-97](https://doi.org/10.34215/1609-1175-2023-2-94-97).

162. А-65832 Ольхова, Л. В. Прогностические факторы и влияние высокодозной полихимиотерапии с аутологичной трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток на результаты лечения атипичных тератоид-рабдоидных опухолей центральной нервной системы у детей : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 3.1.28, 3.1.6 / Ольхова Л. В. – Санкт-Петербург, 2022. – 23 с.
163. Опыт применения интенсивных режимов химиотерапии с аутологичной трансплантацией стволовых клеток у детей со злокачественными опухолями группы высокого риска / Ю. В. Диникина, Д. А. Моргачева, А. Ю. Смирнова [и др.] // Российский журнал персонализированной медицины. – 2022. – Т. 2, № 1. – С. 104-116. – DOI: [10.18705/2782-3806-2022-2-1-104-116](https://doi.org/10.18705/2782-3806-2022-2-1-104-116).