

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)**

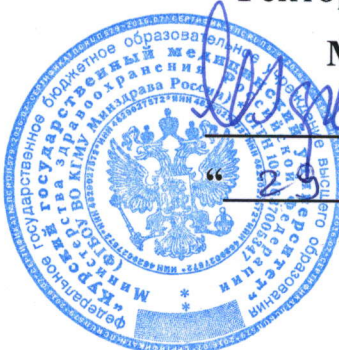
Институт непрерывного образования

УТВЕРЖДЕН

Ректором ФГБОУ ВО КГМУ

Минздрава России

В.А. Лазаренко



« 29 » апреля 2021 г.

**Приложения к
ОТЧЕТУ ПО САМООЦЕНКЕ
по программной аккредитации образовательных
программ ординатуры по специальностям
31.08.01 Акушерство и гинекология,
31.08.49 Терапия,
31.08.67 Хирургия
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
согласно международным стандартам
по улучшению качества в медицинском образовании
(WFME / AMSE)**

Курск, 2021

СОДЕРЖАНИЕ

Приложение 1.....	3
Приложение 2. Изменения официальных наименований Университета с момента основания	4
Приложение 3. Рейтинг вуза	5
Приложение 4. Нормативно правовые и стратегические документы, принятые в Российской Федерации.....	8
Приложение 5. Структура и объем программы ординатуры.....	9
Приложение 6. Дисциплины блоков программ ординатуры	10
Приложение 7. Перечень баз практической подготовки, в том числе производственной практики, с которыми заключены договоры.	22
Приложение 8. Форма типового Договора о практической подготовке обучающихся.....	33
Приложение 9. Соглашения о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения	41
Приложение 10. Критерии и шкалы оценивания.....	50
Приложение 11. Сопоставимость конечных результатов, методов оценки и используемые методы преподавания и обучения.....	51
Приложение 12. Количество и характер экзаменов и зачетов, составляющих элементы ОПОП.....	66
Приложение 13. Результаты ГИА по аккредитуемым программам ординатуры в 2020 году	72
Приложение 14. Материальной-техническая база.....	73
Приложение 15. Характеристика клинических баз	76
Приложение 16. Научные исследования	86
Приложение 17. Диплом об окончании ординатуры и Приложение к диплому	111

Приложение 1.

Я, Лазаренко Виктор Анатольевич, подтверждаю, что в данном отчете по самооценке федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, содержащем [количество страниц основной части отчета, т.е. без приложений] 99 страниц, представлены абсолютно достоверные, точные и исчерпывающие данные, которые адекватно и в полной мере характеризуют деятельность вуза.

Ректор профессор



В. А. Лазаренко

Приложение 2. Изменения официальных наименований Университета с момента основания

Официальное наименование	Распорядительный акт
Курский медицинский институт	Постановление Совета народных Комиссаров РСФСР №89 от 09.02.1935
Курский государственный медицинский университет	Приказ Государственного комитета Российской Федерации по высшему образованию от 15.06.1994 №586, Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Российской Федерации от 23.06.1994 №127
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.02.2003 №45
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию	Приказ Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию от 02.03.2005 №112
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития от 22.12.2010 №1157
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 14.06.2011 №518
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.09.2012 №277
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.06.2016 №394

Приложение 3. Рейтинг вуза

№ п/п	Рейтинг	Место
1.	Рейтинге RAEX «100 лучших вузов России – 2018»	1 место среди вузов г. Курска; 1 место среди медицинских вузов России; 55 место из 100 лучших вузов России.
2.	Рейтинге RAEX «100 лучших вузов России – 2019»	1 место среди вузов г. Курска; 10 место среди медицинских вузов России; 69 место из 100 лучших вузов России.
3.	Рейтинге RAEX «100 лучших вузов России – 2020»	1 место среди вузов г. Курска; 6 место среди медицинских вузов России; 65 место из 100 лучших вузов России.
4.	Round University Ranking - 2018	1 место среди вузов г. Курска 2 место среди российских медицинских вузов 270 место среди вузов мира
5.	Round University Ranking - 2019	1 место среди вузов г. Курска 3 место среди российских медицинских вузов 20 место среди вузов России
6.	Round University Ranking - 2020	1 место среди вузов г. Курска 2 место среди российских медицинских вузов 23 место среди вузов России 541 место среди вузов мира
7.	Round University Ranking - 2021	1 место среди вузов г. Курска; 5 место среди российских медицинских вузов; 36 место среди вузов России; 656 место среди вузов мира.
8.	World University Rankings-2020	1 место среди вузов г. Курска; 14 место среди медицинских вузов России; 170 место среди 1096 вузов России.
9.	World University Rankings-2021	1 место среди вузов г. Курска; 7 место среди медицинских вузов России.
10.	ARES-2018	1 место среди вузов г. Курска; 7 место среди медицинских вузов России; 61 место среди вузов России.
11.	ARES-2019	1 место среди вузов г. Курска; 8 место среди медицинских вузов России; 60 место среди 198 вузов России.
12.	ARES-2020	1 место среди вузов г. Курска; 12 место среди медицинских вузов России; 67 место среди 278 вузов России.
13.	Национальный рейтинг университетов 2018	1 место среди вузов г. Курска; 6 место среди медицинских вузов России; 75 место среди всех вузов России.
14.	Национальный рейтинг университетов 2019	1 место среди вузов г. Курска; 6 место среди медицинских вузов России; 68 место среди всех вузов России.
15.	Национальный рейтинг университетов 2020	1 место среди вузов г. Курска; 6 место среди медицинских вузов России;

