

ПРИЛОЖЕНИЕ 11
к ОПОП

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной
деятельности
ФГБОУ ВО ВолгГМУ
Минздрава России



Д.В.Михальченко

«28» августа 2024 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ И ИНЫЕ ДОКУМЕНТЫ,
РАЗРАБОТАННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ
ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
В РАМКАХ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ –**

программы специалитета
по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия,
направленность (профиль) Медицинская биохимия,
форма обучения очная

для обучающихся 2021, 2022, 2023, 2024
годов поступления

(актуализированная редакция)

Волгоград, 2024

1. Учебные пособия и прочие материалы для обучающихся, изданные типографским способом и/или опубликованные в электронном виде:

1. Биомедицинские технологии: от теории к практике : сборник материалов I Научно-практической конференции молодых ученых и студентов; 11-12 апреля 2024 г. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 102 с. - 2,27 Мб. - ISBN 978-5-9652-0969-9. - Текст : непосредственный.

2. Избранные лекции по основам создания лекарственных препаратов : учебное пособие / А. А. Спасов, Д. С. Яковлев, В. А. Косолапов [и др.] ; рец.: И. Н. Тюренков ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. – 176 с. – Библиогр.: с. 169-175. – ISBN 978-5-9652-0822-7. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Izbrannye_lekcii_osnovam_sozdaniya_lekarstvennyh_preparatov_Spasov_2024&MacroAcc=A&DbVal=47

3. Плешакова Е. О. Подготовка к самостоятельным и контрольным работам по высшей математике : учебно-методическое пособие / Е.О. Плешакова, И.А. Подгорная. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 97 с. : ил. - Библиогр.: с. 96-97. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Podgotovka_samostoyatelny_m_kontrolnym_rabotam_vysshej_matematike_Pleshakova_2024&MacroAcc=A&DbVal=47

4. Плешакова Е. О. Самостоятельные и контрольные работы по высшей математике : сборник заданий / Е.О. Плешакова, И.А. Подгорная. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 75 с. : ил. - Библиогр.: с. 74-75 - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Samostoyatelnye_kontrolnye_raboty_vysshej_matematike_Pleshakova_2024&MacroAcc=A&DbVal=47

5. Рогова Л. Н. Полиорганная недостаточность. Этиопатогенез : монография / Л.Н. Рогова. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. - 76 с. : ил. - Библиогр.: с. 71-76. - ISBN 978-5-9652-0962-0 - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Poliorgannaya_nedostatocnost_Etiopatogenez_Rogova_2024&MacroAcc=A&DbVal=47

6. Степаненко, И. С. Рабочая тетрадь для лабораторных занятий по курсу «Микробиология, вирусология» : для обучающихся по специальности "Медицинская биохимия" : учебное пособие. Ч. 1 / И. С. Степаненко, А. Н. Ахмедов, О. А. Радаева ; рец. О. А. Чернявская ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2024. – 125 с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Rabochaya_tetrad_Mikrobiologiya_Chast_1_Medbio_Stepanenko_2024&MacroAcc=A&DbVal=47

7. Заболевания кишечника : учебное пособие / М. Е. Стаценко, С. В. Туркина, Н. Н. Шилина [и др.]. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 88 с. - ISBN 978-5-9652-0943-0. – Текст : непосредственный.

8. Лабораторная диагностика в нейроэндокринологии : учебное пособие / А. Т. Яковлев, Е. А. Загороднева, Н. Г. Краюшкина [и др.] ; рец.: А. В. Смирнов, В. С. Замираев ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 72 с. : ил. – Библиогр.: с. 69-70. – ISBN 978-5-9652-0855-5. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Laboratornaya_diagnosticska_v_nejroendokrinologii_Yakovlev_2023&MacroAcc=A&DbVal=47

9. Мандриков, В. Б. Комплексная оценка морфофункционального состояния организма : учебное пособие / В. Б. Мандриков, М. П. Мицулина ; рец. С. В. Клаучек ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 64 с. – Библиогр.: с. 56-57. – ISBN 978-5-9652-0883-8 : 414-26. – Текст : непосредственный.

10. Мандриков, В. Б. Учебная дисциплина "Физическая подготовка (элективные модули)" в учебном процессе медицинского вуза : [учебное пособие] / В. Б. Мандриков, Н. В. Замятина, И. А. Ушакова ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 108 с. : ил. – Библиогр.: с. 103-106. – ISBN 978-5-9652-0876-0 : 705-05. – Текст : непосредственный.

11. Медицинская биохимия. Ч. 1. Принципы измерительных технологий в биохимии : учебно-методическое пособие / О.В. Островский [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, Каф. теоретической биохимии с курсом клинической биохимии. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. - 58 с. - Библиогр.: с. 56-57. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Medicinskaya_biohimiya_C_H1_Principy_Ostrovskij_2023&MacroAcc=A&DbVal=47

12. Методология доклинических исследований лекарственных средств : учебное пособие / Д. В. Мальцев, Д. А. Бабков, Д. С. Яковлев [и др.] ; под ред. А. А. Спасова ; рец. В. Н. Перфилова ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, кафедра фармакологии и биоинформатики. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 84 с. : ил. – Библиогр.: с. 83. – ISBN 978-5-9652-0844-9. - Текст : непосредственный.

13. Методы лабораторной диагностики при заболеваниях мочевыделительной системы : учебное пособие / А. Т. Яковлев, Е. А. Загороднева, Н. Г. Краюшкина [и др.]. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2023. – 84 с. : цв. ил. – ISBN 978-5-9652-0879-1. - Текст : непосредственный.

14. Новая коронавирусная инфекция: эпидемиология, вирусология, клиническая и лабораторная диагностика, меры профилактики : монография / А. Т. Яковлев, Е. Д. Лютая, Е. А. Загороднева, Н. Г. Краюшкина ; рец.: А. В. Липницкий, Д. Г. Ковалев ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 200 с. – Библиогр.: с. 186-196. – ISBN 978-5-9652-0859-3. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Novaya_koronavirusnaya_in_fekciya_Yakovlev_2023&MacroAcc=A&DbVal=47

15. Общая биохимия : сборник тестовых заданий / О. В. Островский, М. Ф. Резниченко, Е. В. Зыкова [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, Каф. теоретической биохимии с курсом клинической биохимии ; под ред. О. В. Островского ; рец. С. В. Клаучек. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 118 с. – Библиогр.: с. 118. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Obshchaya_biohimiya_Ostrovskij_2023&MacroAcc=A&DbVal=47

16. Основные разделы общей биохимии : учебное пособие / Е. В. Бондаренко, О. Ф. Великанова, Л. В. Гончарова [и др.] ; под ред. О. В. Островского. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 132 с. - ISBN 978-5-9652-0936-1 - Текст : непосредственный.

17. Радиационные аварии. Социально-экономические и медико-биологические аспекты : учебное пособие / С. В. Поройский, Л. Н. Рогова, Н. В. Шестернина, В. Н. Поветкина ; рец.: Л. А. Давыденко, А. Д. Доника ; Министерство

здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 76 с. : ил. – Библиогр.: с. 70-74. – ISBN 978-5-9652-0836-4. – Текст : непосредственный.

