

ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к ОПОП

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по образовательной
деятельности
ФГБОУ ВО ВолгГМУ
Минздрава России


Д.В. Михальченко
«18» августа 2024 г.


**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**
по специальности 30.05.01 Медицинская биохимия
(уровень специалитета),
форма обучения очная

для обучающихся 2019, 2020
годов поступления
(актуализированная редакция)

Волгоград, 2024

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
1	Анатомия экспериментальных животных	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Анатомии
2	Безопасность жизнедеятельности	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Медицины катастроф
3	Биоинформатика	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фармакологии и биоинформатики
4	Биокинетика	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фундаментальной и клинической биохимии
5	Биология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Биологии
6	Биофизика белка	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фундаментальной и клинической биохимии
7	Биоэтика	<ul style="list-style-type: none"> • https://iphras.ru/bioethics.htm - Сектор гуманитарных экспертиз и биоэтики Института философии РАН • https://bioethicsjournal.ru/ - федеральный научно-практический журнал «Биоэтика» • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НИПР и ИС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Философии, биоэтики и права
8	Введение в судебно-медицинскую экспертизу	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Судебной медицины

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
9	Введение в цитологическую диагностику	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Клинической лабораторной диагностики
10	Внутренние болезни	<ul style="list-style-type: none"> • https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/- рубрикатор клинических рекомендаций, утвержденных Минздравом. • http://www.rlsnet.ru - Российская энциклопедия лекарств (РЛС). • http://www.osdm.org/index.php- Межрегиональное общество специалистов доказательной медицины. • http://www.m-vesti.ru/rggk/rggk.html -«Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии». • http://www.rmj.ru - «Русский медицинский журнал». • http://www.t-pacient.ru - «Трудный пациент». • http://www.medarhive.ru/jour- Архив внутренней медицины - • http://window.edu.ru/- Единое окно образовательных ресурсов. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web- ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НИП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com- сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/– Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/– электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/– образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru– электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Внутренних болезней