		<p>71-73 место среди всех вузов России. По критерию "Образование" КГМУ занял: 1 место среди вузов г. Курска; 2 место среди медицинских вузов России; 38-39 место среди всех вузов России. По критерию "Интернационализация" КГМУ занял: 1 место среди вузов г. Курска; 1 место среди медицинских вузов России; 17 место среди всех вузов России. По критерию "Инновации" КГМУ занял: 1 место среди вузов г. Курска; 3 место среди медицинских вузов России; 58 место среди всех вузов России.</p>
16.	Forbes - 2018	<p>1 место среди вузов г. Курска; 1 место среди 48 медицинских вузов России; 32 место из 600 вузов России.</p>
17.	Forbes - 2019	<p>1 место среди вузов г. Курска; 1 место среди медицинских вузов России; 22 место из 100 лучших вузов России.</p>
18.	Forbes - 2020	<p>1 место среди вузов г. Курска; 8 место среди медицинских вузов России; 92 место из 100 лучших вузов России.</p>
19.	Первый рейтинг университетов России по версии RUR: Russian Universities Ranking - 2018	<p>1 место среди вузов г. Курска; 1 место среди медицинских вузов России; 18 место из 70 вузов России; 591 место из 1000 вузов Мира.</p>
20.	Первый рейтинг университетов России по версии RUR: Russian Universities Ranking - 2019	<p>1 место среди вузов г. Курска; 3 место среди медицинских вузов России; 20 место из вузов России.</p>
21.	Первый рейтинг университетов России по версии RUR: Russian Universities Ranking - 2020	<p>1 место среди вузов г. Курска; 2 место среди медицинских вузов России; 21 место среди вузов России; 602 место среди вузов мира.</p>
22.	Рейтинг агентства WSJ (деловой интернет-журнал о бизнесе и политике) - 2018	<p>13 место среди медицинских вузов России; 83 место в общем рейтинге вузов России.</p>
23.	Рейтинг агентства WSJ (деловой интернет-журнал о бизнесе и политике) - 2020	<p>13 место среди медицинских вузов России; 82 место в общем рейтинге вузов России.</p>
24.	Московский международный рейтинг вузов «Три миссии университета»-2020	<p>По итогам рейтинга КГМУ вошел: - в интервальную группу 1401-1500 в мировом рейтинге; - в интервальную группу 87-101 среди российских вузов</p>
25.	Национальный агрегированный рейтинг (НАР) вузов России-2019	<p>1 место среди вузов г. Курска; в первой десятке 2 лиги 2 зоны, куда входит 21,8% всех вузов страны.</p>
26.	Национальный агрегированный рейтинг (НАР) вузов России-2020	<p>1 место среди вузов г. Курска; 11 место среди 50 медицинских вузов России.</p>
27.	Глобальный международный рейтинг университетов U-	<p>1 место среди вузов г. Курска, 1 место среди медицинских вузов России,</p>

	MULTIRANK-2020	19 место среди вузов России.
28.	Национальный рейтинг востребованности вузов России-2019	1 место среди вузов г. Курска; 11 место среди 50 медицинских вузов России.
29.	Мониторинга качества приема в вузы РФ – 2019	Бюджетный приём: 1 место среди вузов г. Курска; 24 место из 85 вузов России, реализующих программы по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Здравоохранение»; 119 место среди 670 вузов страны. Платный приём 1 место среди вузов г. Курска; 30 место из 91 вуза России, реализующих программы по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Здравоохранение»; 159 место среди 677 вузов страны.
30.	INTERNATIONAL REPUTATION RANKING RUR – 2020	786 место среди 1 100 университетов из 82 стран.

Приложение 4. Нормативно правовые и стратегические документы, принятые в Российской Федерации

1. Указы Президента Российской Федерации:

- [«О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»](#) от 7 мая 2018 года;
- [«О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2030 года»](#) от 21 июля 2020 года;

2. Федеральные законы Российской Федерации:

- [«Об образовании в Российской Федерации»](#);
- [«Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»](#);
- [«Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»](#).

3. [Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 г.](#)

4. Государственные программы Российской Федерации:

- [«Развитие здравоохранения»](#) на 2018-2025 гг. (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. №1640);
- [«Развитие образования»](#) на 2018-2025 гг. (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. №1642);

[«Научно-технологическое развитие Российской Федерации»](#) (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 г. №377).

5. Приоритетные проекты:

- [Стратегия развития медицинской науки в Российской Федерации на период до 2025 года \(распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 №2580-р\)](#);
- [«Развитие экспортного потенциала российской системы образования»](#) (утв. президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 30.05.2017);
- [«Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»](#) (утв. президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 25.10.2016);
- [Стратегия социально-экономического развития Курской области на период до 2030 года](#) (распоряжение администрации Курской области от 02.12.2020 №773-ра).

Приложение 5. Структура и объем программы ординатуры

по специальностям:

Акушерство и гинекология (31.08.01)

Терапия (31.08.49)

Хирургия (31.08.67)

Структура программы		Объем программы в з.е. (ФГОС ВО)	Объем программы в з.е. (РУП), 2019
Блок 1	Дисциплины (модули)	42 - 48	43
	Базовая часть	33 - 39	33
	Вариативная часть	6 - 12	10
Блок 2	Практики	69 - 75	74
	Базовая часть	60 - 66	65
	Вариативная часть	6 - 12	9
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3	3
	Базовая часть	3	3
Объем программы		120	120

Структура программы		Объем программы в з.е. (ФГОС ВО)	Объем программы в з.е. (РУП), 2020
Блок 1	Дисциплины (модули)	42 - 48	45
	Базовая часть	33 - 39	33
	Вариативная часть	6 - 12	12
Блок 2	Практики	69 - 75	72
	Базовая часть	60 - 66	63
	Вариативная часть	6 - 12	9
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3	3
	Базовая часть	3	3
Объем программы		120	120

Приложение 6. Дисциплины блоков программ ординатуры

Приложение 6.1.1 Дисциплины блоков программы ординатуры по специальности Акушерство и гинекология (31.08.01) (РУП 2019)

	Индекс	Наименование	Формы контроля			Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ	
						По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2
			Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль						
Блок 1	Б1.Б.	Базовая часть	1	4	1	1188	1188	768	384	36	33	33	33	
	Б1.Б.1	Акушерство и гинекология	1		1	1044	1044	672	336	36	29	29	29	
	Б1.Б.2	Общественное здоровье и здравоохранение		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.3	Патология		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.5	Педагогика		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В	Вариативная часть		6		360	360	207	153		10	10	1	9
	Б1.В.ОД	<i>Обязательные дисциплины</i>		3		144	144	99	45		4	4	1	3
	Б1.В.ОД.1	Оперативная хирургия и топографическая анатомия		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.2	Обучающий симуляционный курс		2		72	72	48	24		2	2		2
	Б1.В.ОД.3	Медицинская информатика		2		36	36	27	9		1	1		1
	Б1.В.ДВ	<i>Дисциплины по выбору</i>		3		216	216	108	108		6	6		6
Б1.В.ДВ.1.1	Основы доказательной медицины		2		72	72	36	36		2	2		2	