18. Резниченко, М. Ф. Медицинская биохимия. Принципы измерительных технологий в биохимии. Патохимия, диагностика. Биохимия злокачественного роста : сборник тестовых заданий / М. Ф. Резниченко, Е. В. Зыкова, О. В. Островский ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет ; рец. С. В. Клаучек. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 60 с. – Библиогр.: с. 60. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Medicinskaya_biohimiya_Patohimiya_diagnostika_Reznichenko_2023&MacroAcc=A&DbVal=47

19. Резниченко, М. Ф. Организация и планирование исследовательской работы : сборник тестовых заданий / М. Ф. Резниченко, О. В. Верле, Е. В. Зыкова ; рец. С. В. Клаучек ; под ред. О. В. Островского ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, Каф. теоретической биохимии с курсом клинической биохимии. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 54 с. – Библиогр.: с. 54. – Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Organizaciya_planirovanie_issledovatel'skoj_raboty_Reznichenko_2023&MacroAcc=A&DbVal=47

20. Тромбофилические состояния в клинике внутренних болезней : учебное пособие / М. Е. Стаценко, С. В. Туркина, И. А. Тыщенко [и др.]. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2023. – 92 с.: ил. - ISBN 978-5-9652-0939-2. – Текст : непосредственный.

21. Влияние лекарственных препаратов на результаты лабораторных тестов : учебное пособие / Спасов А. А. [и др.] ; рец.: В. Н. Перфилова, А. И. Венгеровский ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. – 80 с. – Библиогр.: с. 77. – Текст : непосредственный.

22. Снигур, Г. Л. Основы молекулярной генетики : учебное пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: Г. П. Дудченко, В. В. Новочадов ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. – 2-е изд. – : Изд-во ВолгГМУ, 2022. – 96 с. : ил. – Библиогр.: с. 95. – ISBN 978-5-9652-0714-5. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. – URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Osnovy_molekulyarnoj_genetiki_Snigur_2022&MacroAcc=A&DbVal=47

23. Стаценко М. Е. Пропедевтика внутренних болезней : учеб. пособие по дисциплине "Внутренние болезни". Ч. VI : Гематология: кроветворная система, форменные элементы / М.Е. Стаценко, С.В. Туркина, И.А. Тыщенко; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2022. - 148 с. : ил. - Библиогр.: с. 141. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Propedevtika_vnutrennih_boleznej_Stacenko_SNast_4_Gematologiya_2022&MacroAcc=A&DbVal=47

24. Третьяк, С. В. Английский язык для будущих биологов и медицинских биохимиков = Teaching english for biology and biochemistry students : учебно-методическое пособие / С. В. Третьяк ; рец.: Митягина В. А., Резник Т. П. ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2022. – 72 с. – ISBN 978-5-9652-0710-7

25. Клиническая лабораторная диагностика: лабораторная аналитика, менеджмент качества, клиническая диагностика : учеб. пособие. Ч. 1 / А. Т. Яковлев [и др.] ; рец.: Замараев В. С., Александрова Л. И. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. - 264 с. - Библиогр.: с. 252-253. - Текст : непосредственный.

26. Клиническая лабораторная диагностика: лабораторная аналитика, менеджмент качества, клиническая диагностика : учеб. пособие. Ч. 2 / А. Т. Яковлев [и др.] ; рец.: Замараев В. С., Александрова Л. И. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. - 252 с. - Библиогр.: с. 242-243. - Текст : непосредственный.

27. Косолапов, В. А. Основные правила выписывания рецептов = Basic rules of prescription writing : учеб. пособие (на английском языке) / В. А. Косолапов, К. А. Гайдукова, А. А. Бригадирова ; рец.: Перфилова В. Н., Рудова Ю. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - 3-е изд., испр., перераб. и доп. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. - 48 с. - Библиогр. : с. 38-40. - Текст : непосредственный.

28. Лазертаг в учебных занятиях по дисциплине "Прикладная физическая культура" для студентов вузов : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков [и др.] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. - 92 с. - Библиогр.: с. 90-91. - ISBN 978-5-9652-0679-7. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система.

URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov_VB_Lazertag_v_uchebnyh_zanyatiyah_po_discipline_Prikladnaya_fizicheskaya_kultura_2021&MacroAcc=A&DbVal=47

29. Молекулярные механизмы гормональной регуляции : метод. пособие / сост.: Стрыгин А. В., Доценко А. М., Морковин Е. И. [и др.] ; рец.: Островский О. В., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. - 116 с. - Текст : непосредственный

30. Снигур, Г. Л. Основы молекулярной генетики : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: Дудченко Г. П., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2021. - 96 с. : ил. - Библиогр.: с. 95. - Текст : непосредственный.

31. Снигур, Г. Л. Филогенез выделительной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: Краюшкин А. И., Смирнов А. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2021. - 72 с. - Библиогр.: с. 71. - Текст : непосредственный.

32. Современные подходы к изучению новых средств для лечения сахарного диабета и его поздних осложнений : (избранные лекции, ч. III) : учеб. пособие. Ч. 3 / А. А. Спасов [и др.] ; рец.: Тюренков И. Н., Дудченко Г. П. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2021. - 184 с. - Библиогр.: с. 174-181. - Текст : непосредственный.

33. Стаценко, М. Е. Сахарный диабет: этиология, патогенез, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз, принципы лечения : учебное пособие / М. Е. Стаценко, С. В. Туркина, М. Н. Титаренко ; ФГБОУ ВО "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения РФ. - 4-е изд., перераб., доп. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2021. - 116 с. - Библиогр.: с. 83-84. - ISBN 978-5-9652-0697-1. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-

библиотечная система. - URL:
http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Stacenko_ME_Saharnyj_diaabet_Etiologiya_patogenez_klinika_diagnostika_2021&MacroAcc=A&DbVal=47

34. Третьяк, С. В. Английский язык для биологов и медицинских биохимиков = Teaching english for biology and biochemistry students : учеб.-метод. пособие / С. В. Третьяк ; рец.: Митягина В. А., Резник Т. П. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2021. - 108 с. - Текст : непосредственный.

35. Хирургическая анатомия анального канала : учебное пособие / А. А. Воробьев, А. О. Соловьев, Е. В. Литвина [и др.]. – Волгоград : Принт, 2021. – 44 с. – ISBN 978-5-94424-279-2.

36. Хронический коронарный синдром: этиология, патогенез, клиника, диагностика, принципы лечения : учебное пособие / М. Е. Стаценко [и др.] ; ФГБОУ ВО "Волгоградский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2021. - 84 с. : ил. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Stacenko_ME_Hronicheskij_koronarnyj_sindrom_2021&MacroAcc=A&DbVal=47

37. Авилова, Т. М. Генетика человека. Наследственные болезни : учебно-методическое пособие / Т. М. Авилова, Мохаммад Амин Н. А., А. Н. Кривицкая ; рец.: Г. А. Алферова, О. В. Курушина ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 70, [2] с. - Библиогр.: с. 67. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Avilova_Genetika_cheloveka_2020&MacroAcc=A&DbVal=47

38. Замарина, Т. В. Гибридная технология получения моноклональных антител. Применение их в клинической диагностике : учебное пособие / Т. В. Замарина, Е. В. Пименова ; рец.: Л. К. Меринова, В. С. Замараев ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 60 с. - Библиогр.: с.57-58. - Текст : непосредственный.

39. Зыкова, Е. В. Организация и планирование исследовательской работы : учеб. пособие / Е. В. Зыкова, О. В. Островский, В. Е. Веровский ; рец.: Клаучек С. В., Новочадов В. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 180 с. : ил. - Библиогр.: с. 170. - Текст : непосредственный.