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
11	Гигиена и экология человека	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.med-edu.ru/ - медицинский видеопортал лекций. • https://www.rospotrebnadzor.ru/ - сайт Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека. • http://www.humbio.ru - База знаний по биологии человека. • https://www.ecoindustry.ru/ - экология производства, научно-практический портал. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НИП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) 	2019, 2020	Общей гигиены и экологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>(профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • https://eduport-global.com/catalog/show/MedicalScience/8 – электронная библиотека англоязычной медицинской литературы (профессиональная база данных) 		
12	Изосерология. Группы крови. Введение в трансфузиологию.	<ul style="list-style-type: none"> • www.spsl.nsc.ru/win/navigatrn.html - “Навигатор по информационно-библиотечным ресурсам Интернет” на сайте ГПТНБ Сибирского отделения РАН. Является общим метаресурсом, интегрирующим ссылки на другие библиотеки • https://rucml.ru/ - Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМБ) ММА им. И. М. Сеченова), база данных “Российская медицина” — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМБ после 1988 г. по разделам • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.ramld.ru/ – Российская ассоциация медицинской лабораторной диагностики (профессиональная база данных) • http://www.rusmedserv.com/ – Русский медицинский сервер • http://www.fedlab.ru – ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Клинической лабораторной диагностики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
13	Иностранный язык	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Иностранных и латинского языков
14	Информатика, медицинская информатика	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физики, математики и информатики
15	История	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Истории и культурологии
16	История медицины	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Истории и культурологии
17	История мировой цивилизации	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Истории и культурологии
18	История российской цивилизации	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Истории и культурологии
19	Клиническая и экспериментальная хирургия	<ul style="list-style-type: none"> • https://meduniver.com/Medical/Anatom/ - статьи и иллюстрации по нормальной анатомии человека • http://medikweb.ru/anatom_atlas/ электронные атласы анатомии человека • http://www.websurg.ru/ видео-лекции по оперативной хирургии, видео мастер-классы, книги, журналы, презентации. • http://общество-хирургов.рф/stranica-pravlenija/klinicheskie-rekomendaci/urgentnaja-abdominalnaja-hirurgija российское общество хирургов • http://www.studentlibrary.ru/ – электронно-библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильный образовательный ресурс, предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам) (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НИП и НС университета по дисциплинам образовательных программ, реализуемых в ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • https://www.ebsco.com/products/ebooks/clinical-collection – электронная база данных «Clinical Collection» (коллекция электронных книг ведущих медицинских издательств, издательств 	2019, 2020	Оперативной хирургии и топографической анатомии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		университетов и профессиональных сообществ) (профессиональная база данных).		
20	Клиническая лабораторная диагностика: лабораторная аналитика, менеджмент качества, клиническая диагностика.	<ul style="list-style-type: none"> • www.spsl.nsc.ru/win/navigatrn.html - “Навигатор по информационно-библиотечным ресурсам Интернет” на сайте ГПТНБ Сибирского отделения РАН. Является общим метаресурсом, интегрирующим ссылки на другие библиотеки • https://rucml.ru/ - Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМБ) ММА им. И. М. Сеченова), база данных “Российская медицина” — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМБ после 1988 г. по разделам • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.ramld.ru/ – Российская ассоциация медицинской лабораторной диагностики (профессиональная база данных) • http://www.rusmedserv.com/ – Русский медицинский сервер • http://www.fedlab.ru – ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Клинической лабораторной диагностики
21	Культурология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Истории и культурологии
22	Лабораторная диагностика вирусных инфекций	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Клинической лабораторной диагностики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
23	Лабораторная диагностика вирусных инфекций TORCH комплекса	<ul style="list-style-type: none"> • www.spsl.nsc.ru/win/navigatr.html - “Навигатор по информационно-библиотечным ресурсам Интернет” на сайте ГПТНБ Сибирского отделения РАН. Является общим метаресурсом, интегрирующим ссылки на другие библиотеки • https://rucml.ru/ - Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМБ) ММА им. И. М. Сеченова), база данных “Российская медицина” — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМБ после 1988 г. по разделам • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://ura.it.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.ramld.ru/ – Российская ассоциация медицинской лабораторной диагностики (профессиональная база данных) • http://www.rusmedserv.com/ – Русский медицинский сервер • http://www.fedlab.ru – ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Клинической лабораторной диагностики
24	Латинский язык	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Иностранных и латинского языков
25	Математический анализ	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физики, математики и информатики
26	Математическое моделирование в биологии и медицине	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фундаментальной и клинической биохимии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