	Б1.В.ДВ.1.2	Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б1.В.ДВ.2.1	Онконастороженность		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б1.В.ДВ.2.2	Паллиативная помощь		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б1.В.ДВ.3.1	Гериятрия		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б1.В.ДВ.3.2	Тренинг коммуникативной компетентности врача		2		72	72	36	36		2	2		2
Блок 2	Б2	Практики				2664	2664	600	2064		74	74	26	48
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика (базовая)		1	2	2304	2304	528	1776		64	64	26	38
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика (вариативная)			2	324	324	48	276		9	9		9
	Б2.3	Производственная практика (обучающая симуляционная)			2	36	36	24	12		1	1		1
Блок 3	Б3	Государственная итоговая аттестация				108	108				3	3		3
	Б3.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				108	108				3	3		3
	ФТД	Факультативы		2		72	72	48	24		2	2	2	
	ФТД.1	Генетика		1		36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.2	Неотложные состояния		1		36	36	24	12		1	1	1	

Приложение 6.1.2 Дисциплины блоков программы ординатуры по специальности Акушерство и гинекология (31.08.01) (РУП 2020)

	Индекс	Наименование	Формы контроля		Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ	
			Экзамены	Зачеты	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2
							Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль				
Блок 1	Б1.Б.	Базовая часть	1	5	1188	188	594	558	36	33	33	20	13
	Б1.Б.1	Акушерство и гинекология	1	2	1044	1044	516	492	36	29	29	16	13
	Б1.Б.2	Общественное здоровье и здравоохранение		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.3	Патология		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.Б.5	Педагогика		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.В	Вариативная часть		7	432	432	232	200		12	12	10	2
	Б1.В.ОД	<i>Обязательные дисциплина</i>		5	288	288	168	120		8	8	8	
	Б1.В.ОД.1	Оперативная хирургия и топографическая анатомия		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.2	Обучающий симуляционный курс		1	72	72	48	24		2	2	2	
	Б1.В.ОД.3	Медицинская информатика		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.4	Онконастороженность		1	72	72	36	36		2	2	2	
	Б1.В.ОД.5	Паллиативная помощь		1	72	72	36	36		2	2	2	
	Б1.В.ДВ	<i>Дисциплины по выбору</i>		2	144	144	64	80		4	4	2	2
	Б1.В.ДВ.1.1	Неотложная помощь		1	72	72	32	40		2	2	2	
Б1.В.ДВ.1.2	Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни		1	72	72	32	40		2	2	2		
Б1.В.ДВ.2.1	Коммуникативные навыки		2	72	72	32	40		2	2		2	
Б1.В.ДВ.2.2	Гериатрия		2	72	72	32	40		2	2		2	
Блок 2	Б2	Практики			2592	2592				72	72	30	42
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика (базовая)	1, 2		2160	2160				60	60	21	39
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1		324	324				9	9	9	

	Б2.3	Производственная практика (обучающая симуляционная)	2		108	108				3	3		3
Блок 3	Б3	Государственная итоговая аттестация			108	108				3	3		3
	Б3	Государственная итоговая аттестация			108	108				3	3		3
	ФТД	Факультативы		3	108	108	72	36		3	3	2	1
	ФТД.1	Генетика		1	36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.2	Управление проектами в системе здравоохранения		1	36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.3	Основы доказательной медицины		2	36	36	24	12		1	1		1

Приложение 6.2.1 Дисциплины блоков программы ординатуры по специальности Терапия (31.08.49)
(РУП 2019)

	Индекс	Наименование	Формы контроля			Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ	
						По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2
			Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль						
Блок 1	Б1.Б.	Базовая часть	1	4	1	1188	1188	768	384	36	33	33	33	
	Б1.Б.1	Терапия	1		1	1044	1044	672	336	36	29	29	29	
	Б1.Б.2	Общественное здоровье и здравоохранение		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.3	Патология		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.5	Педагогика		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В	Вариативная часть		6		360	360	207	153		10	10	1	9
	Б1.В.ОД	<i>Обязательные дисциплины</i>		3		144	144	99	45		4	4	1	3
	Б1.В.ОД.1	Клиническая фармакология		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.2	Обучающий симуляционный курс		2		72	72	48	24		2	2		2
	Б1.В.ОД.3	Медицинская информатика		2		36	36	27	9		1	1		1
	Б1.В.ДВ	<i>Дисциплины по выбору</i>		3		216	216	108	108		6	6		6
	Б1.В.ДВ.1.1	Основы доказательной медицины		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б1.В.ДВ.1.2	Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни		2		72	72	36	36		2	2		2
Б1.В.ДВ.2.1	Онконастороженность		2		72	72	36	36		2	2		2	

	Б1.В.ДВ.2.2	Паллиативная помощь		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б1.В.ДВ.3.1	Гериатрия		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б1.В.ДВ.3.2	Тренинг коммуникативной компетентности врача		2		72	72	36	36		2	2		2
	Б2	Практики				2664	2664	600	2064		74	74	26	48
Блок 2	Б2.1	Производственная (клиническая) практика (базовая)		1	2	2304	2304	528	1776		64	64	26	38
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика (вариативная)			2	324	324	48	276		9	9		9
	Б2.3	Производственная практика (обучающая симуляционная)			2	36	36	24	12		1	1		1
Блок 3	Б3	Государственная итоговая аттестация				108	108				3	3		3
	Б3.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				108	108				3	3		3
	ФТД	Факультативы		2		72	72	48	24		2	2	2	
	ФТД.1	Генетика		1		36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.2	Неотложные состояния		1		36	36	24	12		1	1	1	

Приложение 6.2.2 Дисциплины блоков программы ординатуры по специальности Терапия (31.08.49) (РУП 2020)