40. Мандриков, В. Б. Организация охраны труда и профилактика травматизма на занятиях по физической культуре : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, Н. Р. Садыкова ; рец.: Вершинин Е. Г., Корчагина О. Е. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 136 с. : ил. - Библиогр.: с. 112. - Текст : непосредственный.

41. Перфилова, В. Н. Глутаматергическая и сердечно-сосудистая системы : монография / В. Н. Перфилова, И. Н. Тюренков ; рец.: А. А. Спасов, М.В. Покровский ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 212 с. - Библиогр.: с.170-211. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Perfilova_Glutamatergicheskaya_2020&MacroAcc=A&DbVal=47

42. Петрова, И. А. Древнерусская икона как символ русской национальной культуры : монография / И. А. Петрова, Г. П. Кибасова, О. В. Галкова ; рец.: Сгибнева О. И., Ковтюх Г. С. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский

государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 112 с. : ил. - Библиогр.: с. 103. - Текст : непосредственный.

43. Пименова, Е. В. Клеточная инженерия: практические аспекты получения и использования в медицине : учеб. пособие / Е. В. Пименова, Т. В. Замарина ; рец.: Меринова Л. К., Замараев В. С. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2020. - 80 с. - Библиогр.: с. 74-75. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Pimenova_Kletochnaya_ingeneriya_2020&MacroAcc=A&DbVal=47

44. Смирнова, Т. С. Эмбриональные аспекты экстракорпорального оплодотворения : учеб. пособие / Т. С. Смирнова, В. Л. Загребин, Л. И. Кондакова ; рец.: Снигур Г. Л., Стрыгин А. В. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 72 с. : ил. - Текст : непосредственный.

45. Современные принципы диагностики и лечения внутрисуставных переломов дистального отдела большеберцовой кости (переломы "пилона") : учеб. пособие / А. Л. Жуликов [и др.] ; рец.: Маскин С. С., Бебуришвили А. Г. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 48 с. - Библиогр.: с. 46. - Текст : непосредственный.

46. Табатадзе, Г. С. Наука и философия эпохи Возрождения : учебное пособие / Г. С. Табатадзе ; рец.: Петрова И. А., Стризов А. Л. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 252 с. - Библиогр.: с. 245-251. - Текст : непосредственный.

47. Флуоресценция в биомедицинских исследованиях : учеб. пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; рец.: Белан Э. Б., Яковлев А. Т. ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2020. - 160 с. - Текст : непосредственный.

48. Аутоиммунные заболевания : учебно-методическое пособие / Э. Б. Белан [и др.] ; рец.: Л. Н. Шилова, Л. Н. Рогова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 76 с. : ил. - Библиогр.: с. 64-66. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Autoimmunnye_zabolevaniya_a_Belan_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

49. Безопасность - 2019 : материалы III Межрегиональной научно-практической конференции, 25 сентября 2019, Волгоград / сост.: Поройский С. В., Доника А. Д. ; [под ред. В. В. Шкарина] ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 88 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 89. - Сост. указаны на обороте тит. л. - ISBN 978-5-9652-0584-4. - Текст : непосредственный.

50. Белан, Э. Б. Аллерген-специфическая иммунотерапия : учебно-методическое пособие / Э. Б. Белан, А. С. Кляусов, Т. Л. Садчикова ; рец.: Н. В. Малюжинская, И. Н. Шишиморов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 76 с. : ил. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Belan_Allergen_specificheskaya_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

51. Белан, Э. Б. Лабораторные методы оценки гуморального звена иммунитета : учебно-методическое пособие / Э. Б. Белан, С. А. Осипов, Т. Л. Садчикова ; рец.: А. Т. Яковлев, Л. Н. Рогова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 72 с. : ил. - Библиогр.: с. 70. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Belan_Lab_metody_ocenki_gumoral_2019&MacroAcc=A&DbVal=47
52. Жуликов А. Л. Контрольные тестовые задания по дисциплине "Травматологии и ортопедия" : практикум / А. Л. Жуликов ; ВолгГМУ Минздрава РФ. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. – 87, [1] с. – 68-14. «Травматология и ортопедия». ЛЕЧ, Педиатр, МБХ
53. Иммунологические аспекты репродукции : учебно-методическое пособие / Э. Б. Белан [и др.] ; сост.: Белан Э. Б. [и др.] ; рец.: А. Т. Яковлев, М. С. Селихова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 64 с. : ил. - Библиогр.: с. 60-61. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Immunologicheskie_aspekty_reprodukcii_Belan_2019&MacroAcc=A&DbVal=47
54. Мандриков, В. Б. Курс лекций по дисциплине "Физическая культура и спорт" для студентов медицинских и фармацевтических вузов : учеб. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина ; рец.: А. А. Кудинов, Н. И. Латышевская ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 286, [2] с. - Библиогр. в конце тем. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov_Kurs_lectiy_po_discipline_2019&MacroAcc=A&DbVal=47
55. Мандриков, В. Б. Курс методико-практических занятий по дисциплине "Физическая культура и спорт" (для студентов медицинских и фармацевтических вузов) : учеб. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, Н. В. Замятина ; рец.: А. А. Кудинов, Н. И. Латышевская ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 93, [3] с. - Библиогр. в конце тем. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Mandrikov_Kurs_metodiko_prakticeskih_2019&MacroAcc=A&DbVal=47
56. Основы работы с культурами животных клеток : учебное пособие / под общ. ред. А. В. Стрыгина ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. – Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. – 116 с. – Библиогр.: с.114. – Текст : непосредственный.
57. Основы создания лекарственных препаратов : (избранные лекции) : учебное пособие. Ч. 2 / Л. В. Науменко [и др.] ; под ред. А. А. Спасова ; рец.: И. Н. Тюренков, О. В. Островский ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 176 с. - Библиогр.: с. 173-174. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Ocnovy_sozdaniya_lekarstv_en_preperatov_P2_2019&MacroAcc=A&DbVal=47
58. Очерки клинической лабораторной диагностики : учебное пособие. Ч. 2 / А. Т. Яковлев [и др.] ; рец.: А. В. Смирнов, В. С. Замараев ; Министерство

здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 85, [2] с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 84-85. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Ocherki_klin_lab_diagnostiki_P2_Yakovlev_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

59. Очерки клинической лабораторной диагностики : учебное пособие. Ч. 3 / А. Т. Яковлев [и др.] ; рец.: А. В. Смирнов, В. С. Замираев ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 97, [2] с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 96-97. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Ocherki_klin_lab_diagnostiki_P3_Yakovlev_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

60. Плешакова, Е. О. Введение в математический анализ. Справочные материалы : учебно-методическое пособие / Е. О. Плешакова ; рец.: С. А. Безбородов, И. В. Лущик ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 72 с. : ил. - Библиогр.: с.69. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Pleshakova_Vvedenie_v_matem_analiz_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

61. Правила выписывания рецептов и некоторые вопросы общей фармакологии : учебно-методическое пособие / О. Ю. Гречко [и др.] ; под ред. А. А. Спасова ; рец.: И. Н. Тюренков, С. И. Краюшкин ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 70, [1] с. - Библиогр.: с.70. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Pravila_vypisyvaniya_Grechko_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

62. Сборник заданий к разделу "Частная фармакология" : практикум / Л. В. Науменко [и др.] ; рец.: И. Н. Тюренков, С. И. Краюшкин ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Издательство ВолгГМУ, 2019. - 148 с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Sbornik_zadaniy_k_razdelu_Chastnaya_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

63. Снигур, Г. Л. Основы медицинской паразитологии : учебное пособие / Снигур, Г. Л., Сахарова Э. Ю., Щербакова Т. Н. ; ВолгГМУ Минздрава РФ ; рец.: М. Н. Белицкая, А. В. Смирнов. – Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. – 344 с. : ил. цв. ил. – Библиогр. : с. 339. – Текст : непосредственный.

