ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра гематологии и трансфузиологии (с курсами клинической лабораторной диагностики, генетики и лабораторной генетики)

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
образовательной программы
/ д.м.н., проф. Шатохин Ю.В./
«17» июня 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры

Специальность 31.08.30 Генетика

Направленность (профиль) программы Генетика

Блок 3 Базовая часть (Б3.Б.01)

Уровень высшего образования **подготовка кадров высшей квалификации**

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону 2025 г.

Рабочая программа дисциплины Государственная итоговая аттестация разработана преподавателями кафедры гематологии и трансфузиологии (с курсами клинической лабораторной диагностики, генетики, лабораторной генетики)в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.30 Генетика утвержденного приказом Минобрнауки России №1072 от 25.08.2014, и профессионального стандарта «врач-генетик», утвержденного приказом Минтруда и социальной защиты Российской Федерации от 11.03.2019 г. № 142н

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена:

№	Фамилия, имя, отчество Ученая		Занимаемая должность, кафедра	
		степень,		
		звание		
1	Амелина Светлана	д.м.н.	профессор кафедры гематологии и	
	Сергеевна		трансфузиологии (с курсами клинической	
			лабораторной диагностики, генетики и лабораторной генетики)	
2	Дегтерева Елена	к.м.н.	доцент кафедры гематологии и	
	Валентиновна		трансфузиологии (с курсами клинической	
			лабораторной диагностики, генетики и	
			лабораторной генетики)	
3	Пономарева Татьяна	к.м.н.	ассистент кафедры гематологии и	
	Игоревна		трансфузиологии (с курсами клинической	
			лабораторной диагностики, генетики и	
			лабораторной генетики)	
4	Морданов Сергей	К.М.Н.	ассистент кафедры гематологии и	
	Викторович		трансфузиологии (с курсами клинической	
	-		лабораторной диагностики, генетики и лабораторной генетики)	

Рабочая программа дисциплины (модуля) обсуждена и одобрена на заседании кафедры гематологии и трансфузиологии (с курсами клинической лабораторной диагностики, генетики и лабораторной генетики) Протокол от 11.06.2024 №7

Зав. кафедр	00й д.м.н., п	рофессор	Шатохин Ю.В.
Директор б	библиотеки:	«Согласовано»	
« <u> </u> »	_ 2024 г		_Кравченко И.А.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

Таблица 6

		Таблица б		
№	Автор, наименование,	Количество		
п/п	место издания, издательство, год издания	экземпляров		
	Основная литература			
1	Медицинская генетика: национальное руководство: под. ред. Е.К.Гинтера, В.П.Пузырева, С.И. КуцеваМ.: ГЭОТАР -Медиа, 2024896 с.	Доступ из ЭБС «Консультан		
		т врача»		
2	Мутовин Г.Р. Клиническая генетика. Геномика и протеомика наследственной патологии: учеб. пособие / Г.Р. Мутовин изд. 3-е, перераб. и допМ.: ГЭОТАР-Медиа, 2010 832 с Текст:электронный	Доступ из ЭБС «Консультан т врача»		
	2010. 032 c. Teker.snekipolinishi	1		
3	Наследственные болезни:национальное рук-во: / под ред. Н.П. Бочкова, Е.К. Гинтера, В.П. Пузырева М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012 936 с Текст:электронный	Доступ из ЭБС «Консультан т врача».		
4	Ньюссбаум Р.Л. Медицинская генетика: учеб. Пособие / Р.Л. Ньюссбаум, Р.Р. Мак-Иннес, Х.Ф Виллард; пер. с англ. под ред. Н.П. БочковаМ.: ГЭОТАР-Медиа, 2010 642 с.	1 Доступ из ЭБС «Консультан т врача».		
	Дополнительная литература			
1	Генетический паспорт - основа индивидуальной и предиктивной медицины/ под ред. В.С. Баранова. – СПб: Изд-во Н-Л, 2009 528 с.	1		
2	Липовецкий Б.М. Наследственные дислипидемии: рук-во для врачей/ Б.М. Липовецкий: СПб: - СпецЛит, 2010, 128 с.	1		
3	Смолянинов А.Б. Клеточные и генные технологии в кардиологии: рук-во для врачей/А.Б.Смолянинов СПб: СпецЛит, 2009 175 с.	1		
4	Яковлев В.М. Клинико-визуальная диагностика клапанных синдромов и подклапанных аномалий развития наследственной соединительнотканной дисплазии сердца/В.М. Яковлев, А.И. Мартынов, А.В.Ягода Ставрополь: СтГМУ, 2014. 214 с.	1		
5	Клиническая генетика: учебник для вузов: для студентов, интернов, ординаторов, аспирантов и преподавателей/ В.Н.	1		