	Индекс	Наименование	Формы контроля		Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ	
			Экзамены	Зачеты	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2
							Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль				
Блок 1	Б1.Б.	Базовая часть	1	5	1188	188	594	558	36	33	33	20	13
	Б1.Б.1	Терапия	1	2	1044	1044	516	492	36	29	29	16	13
	Б1.Б.2	Общественное здоровье и здравоохранение		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.3	Патология		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.Б.4	Медицина чрезвычайных ситуаций		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.Б.5	Педагогика		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.В	Вариативная часть		7	432	432	232	200		12	12	10	2
	Б1.В.ОД	<i>Обязательные дисциплина</i>		5	288	288	168	120		8	8	8	
	Б1.В.ОД.1	Клиническая фармакология		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.2	Обучающий симуляционный курс		1	72	72	48	24		2	2	2	
	Б1.В.ОД.3	Медицинская информатика		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.4	Онконадзорность		1	72	72	36	36		2	2	2	
	Б1.В.ОД.5	Паллиативная помощь		1	72	72	36	36		2	2	2	
	Б1.В.ДВ	<i>Дисциплины по выбору</i>		2	144	144	64	80		4	4	2	2
	Б1.В.ДВ.1.1	Неотложная помощь		1	72	72	32	40		2	2	2	
	Б1.В.ДВ.1.2	Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни		1	72	72	32	40		2	2	2	
Б1.В.ДВ.2.1	Коммуникативные навыки		2	72	72	32	40		2	2		2	
Б1.В.ДВ.2.2	Гериатрия		2	72	72	32	40		2	2		2	
Блок 2	Б2	Практики			2592	2592				72	72	30	42
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика (базовая)	1, 2		2160	2160				60	60	21	39
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1		324	324				9	9	9	

	Б2.3	Производственная практика (обучающая симуляционная)	2		108	108				3	3		3
Блок 3	Б3	Государственная итоговая аттестация			108	108				3	3		3
	Б3	Государственная итоговая аттестация			108	108				3	3		3
	ФТД	Факультативы		3	108	108	72	36		3	3	2	1
	ФТД.1	Генетика		1	36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.2	Управление проектами в системе здравоохранения		1	36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.3	Основы доказательной медицины		2	36	36	24	12		1	1		1

Приложение 6.3.1 Дисциплины блоков программы ординатуры по специальности Хирургия (31.08.67)
(РУП 2019)

	Индекс	Наименование	Формы контроля			Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ	
						По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2
			Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой			Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль				
Блок 1	Б1.Б.	Базовая часть	1	4	1	1188	1188	768	384	36	33	33	33	
	Б1.Б.1	Хирургия	1		1	1044	1044	672	336	36	29	29	29	
	Б1.Б.2	Общественное здоровье и здравоохранение		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.3	Микробиология		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.4	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.5	Педагогика		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В	Вариативная часть		6		360	360	207	153		10	10	1	9
	Б1.В.ОД	<i>Обязательные дисциплины</i>		3		144	144	99	45		4	4	1	3
	Б1.В.ОД.1	Оперативная хирургия и топографическая анатомия		1		36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.2	Обучающий симуляционный курс		2		72	72	48	24		2	2		2
	Б1.В.ОД.3	Медицинская информатика		2		36	36	27	9		1	1		1
	Б1.В.ДВ	<i>Дисциплины по выбору</i>		3		216	216	108	108		6	6		6
	Б1.В.ДВ.1.1	Основы доказательной медицины		2		72	72	36	36		2	2		2
Б1.В.ДВ.1.2	Профилактика заболеваний и основа		2		72	72	36	36		2	2		2	

		здорового образа жизни											
	Б1.В.ДВ.2.1	Онконастороженность		2		72	72	36	36		2	2	2
	Б1.В.ДВ.2.2	Паллиативная помощь		2		72	72	36	36		2	2	2
	Б1.В.ДВ.3.1	Гериатрия		2		72	72	36	36		2	2	2
	Б1.В.ДВ.3.2	Тренинг коммуникативной компетентности врача		2		72	72	36	36		2	2	2
	Б2	Практики				2664	2664	600	2064		74	74	26
Блок 2	Б2.1	Производственная (клиническая) практика (базовая)		1	2	2304	2304	528	1776		64	64	26
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика (вариативная)			2	324	324	48	276		9	9	9
	Б2.3	Производственная практика (обучающая симуляционная)			2	36	36	24	12		1	1	1
	Б3	Государственная итоговая аттестация				108	108				3	3	3
Блок 3	Б3.1	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				108	108				3	3	3
	ФТД	Факультативы		2		72	72	48	24		2	2	2
	ФТД.1	Генетика		1		36	36	24	12		1	1	1
	ФТД.2	Неотложные состояния		1		36	36	24	12		1	1	1

Приложение 6.3.2 Дисциплины блоков программы ординатуры по специальности Хирургия (31.08.67)
(РУП 2020)

	Индекс	Наименование	Формы контроля		Всего часов					ЗЕТ		Распределение ЗЕТ	
			Экзамены	Зачеты	По ЗЕТ	По плану	в том числе			Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2
							Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контроль				
Блок 1	Б1.Б.	Базовая часть	1	5	1188	188	594	558	36	33	33	20	13
	Б1.Б.1	Хирургия	1	2	1044	1044	516	492	36	29	29	16	13
	Б1.Б.2	Общественное здоровье и здравоохранение		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.Б.3	Микробиология		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.Б.4	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.Б.5	Педагогика		1	36	36	18	18		1	1	1	
	Б1.В	Вариативная часть		7	432	432	232	200		12	12	10	2
	Б1.В.ОД	<i>Обязательные дисциплина</i>		5	288	288	168	120		8	8	8	
	Б1.В.ОД.1	Оперативная хирургия и топографическая анатомия		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.2	Обучающий симуляционный курс		1	72	72	48	24		2	2	2	
	Б1.В.ОД.3	Медицинская информатика		1	36	36	24	12		1	1	1	
	Б1.В.ОД.4	Онкозащитная деятельность		1	72	72	36	36		2	2	2	
	Б1.В.ОД.5	Паллиативная помощь		1	72	72	36	36		2	2	2	
	Б1.В.ДВ	<i>Дисциплины по выбору</i>		2	144	144	64	80		4	4	2	2
	Б1.В.ДВ.1.1	Неотложная помощь		1	72	72	32	40		2	2	2	
Б1.В.ДВ.1.2	Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни		1	72	72	32	40		2	2	2		
Б1.В.ДВ.2.1	Коммуникативные навыки		2	72	72	32	40		2	2		2	
Б1.В.ДВ.2.2	Герiatrics		2	72	72	32	40		2	2		2	
Блок 2	Б2	Практики			2592	2592				72	72	30	42
	Б2.1	Производственная (клиническая) практика (базовая)	1, 2		2160	2160				60	60	21	39
	Б2.2	Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1		324	324				9	9	9	

	Б2.3	Производственная практика (обучающая симуляционная)	2		108	108				3	3		3
Блок 3	Б3	Государственная итоговая аттестация			108	108				3	3		3
	Б3	Государственная итоговая аттестация			108	108				3	3		3
	ФТД	Факультативы		3	108	108	72	36		3	3	2	1
	ФТД.1	Генетика		1	36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.2	Управление проектами в системе здравоохранения		1	36	36	24	12		1	1	1	
	ФТД.3	Основы доказательной медицины		2	36	36	24	12		1	1		1

Приложение 7. Перечень баз практической подготовки, в том числе производственной практики, с которыми заключены договоры (по состоянию на 31.12.2020 г.)