64. Снигур Г. Л. Филогенез кровеносной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Т. Н. Щербакова, Э. Ю. Сахарова ; рец.: А. А. Воробьев, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 67, [1] с. : цв. ил. - Библиогр. : с. 65. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Filogenez_krovenosnoy_sistemy_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

65. Снигур Г. Л. Филогенез пищеварительной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Т. Н. Щербакова, Э. Ю. Сахарова ; рец.: А. А. Воробьев, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации,

Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 67, [1] с. : цв. ил. - Библиогр. : с. 67. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Filogenez_pishcheva_ritelnoy_sistemy_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

66. Снигур, Г. Л. Филогенез нервной системы. Аномалии развития : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: А. А. Воробьев, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2019. - 75, [1] с. : ил., цв. ил. - Библиогр. : с. 75. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Snigur_Philogenez_nervnoy_sistemy_2019&MacroAcc=A&DbVal=47

67. Быхалов, Л. С. Медико-социальные и морфофункциональные аспекты инвалидности, экспертиза нетрудоспособности и реабилитация при ко-инфекции ВИЧ/туберкулез : монография / Л. С. Быхалов, А. В. Смирнов ; рец.: М. А. Дымочка, А. С. Борзенко ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 176, [4] с. : цв. ил., табл. - Библиогр. : с. 139-177. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Byhanov_Med_soc_i_morfo_funktional_asyekty_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

68. Безопасность - 2018 : материалы III Межрегиональной научно-практической конференции, 25 сентября 2019, Волгоград / сост.: Поройский С. В., Доника А. Д. ; под. ред. С. В. Поройского ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 88 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 87. - Сост. указаны на обороте тит. л. - ISBN 978-5-9652-0479-3. - Текст : непосредственный.

69. Изменение микробиоты кишечника при хронической алкогольной интоксикации в эксперименте : учеб.-метод. пособие / рец.: В. С. Замараев, А. В. Липницкий ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет, ГБУ "ВМНЦ". - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 43, [1] с. : ил., табл. - Библиогр. : с. 42-43. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C8%E7%EC%E5%ED%E5%ED%E8%E5_%EC%E8%EA%F0%EE%E1%E8%EE%F2%FB_%EA%E8%F8%E5%F7%ED%E8%EA%E0_%CA%ED%FB%F8%EE%E2%E0_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

70. История медицины в собраниях архивов, библиотек и музеев : V Межрегион. науч.-практ. конф., посвящ. 75-летию возрождения Сталингр. гос. мед. ин-та после Сталинградской битвы. Волгоград 4 окт. 2018 г. / ВолгГМУ Минздрава РФ, Рос. о-во историков медицины ; [редкол.: В. И. Петров (гл. ред.) ; О. С. Киценко, Р. Н. Киценко, Е. В. Комиссарова (отв. ред.), В. Б. Мандриков, К. А. Пашков, И. А. Петрова, М. Е. Стаценко]. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 122, [2] с.. - Текст : непосредственный

71. Ледяев, М. Я. Методические подходы к организации питания детей раннего возраста : учеб. пособие / М. Я. Ледяев, Б. Б. Леденёв ; рец.: Т. Е. Заячникова, Е. И. Волчанский ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 63, [1] с. : табл. - Библиогр. : с. 49. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CB%E5%E4%FF%E5%E2_%CC%E5%F2%EE%E4_%EF%EE%E4%F5%EE%E4%FB_%EA_%EE%F0%E3%E0%

[ED%E8%E7_%EF%E8%F2%E0%ED%E8%FF_%E4%E5%F2%E5%E9_%F0%E0%ED%E2%E5%E3%EE_2018&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CB%E5%E4%FF%E5%E2%CF%EE%F7%E5%F7%ED%E0%FF%ED%E5%E4%EE%F1%F2%E0%F2%F3%E4%E5%F2%E5%E9_2018&MacroAcc=A&DbVal=47)

72. Ледяев, М. Я. Почечная недостаточность у детей : учеб. пособие для студентов / М. Я. Ледяев, Е. И. Шефатова ; рец.: Е. И. Волчанский, В. М. Мельник ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 72, [4] с. : табл. - Библиогр. : с. 74. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CB%E5%E4%FF%E5%E2%CF%EE%F7%E5%F7%ED%E0%FF%ED%E5%E4%EE%F1%F2%E0%F2%F3%E4%E5%F2%E5%E9_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

73. Мандриков, В. Б. Подготовка к сдаче норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" : метод. рек. к проведению методико-практ. занятия со студентами II курса / В. Б. Мандриков, Н. Д. Ткачева ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 40, [4] с. : табл. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2%CF%EE%E4%E3%EE%F2%EE%E2%EA%E0%EA%F1%E4%E0%F7%E5%ED%EE%F0%EC_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

74. Мандриков, В. Б. Теория и методика обучения игре в футбол студентов неспециализированных высших учебных заведений : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, И. А. Ушакова, В. В. Ушаков ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 114, [2] с. : ил., табл. - Библиогр. : с. 111-112. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2%D2%E5%EE%F0%E8%FF%E8%EC%E5%F2%EE%E4%E8%EA%E0%EE%E1%F3%F7%E5%ED%E8%FF%E8%E3%F0%E5%E2%F4%F3%F2%E1%EE%EB_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

75. Минц, С. С. Человек и пространство культуры : монография / С. С. Минц, И. К. Черёмушникова ; рец.: А. Н. Еремеева, И. А. Петрова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 398, [2] с. - Библиогр. : 370-397. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=Minc_Chelovek_i_prostranstvo_kultury_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

76. Общая патология : учеб. пособие для студентов. Ч. 1 / А. В. Смирнов [и др.] ; рец.: Г. Л. Снигур, А. И. Краюшкин ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 67, [5] с. : ил. - Библиогр. : с. 67. - Электронная версия печатной публикации.