27	Медицинская биохимия. Принципы измерительных технологий в биохимии. Патохимия, диагностика. Биохимия злокачественного роста	<ul style="list-style-type: none"> • http://bioword.ru/Physiology/physio_01.htm Расшифровка клинических лабораторных анализов [Электронный ресурс]. • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/- U.S. National Institutes of Health (NIH). Свободный цифровой архив журнальных публикаций по результатам биомедицинских научных исследований. • https://www.guidetopharmacology.org/ - IUPHAR бесплатный доступа к глобальной базе данных характеристик рецепторов, ионных каналов, классов ферментов-мишеней и лекарственных средств • http://medbiol.ru- Биология и медицина, сайт для образовательных и научных целей. • http://molbiol.edu.ru- Практическая молекулярная биология. • https://iubmb.org/ - Сайт Международного общества биохимии и молекулярной биологии (The International Union of Biochemistry and Molecular Biology (IUBMB)). • https://molbiotools.com/ - Сайт Online Analysis Tools, для анализа данных нуклеотидов и белковых последовательностей • http://cellbiol.com- The Bio-Web, книги по биологии, молекулярной биологии, клеточной биологии, клеточной и молекулярной биологии, биотехнологии и др. • http://isoelectric.org- Калькулятор изоэлектрической точки • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НИП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Фундаментальной и клинической биохимии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
28	Медицинская электроника	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физики, математики и информатики
29	Медицинские технологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.cellbiol.ru/book/molekulyarnaya_biologiya - сведения о совокупности биологических наук, изучающих механизмы хранения, передачи и реализации генетической информации, строение и функции нерегулярных биополимеров (белков и нуклеиновых кислот). • http://biomolecula.ru/ - биомолекула - сайт, посвящённый молекулярным ярым основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной 	2019, 2020	Молекулярной биологии и генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>литературы) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) 		
30	Механика, электричество	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физики, математики и информатики
31	Микробиология, вирусология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Микробиологии
32	Молекулярная биология	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.cellbiol.ru/book/molekulyarnaya_biologiya - сведения о совокупности биологических наук, изучающих механизмы хранения, передачи и реализации генетической информации, строение и функции нерегулярных биополимеров (белков и нуклеиновых кислот). • http://biomolecula.ru/ - биомолекула - сайт, посвященный молекулярным ярым основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Молекулярной биологии и генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) 		
33	Морфология: анатомия человека, гистология, цитология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Гистологии, эмбриологии, цитологии
34	Неврология и психиатрия	<ul style="list-style-type: none"> • www.spsl.nsc.ru/win/navigatr.html - “Навигатор по информационно-библиотечным ресурсам Интернет” на сайте ГПТНБ Сибирского отделения РАН. Является общим метаресурсом, интегрирующим ссылки на другие библиотеки • https://rucml.ru/ - Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМб) ММА им. И. М. Сеченова), база данных “Российская медицина” — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМб после 1988 г. по разделам • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) 	2019, 2020	Неврологии, нейрохирургии, медицинской генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>(профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://evidence-neurology.ru/ - сайт «Общество доказательной неврологии» • https://umedp.ru/sections_medicine/nevrologiya/ - сайт «Медицинский портал для врачей. Неврология» 		
35	Неорганическая химия	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Химии
36	Новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/- Электронная библиотечная система «Консультант студента» • http://library.volgmed.ru/ebs/- Электронная библиотечная система ВолгГМУ • http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/vestnik/- Вестник ВолгГМУ: ежеквартальный научно-практический журнал, 2005-2014 • http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/bulletin/- Волгоградский научно-медицинский журнал: ежеквартальный научно-практический журнал ВолгГМУ, 2010-2020 • http://www.volgmed.ru/ru/journ/browse/drugs-bulletin/- Лекарственный вестник: научно-информационный журнал ВолгГМУ • http://window.edu.ru/- Единое окно доступа к образовательным ресурсам • http://www.consultant.ru/- Справочно-правовая система «Консультант Плюс», ООО «ВИП системы» • http://medart.tomsk.ru/ma/- Сводный каталог периодики и аналитики по медицине (МедАрт) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НИП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная 	2019, 2020	Фармакологии и биоинформатики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) 		
37	Общая биохимия	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фундаментальной и клинической биохимии
38	Общая и клиническая иммунология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Иммунологии и аллергологии
39	Общая и медицинская биофизика	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фундаментальной и клинической биохимии
40	Общая и медицинская генетика	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Молекулярной биологии и генетики
41	Общая и медицинская радиобиология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Патофизиологии, клинической патофизиологии
42	Общая патология, патологическая анатомия, патофизиология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Патологической анатомии
43	Общественное здоровье и здравоохранение	<ul style="list-style-type: none"> • https://minzdrav.gov.ru/ - официальный сайт Министерства здравоохранения РФ • http://volgazdrav.ru/ - официальный сайт Комитета здравоохранения Волгоградской области • https://www.who.int/ru – Всемирная организация здравоохранения • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) 	2020	Общественного здоровья и здравоохранения