	Горбунова, Д.Л. Стрекалов ,Е.Н. Суспицын [и др.]- СПб: ФОЛИАНТ,2015-398 с.	
6	Болезнь Гоше [Электронный ресурс]/ Е.А. Лукина- М.:Литтерра,201456 с.	Доступ из ЭБС «Консультан т врача».
7	Нейрометаболические заболевания у детей и подростков: диагностика и подходы к лечению[Электронный ресурс]/С.В. Михайлова,Е.Ю.Захарова, А.С. Петрухин-М.:Литтерра,2017368 с.	Доступ из ЭБС «Консультан т врача».
8	Наследственные нейрометаболические болезни юношеского и взрослого возраста[Электронный ресурс]/ Г.Е. Руденская,Е.Ю. Захарова- М.:ГЭОТАР-Медиа,2018 392 с.	Доступ из ЭБС «Консультан т врача».
9	Наследственные болезни[Электронный ресурс]/ под ред. Е.К.Гинтера, В.П. Пузырева-М.: ГЭОТАР-Медиа,2017464 с.	Доступ из ЭБС «Консультан т врача».

Перечень ресурсов сети «Интернет»

Таблица 7

Nº	Электронные образовательные ресурсы	Доступ
п/п		
1	Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	Доступ
	http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
2	Консультант студента [Комплекты: «Медицина. Здравоохранение. ВО», «Медицина. Здравоохранение СПО», «Психологические науки», к отдельным изданиям комплектов: «Гуманитарные и социальные науки», «Естественные и точные науки» входящих в «ЭБС «Консультант студента»]: Электронная библиотечная система. – Москва: ООО «Консультант студента» URL:	Доступ неограничен
	https://www.studentlibrary.ru + возможности для инклюзивного образования	
3	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека: Электронная библиотечная система. – Москва: ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранениемКомплексный медицинский консалтинг» URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
4	Научная электронная библиотека eLIBRARY URL: http://elibrary.ru	Открытый доступ
5	Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.pф/	Виртуальный читальный зал при библиотеке
6	БД издательства Springer Nature URL: https://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Haunpoekm)	Бессрочная подписка, доступ не ограничен
7	Российское образование : федеральный портал URL:	Открытый