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%E1%F9%E0%FF%EF%E0%F2%EE%EB%EE%E3%E8%FF%D1%EC%E8%F0%ED%EE%E2%D71_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

77. Основы общей рецепторологии : учеб. пособие для спец.: 060105 - Медико-профил. дело, 060101 - Лечебное дело, 060601 - Мед. биохимия, 060103 - Педиатрия, 060301 - Фармация / Д. С. Яковлев [и др.] ; под. ред. А. А. Спасова ; рец.: И. Н. Тюренков, О. В. Островский ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет ; ВолгГМУ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 60, [4] с. : ил. - Библиогр. : с. 51-55. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%F1%ED%EE%E2%FB%EE%E1%F9%E5%E9%F0%E5%F6%E5%EF%F2%EE%EB%EE%E3%E8%E8%DF%EA%EE%E2%EB%E5%E2_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

78. Острые и хронические отравления этиловым спиртом : учеб. пособие / С. В. Поройский [и др.] ; рец.: Л. Н. Рогова, А. А. Озеров ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 52, [4] с. - Библиогр. : с. 52-53. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%F1%F2%F0%FB%E5%E8%F5%F0%EE%ED%E8%F7%EE%F2%F0%E0%E2%EB%E5%ED%E8%FF%FD%F2%E8%EB%EE%E2%FB%EC%CF%EE%F0%EE%E9%F1%EA%E8%E9_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

79. Психология и педагогика : учеб.-метод. пособие для студентов мед. вузов / М. Е. Волчанский [и др.] ; рец.: С. В. Клаучек, В. И. Чумаков ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - [3-е изд., доп. и перераб.]. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 239, [1] с. : ил. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%F1%E8%F5%EE%EB%EE%E3%E8%FF%E8%EF%E5%E4%E0%E3%EE%E3%E8%EA%E0%C2%EE%EV%F7%E0%ED%F1%EA%E8%E9_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

80. Руководство по организации и практическим аспектам лабораторной медицины : учеб. пособие / А. Т. Яковлев [и др.] ; под ред. А. Т. Яковлева ; рец.: А. В. Смирнов, В. С. Замараев ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 256, [4] с. : табл. - Библиогр. : с. 252-257. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D0%F3%EA%EE%E2%EF%EE%EE%F0%E3%E0%ED%E8%E7%E8%EF%F0%E0%EA%F2%E8%F7%E0%F1%EF%E5%EA%F2%E0%EC%EB%E0%E1%EC%E5%E4%E8%F6%E8%ED%FB%DF%EA%EE%E2%EB%E5%E2_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

81. Снигур, Г. Л. Основы медицинской паразитологии : учеб. пособие / Г. Л. Снигур, Э. Ю. Сахарова, Т. Н. Щербакова ; рец.: М. Н. Белицкая, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 342, [2] с. : ил. цв. ил. - Библиогр. : с. 339. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D1%ED%E8%E3%F3%F0%CE%F1%ED%EE%E2%FB%EC%E5%E4%EF%E0%F0%E0%E7%E8%F2%EE%EB%EE%E3%E8%E8_2018&MacroAcc=A&DbVal=47

82. Табатадзе, Г. С. Наука и философия европейского Средневековья : учеб. пособие / Г. С. Табатадзе ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 164, [4] с. - Текст : непосредственный.

83. Учебно-методическое пособие для подготовки к практическим занятиям по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" / [авт.-сост.: С. В. Поройский, А. Д. Доника, Л. П. Кнышова] ; рец.: Т. С. Дьяченко, Н. И. Латышевская ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2018. - 63, [1] с. : ил. - Библиогр. : с. 59-60. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: <http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%EE%F0%EE%E9%F1%EA%E8%E9%D3%F7%E5%E1%EC%E5%F2%EF%EE%F1%EE%E1%E4%EB%F>

[F %EF%EE%E4%E3 %EF%F0%E0%EA%F2 %E7%E0%ED%FF%F2 %C1%C6%C4_20 18&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%DD%EA%F1%EF%E5%F0%E8%EC%E5%ED%F2%EC%EE%E4%E5%EB%FC%E2%EE%F1%EF%F0%EE%E8%E7%E2%F5%F0%EE%ED%E0%EB%EA%EE%E3%EE%EB%CA%ED%FB%F8%EE%E2%E0%D3%F7%E5%E1%EC%E5%F2%EE%E4_20&MacroAcc=A&DbVal=47)

84. Экспериментальная модель воспроизведения хронической алкогольной интоксикации : учеб.-метод. пособие / сост.: Кнышова Л. П. [и др.] ; рец.: С. В. Клаучек, И. Н. Тюренков ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2018. - 41, [3] с. : ил., табл. - Библиогр. : с. 41-42. - На обороте тит. л. авт. указаны как сост. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%DD%EA%F1%EF%E5%F0%E8%EC%E5%ED%F2%EC%EE%E4%E5%EB%FC%E2%EE%F1%EF%F0%EE%E8%E7%E2%F5%F0%EE%ED%E0%EB%EA%EE%E3%EE%EB%CA%ED%FB%F8%EE%E2%E0%D3%F7%E5%E1%EC%E5%F2%EE%E4_20&MacroAcc=A&DbVal=47

85. Экспериментальная модель воспроизведения хронической алкогольной интоксикации : метод. рек. / С. В. Поройский [и др.] ; рец.: И. Н. Тюренков, Е. В. Лопатина ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет, ГБУ "ВНМЦ". - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2018. - 35, [1] с. : ил. - Библиогр. : с. 34-35. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: <http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%DD%EA%F1%EF%E5%F0%E8%EC%E5%ED%F2%EC%EE%E4%E5%EB%FC%E2%EE%F1%EF%F0%EE%E8%E7%E2%F5%F0%EE%ED%E0%EB%EA%EE%E3%EE%EB%CF%EE%F0%EE%E9%F1%EA%E8%E9%CC%E5%F2%EE%E4%F0%E5%EA%EE%EC&MacroAcc=A&DbVal=47>

86. Биозтика : учеб.-метод. пособие / Н. Н. Седова [и др.] ; рец.: И. А. Серова, М. Е. Стаценко ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 70, [2] с. - Библиогр.: с. 38-43. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%E8%EE%FD%F2%E8%EA%E0%D1%E5%E4%EE%E2%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

87. Верстаков Е. С. Физика в задачах и примерах : учеб. пособие для студентов мед. вузов / Е. С. Верстаков, С. А. Коробкова ; рец.: М. М. Фатеев, Л. В. Снегирева, Е. Б. Петрова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 161, [3] с. : ил. - Библиогр. : с. 145-146. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C2%E5%F0%F1%F2%E0%EA%EE%E2%D4%E8%E7%E8%EA%E0%E2%E7%E0%E4%E0%F7%E0%F5%E8%EF%F0%E8%EC%E5%F0%E0%F5_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

88. История России : учебник / И. А. Петрова [и др.] ; ВолГМУ Минздрава РФ ; под общ. ред. В. Б. Мандрикова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 399, [1] с. : портр., с. 346-399 цв. ил. - Библиогр. в конце тем. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C8%F1%F2%EE%F0%E8%FF%D0%EE%F1%F1%E8%E8%CF%E5%F2%F0%EE%E2%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

89. Комиссарова, Е. В. Общественные инициативы в развитии музейного дела : монография / Е. В. Комиссарова, И. А. Петрова, О. В. Галкова ; ВолГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 555, [1] с. : ил., цв. ил. - Библиогр. : с. 291-331. - ISBN 978-5-9652-0434-2. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CA%EE%EC%E8%F1%F1%E0%F0%EE%E2%E0_%CE%E1%F9%E5%F1%F2%E2_%E8%ED%E8%F6%E8%E0%F2%E8%E2%FB_%E2_%F0%E0%E7%E2%E8%F2%E8%E8_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

90. Очерки клинической лабораторной диагностики : учеб. пособие. Ч. 1 / А. Т. Яковлев [и др.] ; рец.: А. В. Смирнов, Г. Л. Снигур ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 72, [4] с. : ил., табл. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%F7%E5%F0%EA%E8_%EA%EB%E8%ED%E8%F7_%EB%E0%E1_%E4%E8%E0%E3%ED%EE%F1%F2%E8%EA%E8_%D71_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

91. Очерки по функциональной анатомии человека (интерактивные и контекстные аспекты) : учеб. пособие / А. И. Краюшкин [и др.] ; под ред. В. Б. Мандрикова ; рец.: С. В. Клаучек, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 110, [2] с. - Библиогр. : с. 97-98. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%F7%E5%F0%EA%E8_%EF%EE_%F4%F3%ED%EA%F6_%E0%ED%E0%F2%EE%EC%E8%E8_%F7%E5%EB%EE%E2%E5%EA%E0_%CA%F0%E0%FE%F8%EA%E8%ED_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

92. Правоведение : учеб.-метод. пособие / А. В. Петров [и др.] ; рец.: А. Е. Епифанов, И. А. Иванников ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 251, [1] с. - Библиогр. : с. 243-244. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%F0%E0%E2%EE%E2%E5%E4%E5%ED%E8%E5_%CF%E5%F2%F0%EE%E2_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

93. Противовирусные средства : учеб.-метод. пособие / сост.: Белан Э. Б., Желтова А. А., Тибирькова Е. В. ; рец.: Замараев В. С., Магницкая О. В. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 106, [2] с. : ил. табл. - Библиогр. : с. 106. - Текст : непосредственный.