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/ – электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
44	Оптика, атомная физика	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется	2019, 2020	Физики, математики и информатики
45	Организация и планирование исследовательской работы	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется	2019, 2020	Фундаментальной и клинической биохимии
46	Органическая и физическая химия	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется	2019, 2020	Химии
47	Педиатрия	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.pediatr-russia.ru/- Официальный сайт Союза педиатров России • https://www.phdynasty.ru/katalog/zhurnaly/voprosy-prakticheskoy-pediatrici/- сайт научно-практического журнала Федерации 	2019, 2020	Детских болезней

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>педиатров стран СНГ и Международной организации Consensus in Pediatrics.</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://infection-nmo.geotar.ru/- электронный сайт открытого доступа полнотекстовых статей журнала «Инфекционные болезни» для непрерывного медицинского образования. • https://www.who.int/ru– сайт Всемирной организации здравоохранения • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web– ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС университета по дисциплинам образовательных программ, реализуемых в ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронно-библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильный образовательный ресурс, предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru– электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • https://www.ebsco.com/products/ebooks/clinical-collection – Электронная база данных «Clinical Collection» (коллекция электронных книг ведущих медицинских издательств, издательств университетов и профессиональных сообществ) (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/– Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • http://www.rlsnet.ru - Российская энциклопедия лекарств (РЭС) 		
48	Правоведение	<ul style="list-style-type: none"> • http://pravo.gov.ru/ - официальный интернет-портал правовой информации. • https://www.garant.ru/ – Информационно-правовой портал «Гарант.Ру» • https://sudrf.ru/ – Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие», интернет портал • https://sudact.ru/ - Интернет-ресурс Судебные и нормативные акты РФ (СудАкт) – крупнейшая в сети база судебных актов, судебных решений и нормативных документов. 	2019, 2020	Философии, биоэтики и права

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий на платформе Elibrary.ru (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС университета по дисциплинам образовательных программ, реализуемых в ВолгГМУ) (профессиональная база данных) 		
49	Практические аспекты современной биотехнологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.cellbiol.ru/book/molekulyarnaya_biologiya - сведения о совокупности биологических наук, изучающих механизмы хранения, передачи и реализации генетической информации, строение и функции нерегулярных биополимеров (белков и нуклеиновых кислот). • http://biomolecula.ru/ - биомолекула - сайт, посвящённый молекулярным ярым основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) нуклеиновых кислот). 	2019, 2020	Молекулярной биологии и генетики
50	Производственная практика (клиническая практика (лаборантская))	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется	в 2024-2025	Клинической лабораторной диагностики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
51	Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (биохимическая))	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется	2019, 2020	Клинической лабораторной диагностики
52	Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика))	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/- U.S. National Institutes of Health (NIH). Свободный цифровой архив журнальных публикаций по результатам биомедицинских научных исследований. • https://www.guidetopharmacology.org/ - IUPHAR бесплатный доступа к глобальной базе данных характеристик рецепторов, ионных каналов, классов ферментов-мишеней и лекарственных средств • http://medbiol.ru- Биология и медицина, сайт для образовательных и научных целей. • http://molbiol.edu.ru- Практическая молекулярная биология. • https://iubmb.org/ - Сайт Международного общества биохимии и молекулярной биологии (The International Union of Biochemistry and Molecular Biology (IUBMB)). • https://molbiotools.com/ - Сайт Online Analysis Tools, для анализа данных нуклеотидов и белковых последовательностей • http://cellbiol.com- The Bio-Web, книги по биологии, молекулярной биологии, клеточной биологии, клеточной и молекулярной биологии, биотехнологии и др. • http://isoelectric.org- Калькулятор изоэлектрической точки • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий 	2019, 2020	Фундаментальной и клинической биохимии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>периодических изданий (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://www.ramld.ru/ – Российская ассоциация медицинской лабораторной диагностики (профессиональная база данных) • http://www.rusmedserv.com/ – Русский медицинский сервер • http://www.fedlab.ru – ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (профессиональная база данных) 		
53	Производственная практика (преддипломная практика - научно-исследовательская работа)	<ul style="list-style-type: none"> • www.spsl.nsc.ru/win/navigatrn.html - “Навигатор по информационно-библиотечным ресурсам Интернет” на сайте ГПТНБ Сибирского отделения РАН. Является общим метаресурсом, интегрирующим ссылки на другие библиотеки • https://rucml.ru/ - Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМб) ММА им. И. М. Сеченова), база данных “Российская медицина” — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМб после 1988 г. по разделам • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.ramld.ru/ – Российская ассоциация медицинской лабораторной диагностики (профессиональная база данных) • http://www.rusmedserv.com/ – Русский медицинский сервер • http://www.fedlab.ru – ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Клинической лабораторной диагностики
54	Психология, педагогика	<ul style="list-style-type: none"> • https://www.psychologos.ru/articles/view/psihologos – Психологос. 	2019, 2020	Общей и клинической психологии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>Энциклопедия практической психологии</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://cyberleninka.ru/ - КиберЛенинка – научная электронная библиотека открытого доступа • http://medpsy.ru/ - Клиническая и медицинская психология • http://www.ipras.ru/ - Институт психологии Российской академии наук • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) 		
55	Системы искусственного интеллекта	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фармакологии и биоинформатики
56	Теоретические и практические основы молекулярной диагностики инфекционных заболеваний	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.cellbiol.ru/book/molekulyarnaya_biologiya- молекулярная биология • http://biomolecula.ru/ - биомолекула - сайт, посвящённый молекулярным ярным основам современной биологии и практическим применениям научных достижений в медицине и биотехнологии. • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ 	2019, 2020	Молекулярной биологии и генетики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>– Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) 		
57	Теория вероятности и математическая статистика	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физики, математики и информатики
58	Учебная практика (клиническая практика (помощник медицинской сестры))	<ul style="list-style-type: none"> • http://www.minzdravsoc.ru – Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития РФ. • http://neotlozhnaya-pomosch.info/ - сайт по оказанию неотложной помощи, содержит описание и видео проведения реанимационных мероприятий, проведения сердечно-легочной реанимации и т.д. • http://www.razlib.ru/medicina/spravochnik_medicinskoi_sestry/pl.php - сайт содержит информацию по организации и особенностям ухода за больными терапевтического профиля. • http://sestrinskoe-delo.ru/ - сайт содержит информацию по основам сестринского дела, особенностям ухода за больными терапевтического профиля, вопросам асептики, антисептики, стерилизации и т.д. • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Внутренних болезней