	http://www.edu.ru/. – Новая образовательная среда.	доступ
8	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	Открытый
U	URL: http://srtv.fcior.edu.ru/ (поисковая система Яндекс)	доступ
9	Электронная библиотека Российского фонда фундаментальных	Открытый
	исследований (РФФИ) URL: http://www.rfbr.ru/rffi/ru/library	доступ
10	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава	Открытый
10	России URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс)	доступ
11	ЦНМБ имени Сеченова. - URL: https://rucml.ru (поисковая система	Ограниченны
11	Яндекс)	Й
	single in the second se	доступ
12	Wiley: офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL:	досту
14	https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-	Контент
	journals.html (поисковая система Яндекс)	открытого
	(Terrette Sur VIII Sur Sur VIII)	доступа
13	Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access» URL:	Контент
10	https://cochranelibrary.com/about/open-access	открытого
	1	доступа
14	Кокрейн Россия : российское отделение Кокрановского	Контент
	сотрудничества / PMAHПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	открытого
		доступа
15	Вебмединфо.ру: мед. сайт [открытый информобразовательный	Открытый
	медицинский ресурс]. – Москва URL: https://webmedinfo.ru/	доступ
16	Univadis from Medscape : международ. мед. портал URL:	
	https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база	Открытый
	уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Бесплатная	доступ
	регистрация	
17	Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал	Открытый
	URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация.	доступ
18	Мир врача : профессиональный портал [информационный	
	ресурс для врачей и студентов] URL: https://mirvracha.ru	Открытый
	(поисковая система Яндекс). Бесплатная регистрация	доступ
19	МЕДВЕСТНИК : портал российского врача [библиотека, база	Открытый
	знаний] URL: <u>https://medvestnik.ru</u>	доступ
20	PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским	Открытый
	исследованиям] URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ (поисковая	доступ
	система Яндекс)	
21	Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная	Открытый
	электронная библиотека публикаций на иностранных языках. –	доступ
	URL: https://cyberleninka.org/	
22	Научило наслодно России • электроннод бублукотоко / MCH DAII	OTI/DLITI IŬ
22	Научное наследие России : электронная библиотека / МСЦ РАН URL: http://www.e-heritage.ru/	Открытый
23	SAGE Openaccess: ресурсы открытого доступа / Sage Publications. –	доступ Контент
23	URL: https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/open-access-at-sage	открытого
	OND. https://uk.sagepuo.com/en-go/eu/open-access-at-sage	доступа
24	EBSCO & Open Access : ресурсы открытого доступа. – URL:	
24	https://www.ebsco.com/open-access (поисковая система Яндекс)	открытого
	пирали и и и и и и и и и и и и и и и и и и	•
35	Lyrach ru - Mag Hawi gaartuu gaartag (gaadaaatauaga uu ii	доступа
25	Lvrach.ru : мед. научпрактич. портал [профессиональный	OTI/DEITI IĞ
	ресурс для врачей и мед. сообщества, на базе научпрактич. журнала «Лечащий врач»] URL: https://www.lvrach.ru/	Открытый
		доступ
	(поисковая система Яндекс)	

26	ScienceDirect: офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier URL:	Контент
	https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	открытого
		доступа
27	Karger Open Access: журналы открытого доступа / S. Karger AG. –	Контент
	URL:	открытого
	https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com/O	доступа
	penAccess (поисковая система Яндекс)	
28	Directory of Open Access Journals: [полнотекстовые журналы 121]	Контент
	стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии] URL:	открытого
	http://www.doaj.org/	доступа
29	International Scientific Publications. – URL: http://www.scientific-	Контент
	publications.net/ru/	открытого
20		доступа
30	•	Открытый
	• The Lancet : офиц. сайт. – URL: https://www.thelancet.com	доступ
31	Медлайн.Ру: медико-биологический информационный портал для	Открытый
	специалистов : сетевое электронное научное издание URL:	доступ
22	http://www.medline.ru	16
32	Медицинский Вестник Юга России : электрон. журнал / РостГМУ.	Контент
	- URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая система Яндекс)	открытого
22	LOwer Pagaria and a management and a man	доступа Контент
33	Южно-Российский журнал терапевтической практики / РостГМУ. − URL: http://www.therapeutic-j.ru/jour/index (поисковая система	открытого
	Яндекс)	доступа
34	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России URL:	Контент
34	https://cr.minzdrav.gov.ru/	открытого
	intego.// or.imitzatav.gov.ita/	доступа
35	ФБУЗ «Информационно-методический центр» Роспотребнадзора :	Открытый
	офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru	доступ
36	Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц.	Открытый
	сайт URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс)	доступ
37	Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт	Открытый
	URL: http://who.int/ru/	доступ
38	Министерство науки и высшего образования Российской	Открытый
	Федерации : офиц. сайт URL: http://minobrnauki.gov.ru/ (поисковая	доступ
	система Яндекс)	
39	Официальный интернет-портал правовой информации URL:	Открытый
	http://pravo.gov.ru/	доступ
40	Другие открытые ресурсы вы можете найти по адресу:	
	http://rostgmu.ru → Библиотека → Электронный каталог → Открытые	
	ресурсы интернет \rightarrow далее по ключевому слову	