94. Соболева С. Ю. Экономика : учеб. пособие / С. Ю. Соболева, И. В. Максимова, С. Е. Ситникова ; рец.: Т. Б. Иванова, Н. И. Морозова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 161, [3] с. : ил. - Библиогр. : с. 163. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D1%EE%E1%EE%EB%E5%E2%E0_%DD%EA%EE%ED%EE%EC%E8%EA%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

95. Табатадзе Г. С. Наука и философия древнего мира : учеб. пособие / Г. С. Табатадзе ; рец.: И. А. Петрова, А. Л. Стризое ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - 2-е изд., доп. и изм. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2017. - 192 с. : ил. - Библиогр. : с. 190-192. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D2%E0%E1%E0%F2%E0%E4%E7%E5_%CD%E0%F3%EA%E0_%F4%E8%EB%EE%F1%EE%F4%E8%FF_%C4%F0%E5%E2%ED%E5%E3%EE_%EC%E8%F0%E0_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

96. Тестовые задания "Общая и клиническая иммунология" : метод. пособие. Ч.1 / Э. Б. Белан [и др.] ; рец.: А. Т. Яковлев, В. С. Замираев ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 89, [3] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D2%E5%F1%F2_%E7%E0%E4_%CE%E1%F9_%E8_%EA%EB%E8%ED%E8%F7_%E8%EC%EC%F3%ED%EE%EB%EE%E3%E8%FF_%D71_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

97. Тестовые задания "Общая и клиническая иммунология" : метод. пособие : Ч. 2 / Э. Б. Белан [и др.] ; рец.: А. Т. Яковлев, В. С. Замираев ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2017. - 71, [1] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D2%E5%F1%F2_%E7%E0%E4_%CE%E1%F9_%E8_%EA%EB%E8%ED%E8%F7_%E8%EC%EC%F3%ED%EE%EB%EE%E3%E8%FF_%D72_2017&MacroAcc=A&DbVal=47

98. Аннотированный указатель диссертаций (кафедра анатомии человека ВолГМУ) / ВолГМУ Минздрава РФ ; сост. : В. В. Долгова, А. И. Краюшкин, А. И. Перепёлкин, С. В. Фёдоров. - Волгоград : ВолГМУ, 2016. - 54, [2] с. – Текст : непосредственный.

99. Брель А. К. Идентификация органических соединений по функциональным группам : учеб. пособие. Ч. I / А. К. Брель, А. В. Блинцова ; рец.: А. А. Озеров, О. Н. Кутыга ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2016. - 91, [5] с. - Библиогр. : с. 93. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC_%C8%E4%E5%ED%F2%E8%F4_%EE%F0%E3_%F1%EE%E5%E4%E8%ED%E5%ED%E8%E9_%D71_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

100. Брель А. К. Идентификация органических соединений по функциональным группам : учеб. пособие. Ч. II / А. К. Брель, Н. В. Блинцова ; рец.: А. А. Озеров, О. Н. Кутыга ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2016. - 100, [4] с. : ил. - Библиогр. : с. 100. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C1%F0%E5%EB%FC_%C8%E4%E5%ED%F2%E8%F4_%EE%F0%E3_%F1%EE%E5%E4%E8%ED%E5%ED%E8%E9_%D72_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

101. Введение в цитологическую диагностику : учеб.-метод. пособие / Е. А. Загороднева [и др.] ; под ред. А. Т. Яковлева ; рец.: А. В. Смирнов, Г. Л. Снигур ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2016. - 220, [4] с. : ил. - Библиогр. : с.213-215. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%C2%E2%E5%E4%E5%ED%E8%E5_%E2%20_%F6%E8%F2%EE%EB%EE%E3%E8%F7_%E4%E8%E0%E3%ED%EE%F1%F2%E8%EA%F3_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

102. История медицины : учеб.-метод. пособие / О. С. Киценко [и др.] ; ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2016. - 287, [1] с. : ил., цв. ил. - Библиогр. : с. 264-266. - Авт. кол. указан на обороте тит. л. - ISBN 978-5-9652-0427-4. – Текст : непосредственный.

103. Клиническая цитология : учеб.-метод. пособие / Е. А. Загороднева [и др.] ; под ред. А. Т. Яковлева ; рец.: А. В. Смирнов, Г. Л. Снигур ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2016. - 183, [5] с. : ил. - Библиогр. : с. 177-179. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CA%EB%E8%ED%E8%F7%E5%F1%EA%E0%FF_%F6%E8%F2%EE%EB%EE%E3%E8%FF_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

104. Краюшкин А. И. Методология и перспективы научных исследований в анатомии человека : учеб. пособие / А. И. Краюшкин, А. И. Перепёлкин, Е. В. Горелик ; рец.: С. В. Клаучек, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : ВолГМУ, 2016. - 44, [4] с. - Библиогр. : с. 43-45. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CA%F0%E0%FE%F8%EA%E8%ED_%CC%E5%F2%EE%E4%EE%EB%EE%E3%E8%FF_%E8_%EF%E5%F0%F1%EF%E5%EA%F2%E8%E2%FB_%ED%E0%F3%F7_%E8%F1%F1%EB%E5%E4_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

105. Культурология : учеб. пособие : [учеб.-метод. комплекс] / И. А. Петрова [и др.] ; ВолГМУ Минздрава РФ, Каф. истории и культурологии ; под общ. ред. И. А. Петровой ; рец.: О. И. Сгибнева, Г. С. Ковтюх ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2016. - 400, [4] с. : цв. ил. - Библиогр. в конце глав. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CA%F3%EB%FC%F2%F3%F0%EE%EB%EE%E3%E8%FF_%CF%E5%F2%F0%EE%E2%E0_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

106. Лекции по анатомии человека в графах логических структур : учеб. пособие / [авт.-сост. : А. И. Краюшкин, А. И. Перепёлкин, Л. И. Александрова и др.] ; под ред. А. И. Краюшкина ; рец.: С. В. Клаучек, А. В. Смирнов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : ВолГМУ, 2016. - 135, [1] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CB%E5%EA%F6%E8%E8_%EF%EE_%E0%ED%E0%F2%EE%EC%E8%E8_%F7%E5%EB%EE%E2%E5%EA%E0_%E2_%E3%F0%E0%F4%E0%F5_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