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) 		
59	Учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (биологическая))	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Биологии
60	Фармакология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Фармакологии и биоинформатики
61	Физиология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Нормальной физиологии
62	Физическая культура для лиц с ограничением жизнедеятельности и здоровья	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физической культуры и здоровья
63	Физическая культура и спорт	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физической культуры и здоровья
64	Физическая подготовка (элективные модули)	Представлена в учебном плане для обучающихся 2020 года поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физической культуры и здоровья
65	Физическая подготовка / Прикладная физическая культура	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019 года поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Физической культуры и здоровья
66	Философия	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Философии, биоэтики и права
67	Химия полимеров и биополимеров	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Химии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
68	Частная вирусология	Представлена в учебном плане для обучающихся 2019, 2020 годов поступления, в 2024-2025 учебном году не реализуется		Иммунологии и аллергологии
69	Экономика	<ul style="list-style-type: none"> • https://fincult.info/ - Информационно-просветительский ресурс ЦБ России • https://dni-fg.ru/ - Онлайн-уроки финансовой грамотности • https://xn--80apaohbc3aw9e.xn--p1ai/ - Персональный навигатор по финансам Минфина России, НИФИ Минфина России • https://ecsocman.hse.ru/ - Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент» • http://economicus.ru/index_old_life.html - Образовательно-справочный сайт по экономике (проект института «Экономическая школа»); • http://www.forecast.ru/ - Центр макроэкономического анализа и краткосрочного прогнозирования; • https://cyberleninka.ru – Научная библиотека открытого доступа • http://www.aup.ru/library/ - Административно-управленческий портал. Электронная библиотека экономической и деловой литературы • https://ecsocman.hse.ru/ - Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент» • http://economicus.ru/index_old_life.html - Образовательно-справочный сайт по экономике (проект института «Экономическая школа») • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://speclit.profy-lib.ru – электронно-библиотечная система Спецлит (база данных с широким спектром учебной и научной литературы) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) 	2019, 2020	Экономики и менеджмента