№ п/п	Базы практической подготовки
1	ОБУЗ «Областная детская клиническая больница»
2	ОБУЗ «Курская областная детская больница №2»
3	ОБУЗ «Курская городская больница №2»
4	ОБУЗ «Офтальмологическая клиническая больница - офтальмологический центр»
5	ОБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн»
6	ОБУЗ «Курская городская больница № 1 имени Николая Сергеевича Короткова»
7	ОБУЗ «Курский областной клинический кожно-венерологический диспансер»
8	ОБУЗ «Черемисиновская ЦРБ»
9	ОБУЗ «Курский городской клинический родильный дом»
10	ОБУЗ «Медвенская ЦРБ»
11	ОБУЗ «Курская городская детская поликлиника №8»
12	ОБУЗ «Курская городская поликлиника №7»
13	ОБУЗ «Курская городская больница №6»
14	ОБУЗ «Курский областной клинический онкологический диспансер»
15	ОБУЗ «Областная клинический инфекционная больница им. Н. А. Семашко»
16	ОБУЗ «Курская городская детская поликлиника №7»
17	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи»
18	ОБУЗ «Дмитриевская ЦРБ»
19	ОБУЗ «Курская городская больница №3»
20	ОБУЗ «Беловская ЦРБ»
21	ОБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы»
22	ОБУЗ «Курская городская поликлиника №5»
23	ОБУЗ «Областной перинатальный центр»
24	ОБУЗ «Центр медицинской профилактики»
25	ОБУЗ «Советская ЦРБ»
26	Областное казенное учреждение социального обслуживания Курской области «Областной медико-социальный реабилитационный центр имени преподобного Феодосия Печерского»
27	ОБУЗ «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»
28	ОБУЗ «Солнцевская ЦРБ»
29	ОБУЗ «Железногорская ЦРБ»
30	ОБУЗ «Льговская ЦРБ»
31	ОБУЗ «Касторенская ЦРБ»
32	ОБУЗ «Глушковская ЦРБ»
33	ОБУЗ «Тимская ЦРБ»
34	ОБУЗ «Курская городская детская поликлиника №5»
35	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курской области»
36	ОБУЗ «Фатежская ЦРБ»
37	ОБУЗ «Горшеченская ЦРБ»
38	ОБУЗ «Курская ЦРБ»
39	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №4»
40	ОБУЗ «Областное патологоанатомическое бюро»
41	ОБУЗ «Суджанская ЦРБ»
42	ОБУЗ «Большесолдатская ЦРБ»

43	ОБУЗ «Поныровская ЦРБ»
44	ОБУЗ «Октябрьская ЦРБ»
45	ОБУЗ «Кореневская ЦРБ»
46	ОБУЗ «Обоянская ЦРБ»
47	ОБУЗ «Курская областная стоматологическая поликлиника»
48	ОБУЗ «Железнодорожная городская больница №2»
49	ОБУЗ «Коньшевская ЦРБ»
50	ОБУЗ «Железнодорожный городской родильный дом»
51	ОБУЗ «Хомутовская ЦРБ»
52	ОБУЗ «Пристенская ЦРБ»
53	ОБУЗ «Рыльская ЦРБ»
54	ОБУЗ «Золотухинская ЦРБ»
55	ОБУЗ «Мантуровская ЦРБ»
56	ОБУЗ «Железнодорожная городская больница №1»
57	ОБУЗ «Щигровская ЦРБ»
58	ОБУЗ «Курская областная клиническая станция переливания крови»
59	ОБУЗ «Областная наркологическая больница»
60	ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 125 Федерального медико-биологического агентства»
61	АУЗ КО «Курский областной санаторий «Соловьиные зори»
62	ОБУЗ «Курчатовская ЦРБ»
63	ОБУЗ «Курская клиническая психиатрическая больница им. св. Пантелеимона»
64	ОБУЗ «Железнодорожная городская стоматологическая поликлиника»
65	ОБУЗ «Курская городская детская стоматологическая поликлиника»
66	НУЗ «Отделенческая больница на станции Курск ОАО «РЖД»
67	ОАО «Электроагрегат» МСЧ
68	ГУЗ «Липецкая РБ»
69	ОГБУЗ «Инфекционная клиническая больница им. Е.Н. Павловского» Белгородской области
70	ГБУЗ «Клинцовский родильный дом» Брянской области
71	БУЗ «Богучарская РБ» Воронежской области
72	ГБУЗ «Климовская ЦРБ» Брянской области
73	ОГБУЗ «Щебекинская ЦРБ» Белгородской области
74	ГУЗ «Ефремовская РБ им. А.И. Козлова» Тульской области
75	ГБУЗ «Новозыбковская ЦРБ» Брянской области
76	ООО «Курский аптечный склад»
77	ФГБУ «Информационно-методический центр по экспертизе, учету и анализу средств медицинского применения»
78	ООО «Хорошая аптека»
79	ООО «Суджанская аптека»
80	ООО «Рыльская аптека»
81	ООО «Железнодорожная аптека»
82	Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Белгородской области
83	ГУЗ «Липецкая городская больница скорой медицинской помощи №1»
84	ГБУЗ «Брянская областная детская больница»
85	ГУЗ «Усманская межрайонная больница» Липецкой области
86	ГУЗ «Липецкая городская больница №4» Липецк-Мед»
87	ИП Гаранина Т. В. Аптеки