107. Мандриков В. Б. Туризм - раздел вузовского физического воспитания : учеб.-метод. пособие / В. Б. Мандриков, А. М. Козловский, И. А. Ушакова ; ВолГМУ Минздрава РФ. - М. : ВолГМУ, 2016. - 154, [2] с. : ил., цв. ил., табл. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%E0%ED%E4%F0%E8%EA%EE%E2_%D2%F3%F0%E8%E7%EC-%F0%E0%E7%E4%E5%EB_%E2%F3%E7%EE%E2%F1%EA%EE%E3%EE_%F4%E8%E7%E2%EE%F1%EF%E8%F2%E0%ED%E8%FF_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

108. Мохаммад Амин Н. А. Основные закономерности онтогенеза : учебно-метод. пособие / Мохаммад Амин Н. А., Т. М. Авилова ; рец.: А. И. Краюшкин, В. Л. Загребин ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолГМУ, 2016. - 114, [2] с. : ил. - Библиогр. : с. 109. - Текст : электронный // ЭБС ВолГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

<http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CC%EE%F5%E0%EC%E>

[C%E0%E4_%CE%F1%ED%EE%E2%ED%FB%E5_%E7%E0%EA%EE%ED%EE%EC%E5%F0%ED_%EE%ED%F2%EE%E3%E5%ED%E5%E7%E0_2016&MacroAcc=A&DbVal=47](http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%E1%F9%E0%FF_%E8%ED%F4%EE%F0%EC%E0%F2%E8%EA%E0_%CF%F0%E0%EA%F2_%EA%F3%F0%F1_2016&MacroAcc=A&DbVal=47)

109. Общая информатика. Практический курс : учеб. пособие к практ. занятиям / А. Н. Голубев [и др.] ; рец.: Т. К. Смыковская, С. А. Безбородов ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 111, [1] с. : ил. - Библиогр. : с. 105. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CE%E1%F9%E0%FF_%E8%ED%F4%EE%F0%EC%E0%F2%E8%EA%E0_%CF%F0%E0%EA%F2_%EA%F3%F0%F1_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

110. Поройский С. В. Методические указания для подготовки к практическим занятиям по теме "Средства химической разведки и контроля" по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности. Медицина катастроф" : учеб.-метод. пособие для направления подготовки мед. биохимия (квалификация "специалист") / С. В. Поройский, А. Д. Доника, Л. П. Кнышова ; рец.: Н. И. Латышевская, Г. П. Дудченко ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 47, [1] с. : ил. - Библиогр. : с. 41. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%EE%F0%EE%E9%F1%EA%E8%E9_%CC%E5%F2%EE%E4_%F3%EA%E0%E7_%D1%F0%E5%E4%F1%F2%E2%E0_%F5%E8%EC_%F0%E0%E7%E2%E5%E4%EA%E8_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

111. Правоведение : учеб.-метод. пособие / А. В. Петров [и др.] ; рец.: А. Е. Епифанов, И. А. Иванников ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 251,[1] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%F0%E0%E2%EE%E2%E5%E4%E5%ED%E8%E5_%CF%E5%F2%F0%EE%E2_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

112. Пропедевтика внутренних болезней : учеб. пособие, для спец. : 060101 - Леч. дело, 060103 - Педиатрия, 060105 - Мед.-профил. дело, 060201 - Стоматология. Ч. VI : Кишечник. Поджелудочная железа / М. Е. Стаценко [и др.] ; рец.: А. П. Ребров, Б. Н. Левитан ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 106, [2] с. : ил. - Библиогр. : с. 88. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL: http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%CF%F0%EE%EF%E5%E4%E5%E2%F2%E8%EA%E0_%D76_%CA%E8%F8%E5%F7%ED%E8%EA_2016&MacroAcc=A&DbVal=47

113. Седова Н. Н. Философия : учебник для студентов медвузов / Н. Н. Седова ; ГБОУ ВПО ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 173, [3] с. : ил. - Библиогр.: с. 173-174. - ISBN 978-5-9652-0287-4. - Текст : непосредственный.

114. Стаценко М. Е. Пропедевтика внутренних болезней : учеб. пособие. Ч. IV : Пищевод и желудок / М. Е. Стаценко, С. В. Туркина, И. А. Тыщенко ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 127, [1] с. : ил., цв. ил. - Библиогр.: с. 90. - ISBN 978-5-9652-0423-6. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

<http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D1%F2%E0%F6%E5%E D%EA%EE %CF%F0%EE%EF%E5%E4%E5%E2%F2%E8%EA%E0 %E2%ED%F3%F2 %F0 %E1%EE%EB%E5%E7%ED%E5%E9 %D74 2016&MacroAcc=A&DbVal=47>

115. Фатеева Ю. Г. Комическое в произведениях о медицине и медработниках : (на материале художественной литературы) / Ю. Г. Фатеева ; рец.: Е. И. Алещенко, Т. В. Анисимова ; Министерство здравоохранения Российской Федерации, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 148, [4] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

<http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D4%E0%F2%E5%E5%E 2%E0 %CA%EE%EC%E8%F7%E5%F1%EA%EE%E5 %E2 %EF%F0%EE%E8%E7%E 2%E5%E4%E5%ED%E8%FF%F5 2016&MacroAcc=A&DbVal=47>

116. Шамина Е. Н. Углеродные нанотрубки: структура, адсорбционные свойства и биомедицинские приложения : монография / Е. Н. Шамина, Н. Г. Лебедев ; рец.: С. В. Крючков, А. О. Литинский ; Министерство здравоохранения РФ, Волгоградский государственный медицинский университет. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 294, [2] с. - Текст : электронный // ЭБС ВолгГМУ : электронно-библиотечная система. - URL:

<http://library.volgmed.ru/Marc/MObjectDown.asp?MacroName=%D8%E0%EC%E8%ED% E0 %D3%E3%EB%E5%F0%EE%E4%ED%FB%E5 %ED%E0%ED%EE%F2%F0%F3%E 1%EA%E8 2016&MacroAcc=A&DbVal=47>

2. Методические и иные документы, разработанные в рамках образовательной программы, размещены на страницах кафедр, преподающих соответствующие дисциплины (модули), практики, и доступны по ссылкам:

№	Наименование кафедры	Наименование дисциплин (модулей), практик	Наличие в учебном плане для годов поступления	Ссылка
1.	Анатомии	Анатомия экспериментальных животных	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-anatomii-cheloveka/faylovy-y-menedzher/24225/
2.	Биологии	Биология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-biologii/faylovy-menedzher/15055/
		Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (биологическая))	2021, 2022, 2023, 2024	
3.	Внутренних болезней	Внутренние болезни	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-

				vnutrennikh-bolezney/faylovy-menedzher/4906/
4.	Гистологии, эмбриологии, цитологии	Морфология: анатомия человека, гистология, цитология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-gistologii-embriologii-tsitologii/faylovy-menedzher/13274/
5.	Детских болезней	Педиатрия	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-detskikh-bolezney/faylovy-menedzher/179/
6.	Иммунологии и аллергологии	Общая и клиническая иммунология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-immunologii-i-allergologii/faylovy-menedzher/220/
		Частная вирусология	2021, 2022, 2023, 2024	
7.	Иностранных и латинских языков	Иностранный язык	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-inostrannykh-yazykov-s-kursom-latinskogo-yazyka/faylovy-menedzher/16952/
		Латинский язык	2021, 2022, 2023, 2024	
8.	Инфекционных болезней с эпидемиологией и тропической медицины	Инфекционные болезни	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-infektsionnykh-bolezney-s-epidemiologiy-i-tropicheskoy-meditsinoy/faylovy-menedzher/28097/
9.	Истории, культурологии	История (история России, всеобщая история)	Представлена в учебном плане для обучающихся 2021, 2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-istorii-i-kulturologii/faylovy-menedzher/16588/