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<p>(профессиональная база данных)</p> <ul style="list-style-type: none"> • http://dlib.eastview.com – универсальная база электронных периодических изданий (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784/– электронные версии периодических изданий на платформе Эко-вектор (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ – справочно-правовая система «Консультант-Плюс» (профессиональная база данных) • https://grebennikon.ru – электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» (материалы по отраслям экономики и социологии) (профессиональная база данных) • http://www.consultant.ru/ - КонсультантПлюс. Инсталлированная база данных на сервер университета. 		
70	Экспериментальная патобиохимия клетки	<ul style="list-style-type: none"> • http://medbiol.ru – Биология и медицина. Сайт для образовательных и научных целей. • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/- U.S. National Institutes of Health (НИИ). Свободный цифровой архив журнальных публикаций по результатам биомедицинских научных исследований. • https://www.guidetopharmacology.org/ - IUPHAR бесплатный доступа к глобальной базе данных характеристик рецепторов, ионных каналов, классов ферментов-мишеней и лекарственных средств • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ)(база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань»)(профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Фундаментальной и клинической биохимии

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) 		
71	Экспериментальные модели в патологии	<ul style="list-style-type: none"> • http://medbiol.ru – Биология и медицина. Сайт для образовательных и научных целей. • https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/- U.S. National Institutes of Health (NIH). Свободный цифровой архив журнальных публикаций по результатам биомедицинских научных исследований. • https://www.guidetopharmacology.org/ - IUPHAR бесплатный доступа к глобальной базе данных характеристик рецепторов, ионных каналов, классов ферментов-мишеней и лекарственных средств • http://bibl.volgmed.ru/MegaPro/Web – ЭБС ВолгГМУ (база данных изданий, созданных НПП и НС ВолгГМУ) (профессиональная база данных) • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ)(база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань»)(профессиональная база данных) • https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/ – Большая медицинская библиотека (база данных на платформе электронно-библиотечной системы ЭБС Букап) (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) 	2019, 2020	Фундаментальной и клинической биохимии
72	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	<ul style="list-style-type: none"> • www.spsl.nsc.ru/win/navigatr.html - “Навигатор по информационно-библиотечным ресурсам Интернет” на сайте ГПТНБ Сибирского отделения РАН. Является общим метаресурсом, интегрирующим ссылки на другие библиотеки • https://rucml.ru/ - Центральная научная медицинская библиотека (ЦНМб) ММА им. И. М. Сеченова), база данных “Российская медицина” — содержит информацию о первоисточниках, поступивших в ЦНМб после 1988 г. по разделам 	2019, 2020	Клинической лабораторной диагностики

№	Название дисциплины/практики	Перечень профессиональных баз данных, информационных справочных систем, электронных образовательных ресурсов	Наличие в учебном плане для годов поступления	Наименование кафедры
		<ul style="list-style-type: none"> • https://e.lanbook.com – сетевая электронная библиотека (СЭБ) (база данных на платформе ЭБС «Издательство Лань») (профессиональная база данных) • https://www.rosmedlib.ru/ – Консультант врача. Электронная медицинская библиотека (база данных профессиональной информации по широкому спектру врачебных специальностей) (профессиональная база данных) • http://www.studentlibrary.ru/ – электронная библиотечная система «Консультант студента» (многопрофильная база данных) (профессиональная база данных) • https://urait.ru/ – образовательная платформа Юрайт (электронно-образовательная система с сервисами для эффективного обучения) (профессиональная база данных) • http://elibrary.ru – электронная база электронных версий периодических изданий (профессиональная база данных) • http://www.ramlid.ru/ – Российская ассоциация медицинской лабораторной диагностики (профессиональная база данных) • http://www.rusmedserv.com/ – Русский медицинский сервер • http://www.fedlab.ru – ассоциация специалистов и организаций лабораторной службы «Федерация лабораторной медицины» (профессиональная база данных) 		