88	ГАУЗ «Брянский областной онкологический диспансер»
89	ООО «Губернская аптека»
90	ГАУЗ «Брянская городская больница №1»
91	ГУЗ «Липецкая областная клиническая больница»
92	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
93	ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» Брянской области
94	ОГУЗ «Яковлевская ЦРБ» Белгородской области
95	ООО «ПИК-ФАРМА ЛЕК»
96	ОГБУЗ «Детская областная клиническая больница» г. Белгород
97	ГБУЗ «Калужская областная детская больница»
98	ООО «Комтрейд»
99	ИП Бирюкова Е. Ю. «Здравница»
100	ОАО «Курская фармация»
101	ООО «ФАРМЭКОНОМ»
102	ЗАО «Целитель»
103	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»
104	ИП Мюсюра И.Е. Аптека
105	ООО «УНИКА инжиниринг»
106	ИП Мастюхина М.В. аптечная сеть «Альянс»
107	ОГКУЗ «Противотуберкулезный диспансер» Белгородской области
108	ИП Сидорова Е. А. Аптеки
109	ООО «Лаборатория Гемотест»
110	ИП Васькова С. И. Аптеки
111	ГБУЗ «Красногорская центральная районная больница» Брянской области
112	ГАУЗ «Брянская городская больница №2»
113	ООО «Дантист» Курск Денисова В. Ю.
114	ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ» Белгородской области
115	ГАУЗ «Брянская городская больница №4»
116	БУЗ «Ольховская РБ» Воронежской области
117	ГУЗ «Краснинская РБ» Липецкой области
118	БУЗ «Покровская ЦРБ» Орловской области
119	ООО «Центр медицинских осмотров и профилактики» Курск
120	БУЗ «Детская поликлиника №1» Орловской области
121	МУП «Витафарм» г. Железногорск
122	ЗАО фирмы ЦВ «Протек» «Протек-42»
123	БУЗ «Залегощенская ЦРБ» Орловской области
124	ГУЗ «Киреевская ЦРБ» Тульской области
125	ОГБУЗ «Корочанская ЦРБ» Белгородской области
126	ОГБУЗ «Красногвардейская ЦРБ» Белгородской области
127	БМУ «Курская областная клиническая больница»
128	ООО «Курскхимволокно»
129	ГБУЗ «Трубчевская ЦРБ» Брянской области
130	ГБУЗ «Суражская ЦРБ» Брянской области
131	ГУЗ «Лев Толстовская РБ» Липецкой области
132	БУЗ «Колпнянская ЦРБ» Орловской области
133	ООО «Бочарова» Стоматология Курск

134	БУЗ «Кромская ЦРБ» Орловской области
135	ГБУЗ «Карачевская ЦРБ» Брянской области
136	МБУЗ «Туапсинская РБ №1»
137	ИП Алексеев И. В. Аптеки
138	ОГБУЗ «Городская больница №2 города Старого Оскола» Белгородской области
139	ФГКУ «1469 Военно-морской клинический госпиталь» г. Заозерск
140	ГБУЗ «Почепская ЦРБ» Брянской области
141	ГБУЗ «Суземская ЦРБ» Брянской области
142	ИП Цепелев Ю.А. Аптеки
143	ООО «Клиника Эксперт Курск»
144	ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ» Белгородской области
145	ООО «АлексДент» Стоматология
146	ГБУЗ «Мглинская ЦРБ» Брянской области
147	ООО «Аполлония» Стоматология Курск
148	ООО «Эдгар Непобедимый» стоматология Курск
149	ООО «Маэстро» стоматология Курск
150	МБУЗ «Стоматологическая поликлиника» Ростовской области
151	ГУЗ «Щекинская РБ» Тульской области
152	ОГБУЗ «Городская больница №1 г. Старого Оскола» Белгородской области
153	ОГБУЗ «Краснояржужская ЦРБ» Белгородской области
154	ООО «Садовая плюс» стоматология Курск
155	ООО «Глобальная плюс» стоматология Курск
156	МБУЗ «Городская больница №5» г. Сочи
157	ГБУЗ «Клинцовская ЦРБ» Брянской области
158	ОГБУЗ «Губкинская городская детская больница» Белгородской области
159	ОБУ ДО «Курский областной детский эколого-биологический центр»
160	ГУЗ «Алексинская РБ №1 им. проф. В. Ф. Снегирева» Тульской области
161	ФГБУ «Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник им. проф. В.В. Алехина»
162	ООО «Почтовая» стоматология Курск
163	ОКУЗ «Областной специализированный Дом ребенка» Курск
164	БУЗ «Болховская ЦРБ» Орловской области
165	БУЗ «Дмитриевская ЦРБ» Орловской области
166	ОГБУЗ «Красненская ЦРБ» Белгородской области
167	ИП Лакеева Г. Н. Аптеки
168	ГУЗ «Грязинская МБ» Липецкой области
169	ГБУ «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства» Ставропольского края
170	ГБУ «Удачинская городская больница» Республика Саха
171	ООО «НьюДент» стоматология Курск
172	ГКУЗ «Серпуховская стоматологическая поликлиника №2» Московской области
173	БУЗ «Плещеевская ЦРБ» Орловской области
174	ГБУЗ «Детская городская больница» Калужской области
175	БУЗ «Россошанская РБ» Воронежской области
176	ГУЗ «Елецкая городская больница №1 им. Н. А. Семашко» Липецкой области
177	ГБУЗ «Сельцовская ГБ» Брянской области
178	ОГБУЗ «Большетоицкая РБ» Белгородской области