		Культурология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2021, 2022 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется.	
		История медицины	2021, 2022, 2023, 2024	
		История России	2023, 2024	
10.	Клинической лабораторной диагностики	Клиническая лабораторная диагностика	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-klinicheskoy-laboratornoy-diagnostiki/faylovy-y-menedzher/1153/
		Введение в клиническую цитологию	2021, 2022, 2023, 2024	
		Изосерология. Группы крови. Введение в трансфузиологию	2021, 2022, 2023, 2024	
		Лабораторная диагностика вирусных инфекций TORCH комплекса	2021, 2022, 2023, 2024	
		Лабораторная диагностика вирусных инфекций	2021, 2022, 2023, 2024	
		Учебная практика (ознакомительная практика (помощник младшего медицинского персонала клинико-диагностической лаборатории))	2021, 2022, 2023, 2024	
		Производственная практика (клиническая практика (помощник среднего медицинского персонала клинико-диагностической лаборатории))	2021, 2022, 2023, 2024	
		Производственная практика (клиническая практика (помощник	2021, 2022, 2023, 2024	

		врача клинико-лабораторной диагностики))		
		Производственная практика (преддипломная практика)	2021, 2022, 2023, 2024	
11.	Медицины катастроф	Безопасность жизнедеятельности	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-medityny-katastrof/faylovyy-menedzher/1279/
		Основы военной подготовки	2023, 2024	
		Медицина катастроф	2023, 2024	
		Токсикология	2023, 2024	
12.	Микробиологии	Микробиология, вирусология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-mikrobiologii-virusologii-immunologii-s-kursom-klinicheskoy-mikrobiologii/faylovyy-menedzher/151/
13.	Молекулярной биологии и генетики	Общая и медицинская генетика	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-molekulyarnoy-biologii-i-genetiki/faylovyy-menedzher/4257/
		Молекулярная биология	2021, 2022, 2023, 2024	
		Практические аспекты современной биотехнологии	2021, 2022, 2023, 2024	
		Медицинские технологии	2021, 2022, 2023, 2024	
		Теоретические и практические основы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний	2021, 2022, 2023, 2024	
14.	Неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики	Неврология и психиатрия	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-nevrologii-neyrokhirurgii-meditinskoy-genetiki/faylovyy-menedzher/7504/
15.	Нормальной физиологии	Физиология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fiziologii/

				fedry/kafedra-normalnoy-fiziologii/faylovy-menedzher/109/
16.	Общей гигиены и экологии	Гигиена и экология человека	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-obshchey-gigieny-i-ekologii/faylovy-menedzher/15046/
17.	Общей и клинической психологии	Психология, педагогика	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-obshchey-i-klinicheskoy-psikhologii/faylovy-menedzher/16380/
18.	Общественного здоровья и здравоохранения	Общественное здоровье и здравоохранение	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-obshchestvennogo-zdorovya-i-zdravookhraneniya/faylovy-menedzher/30767/
19.	Оперативной хирургии и топографической анатомии	Клиническая и экспериментальная хирургия	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-operativnoy-khirurgii-i-topograficheskoy-anatomii/faylovy-menedzher/4923/
20.	Патологической анатомии	Общая патология, патологическая анатомия, патофизиология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-patologicheskoy-anatomii/faylovy-menedzher/16078/
21.	Патофизиологии, клинической патофизиологии	Общая и медицинская радиобиология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-patofiziologii-klinicheskoy-patofiziologii/faylovy-menedzher/475/
22.	Судебной медицины	Введение в судебно-медицинскую экспертизу	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-

				sudebnoy-meditsiny/faylovyy-menedzher/7743/
23.	Фармакологии и биоинформатики	Фармакология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmeditsiny/faylovyy-menedzher/7743/ https://www.volgmeditsiny/faylovyy-menedzher/228/
		Биоинформатика	2021, 2022, 2023, 2024	
		Молекулярные основы создания лекарственных препаратов	2021, 2022, 2023, 2024	
		Новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов	2021, 2022, 2023, 2024	
		Системы искусственного интеллекта	2021, 2022, 2023, 2024	
24.	Физики, математики и информатики	Математический анализ	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmeditsiny/faylovyy-menedzher/1379/
		Механика, электричество	2021, 2022, 2023, 2024	
		Информационные технологии	2021, 2022, 2023, 2024	
		Оптика, атомная физика	2021, 2022, 2023, 2024	
		Теория вероятностей и математическая статистика	2021, 2022, 2023, 2024	
25.	Физической культуры и здоровья	Физическая культура и спорт	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmeditsiny/faylovyy-menedzher/16102/
		Физическая культура и спорт для лиц с ограничениями жизнедеятельности и здоровья	2021, 2022, 2023, 2024	
		Физическая подготовка (элективные модули)	2021, 2022, 2023, 2024	
26.	Философии, биоэтики и права	Философия	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmeditsiny/faylovyy-menedzher/5471/
		Правоведение	2021, 2022, 2023, 2024	
		Биоэтика	2021, 2022, 2023, 2024	
		Основы российской государственности	2023, 2024	
27.	Фундаментальной и клинической биохимии	Биофизика	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmeditsiny/faylovyy-menedzher/5471/
		Биофизика белка	2021, 2022, 2023, 2024	

		Общая биохимия	2021, 2022, 2023, 2024	biokhimii-s-kursom-klinicheskoy-biokhimii/faylovyi-menedzher/4961/
		Техника лабораторных исследований	2021, 2022, 2023, 2024	
		Рецепция и внутриклеточная сигнализация	2021, 2022, 2023, 2024	
		Организация и планирование исследовательской работы	2021, 2022, 2023, 2024	
		Медицинская биохимия	2021, 2022, 2023, 2024	
		Экспериментальная патобиохимия клетки	2021, 2022, 2023, 2024	
		Лабораторная гематология, онкогематология	2021, 2022, 2023, 2024	
		Химико-токсикологические исследования в работе клинической лаборатории	2021, 2022, 2023, 2024	
		Математическое моделирование в биологии и медицине	2021, 2022, 2023, 2024	
		Организация работы и управление клинико-диагностической лабораторией	2021, 2022, 2023, 2024	
		Производственная практика (научно-исследовательская работа)	2021, 2022, 2023, 2024	
28.	Фундаментальной медицины и биологии	Паразитология	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedry/kafedra-fundamentalnoy-meditsiny-i-biologii/faylovyi-menedzher/24827/
29.	Химии	Неорганическая химия	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-

		Органическая и физическая химия	2021, 2022, 2023, 2024	khimii/faylovyy-menedzher/10139/
30.	Экономики и менеджмента	Основы экономики и финансовой грамотности	2021, 2022, 2023, 2024	https://www.volgmed.ru/apprentice/kafedra-ekonomiki-i-menedzhmenta/faylovyy-menedzher/14724/
		Управление проектами и предпринимательская деятельность	2021, 2022, 2023, 2024	
		Социология	2021, 2022, 2023, 2024	
		Управление проектами и предпринимательская деятельность	2023, 2024	