179	ГБУЗ «Унечская ЦРБ» Брянской области
180	ООО «Эдент» стоматология Курск
181	ГУЗ «Тульская областная клиническая больница»
182	ГБУЗ «Брянская городская детская поликлиника №2»
183	БУЗ «Острогожская РБ» Воронежской области
184	ГБУЗ «ЦРБ Барятинского района» Калужской области
185	ГУЗ «Новомосковская городская клиническая больница» Тульской области
186	БУЗ «Мценская ЦРБ» Орловской области
187	ГУЗ «Добровская РБ» Липецкой области
188	МБУЗ «Кореновская ЦРБ» Краснодарского края
189	ГБУЗ «Стародубская ЦРБ» Брянской области
190	ГБУЗ «Дербентская ЦГБ» Республики Дагестан
191	ГБУЗ «Камчатская краевая больница им. А.С. Лукашевского»
192	РГБУЗ «Зеленчукская ЦРБ»
193	МБУЗ «Центральная городская больница» Ростовской области
194	ГУЗ «Заокская ЦРБ» Тульской области
195	МБУЗ «Детская городская больница» г. Таганрог
196	ООО «ДентСити» стоматология Курск
197	ООО «Клиника на пирогова» МЦ Тульской области
198	БУЗ ВО «Поворинская РБ» Воронежской области
199	ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ» Белгородской области
200	ГБУЗ «Наро-Фоминская РБ №1» Московской области
201	МБУЗ «ЦРБ» Белокалитвинского района Ростовской области
202	НУЗ «Узловая больница на станции Орел ОАО «РЖД»
203	ГБУЗ «ЦРБ Хвастовичского района» Калужской области
204	ОГБУЗ «Ракитянская ЦРБ» Белгородской области
205	ГБУЗ «Ессентукский межрайонный родильный дом» Ставропольского края
206	ГБУЗ «Фокинская городская больница им. В. И. Гедройц» Брянской области
207	БУЗ «Областная детская клиническая больница №2» Воронежской области
208	ГБУЗ «Клинцовская ЦГБ» Брянской области
209	ГБУЗ «Дятьковская РБ им. В.А.Понизова» Брянской области
210	ГУЗ «Областная детская больница» Липецкой области
211	ОГБУЗ «Губкинская РБ» Белгородской области
212	ОГБУЗ «Алексеевская ЦРБ» Белгородской области
213	БУЗ «Научно-клинический многопрофильный центр медицинской помощи матерям и детям им. З.И. Круглой» Орловской области
214	ГБУЗ «Подольская РБ» Московской области
215	ГОБУЗ «Оленегорская ЦГБ» Мурманской области
216	ФГБУЗ «Клиническая больница №8» Федерального медико-биологического агентства Калужской области
217	ГБУЗ «Навлинская ЦРБ» Брянской области
218	ГУЗ «Липецкий областной перинатальный центр»
219	ООО «Стоматологическая клиника МАН» Брянской области
220	ОГБУЗ Ровенская ЦРБ» Белгородской области
221	ГУЗ «Узловская РБ» Тульской области
222	ГБУЗ «Погарская ЦРБ» Брянской области
223	МБУЗ «Городская больница» Геленджика
224	ГБУЗ «Злынковская ЦРБ» Брянской области

225	ГУЗ «Липецкая ГБ №3 «Свободный сокол»
226	МБУЗ «детская городская больница управления здравоохранения администрации муниципального образования города-курорта Анапа»
227	ГАУЗ «Брянская городская поликлиника №7»
228	ГУЗ «Елецкая городская больница №2» Липецкой области
229	МБУЗ «Детская городская больница» Краснодарского края
230	ГБУЗ «Брасовская ЦРБ» Брянской области
231	ГБУЗ «ЦРБ Кировского района» Калужской области
232	ГУЗ «Добринская межрайонная больница» Липецкой области
233	ГУЗ «Ленинская РБ» Тульской области
234	ГУЗ «Тульская детская областная клиническая больница»
235	ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа»
236	ГАУЗ «Брянская городская поликлиника №5»
237	ООО «Практика» стоматология Московская обл., г. Дмитров
238	ГУЗ «Областная стоматологическая поликлиника – Стоматологический центр» г. Липецка
239	ГАУЗ «Областная стоматологическая поликлиника» Брянской области
240	ООО «Русская жемчужина» стоматология г. Анапа
241	ООО «Дента-Люкс» стоматология г. Новый Оскол
242	ООО «Ева» стоматология г. Курск
243	БУЗ «Больница скорой медицинской помощи им. Н. А. Семашко» Орловской области
244	ПАО «Михайловский ГОК»
245	Межмуниципальный отдел МВД РФ «Курчатовский» управления МВД России по Курской области
246	ГБУЗ «Брянская городская детская больница №1»
247	ГБУЗ «Севская ЦРБ» Брянской области
248	КУЗ «Бобровский противотуберкулезный диспансер» Воронежской области
249	БУЗ «Орловская областная стоматологическая поликлиника»
250	ООО «ВИАМ» стоматология г. Курск
251	ОГБУЗ «Городская детская больница г. Белгорода»
252	ФКУЗ «МСЧ №46» ФСИН РФ г. Курск
253	ОГБУЗ «Городская детская поликлиника №3 г. Старого Оскола» Белгородской области
254	ГБУЗ «Центральная городская клиническая больница» Калининградской области
255	ОГБУЗ «Городская поликлиника №8 г. Белгорода»
256	ФГБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии №125 Федерального медико-биологического агентства» г. Курчатов
257	ГАУЗ «Брянская городская поликлиника № 9»
258	ООО «Дента-Люкс» стоматология Курск
259	ООО «Медицинский центр «Здоровье» стоматология Курск
260	ГБУЗ «Детская областная больница Калининградской области»
261	ОГБУЗ «Борисовская ЦРБ» Белгородской области
262	ГБУЗ «Брянская ЦРБ»
263	МБУЗ «ЦРБ Муниципального образования Староминский район» Краснодарского края
264	БУЗ «Верховская ЦРБ» Орловской области
265	МБУЗ «Красноармейская ЦРБ» Краснодарского края
266	БУЗ «Ливенская ЦРБ» Орловской области
267	ГБУЗ «Городская клиническая больница №1» Ставропольского края
268	БУЗ «Бобровская РБ» Воронежской области
269	НУЗ «Отделенческая больница на станции Брянск-2 ОАО «РЖД»
270	ООО «ЗДРАВА» стоматология Курск

271	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Старого Оскола» Белгородской области
272	ООО «ВИТАДЕНТ» стоматология Курск
273	ГУЗ «Лебедянская МРБ» Липецкой области
274	МБУЗ «Городская многопрофильная больница» г. Армавир
275	РГБУ «Черкесская городская клиническая больница» Карачаево-Черкесской республики
276	МБУЗ «Курганская ЦРБ» Краснодарского края
277	ОГБУЗ «Валуйская ЦРБ» Белгородской области
278	МБУЗ «Тимашевская ЦРБ» Краснодарского края
279	БУЗ «Хотынецкая ЦРБ» Орловской области
280	БУЗ «Бутурлиновская РБ» Воронежской области
281	РГБЛПУ «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница»
282	ГУЗ «Долгоруковская РБ» Липецкой области
283	МБУЗ «Перинатальный центр» г. Армавир
284	ГУЗ «Донская городская больница №1» Тульской области
285	БУЗ «Краснозоренская ЦРБ» Орловской области
286	ГБУЗ «Комаричская ЦРБ» Брянской области
287	ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»
288	ГБУ «Докузпаринская ЦРБ» РД
289	ГБУЗ «Кировская ЦРБ» МЗ РСО - Алания
290	ГУЗ «Тульская городская клиническая больница скорой медицинской помощи им. Д.Я. Ваныкина»
291	БУЗ «Нарышкинская ЦРБ» Орловской области
292	ГБУЗ «Краевая больница №4» Краснодарского края
293	ГБУЗ «Новоселицкая РБ» Ставропольского края
294	ГБУЗ «Курская РБ» Ставропольского края
295	ГУЗ «Липецкая городская детская больница»
296	ГБУЗ «Раменская ЦРБ» Московской области
297	ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №9»
298	ООО «ВАЙТ ЭПЛ» стоматология г. Щекино Тульская область
299	ГУЗ «Тульская областная стоматологическая поликлиника»
300	ГАУЗ «Новозыбковская стоматологическая поликлиника» Брянской области
301	ГУЗ «Хлевенская РБ» Липецкой области
302	ГУЗ «Елецкая городская детская больница» Липецкой области
303	ООО «ДЕНТА ПЛЮС» стоматология Курск
304	ООО «Доктор Смайл» стоматология Курск
305	ОГБУЗ «Новооскольская ЦРБ» Белгородской области
306	ГБУЗ «ЦРБ Дзержинского района» Калужской области
307	БУЗ «Новодеревеньковская ЦРБ» Орловской области
308	ГУЗ «Тербунская МРБ» Липецкой области
309	ГУЗ «Елецкая РБ» Липецкой области
310	ГБУЗ «Жуковская ЦРБ» Брянская область
311	ООО «Династия» стоматология г. Орел
312	МБУЗ «ЦРБ МО Белореченского района» Краснодарского края
313	ОГБУЗ «Городская клиническая больница №1 г. Белгорода»
314	ОГБУЗ «Городская больница №2 г. Белгорода»
315	ОГБУЗ «Старооскольская ЦРБ» Белгородской области
316	Научно-производственный кооператив «Альбатрос» г. Севастополь

317	МБУЗ «Городская больница скорой медицинской помощи» Ростовской области
318	ГУЗ «Задонская МРБ» Липецкой области
319	ГУЗ «Плавская ЦРБ им. С. С. Гагарина» Тульской области
320	ГУЗ «Белевская ЦРБ» Тульской области
321	АУЗ «Брянская областная больница №1»
322	ОГБУЗ «Городская клиническая больница №3 г. Томбова»
323	ОГБУЗ «Грайворонская ЦРБ» Белгородской области
324	ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №7»
325	ГБУЗ «Калужская клиническая больница скорой медицинской помощи им. К.Н. Шевченко»
326	БУЗ «Поликлиника №1» Орловской области
327	ФБУЗ «Лечебно-реабилитационный центр» Минэкономразвития России г. Москва
328	ООО «Фармамед»
329	МБУЗ «ЦРБ Миллеровского района» Ростовской области
330	ГУЗ «Липецкая областная скорой медицинской помощи и медицины катастроф»
331	МБУЗ «Городская больница №1» г. Сочи
332	ФГКУ «416 военный госпиталь» Министерства обороны РФ
333	ОГБУЗ «Вейделевская ЦРБ» Белгородской области
334	МБУЗ «Городская больница №2» г. Сочи
335	ГБУ «Республиканская поликлиника» г. Назрань
336	МБУЗ «Крымская ЦРБ» г. Крымска
337	Психологический центр «Доверие»
338	ООО «АППОЛОНИЯ ПЛЮС» стоматология г. Курск
339	ИП Полунин А. В. стоматология г. Орел
340	ГБУЗ «Калужская городская больница №4 им. Хлюстина А.С.»
341	ЗАО «Республиканский медицинский центр» МЗ НКР
342	Мультидисциплинарный центр развития «Меридиан»
343	ООО «Аптека «Вербена»
344	ОБУЗ «Воркутинская стоматологическая поликлиника»
345	ООО «Современные стоматологические сети»
346	ГБУЗ «Мурманская областная клиническая больница им. П.А. Баядина»
347	ГУАЗ РК «Воркутинская стоматологическая поликлиника»
348	ОГАУЗ «Шебекинская городская стоматологическая поликлиника»
349	ООО «ПЭТ-Технолоджи» «Центр ядерной медицины г. Курск»
350	ООО «Стоматологический центр» г. Курск
351	БУЗ «Детская стоматологическая поликлиника» Орловской области
352	ООО МедИнестГрупп г. Воронеж
353	ГАУЗ КО «Калужская областная детская стоматологическая поликлиника»
354	ООО «МЕГА ДЕНТ»
355	ГБУЗ «Елизовская районная стоматологическая поликлиника» Камчатского края
356	ООО «Профидент»
357	ООО «ОЛЬГОВ ДЕНТ» стоматология г. Льгов
358	ООО «Жемчужина» стоматология г. Курск
359	Курская областная организация Общероссийской общественной организации инвалидов «Всероссийского ордена Трудового Красного Знамени общество слепых» (ВОС)
360	ИП Склярчук Н.А. Аптека г. Курск
361	Администрация Сеймского округа г. Курска
362	ИП Рудакова Е.А. Аптеки г. Курск

363	ИП Орлова С. В. Аптеки г. Курск
364	ООО «ФармТорг» Аптеки г. Курск
365	МБУЗ «городская больница управления здравоохранения администрации муниципального образования город-курорт Анапа»
366	ОГБУЗ «Прохоровская ЦРБ» Белгородской области
367	ООО «Фармстандарт-Лексредства» г. Курск магистратура
368	ООО «Алфарм» г. Москва магистратура
369	ООО НПП «АПК-Биотехнологии» г. Курск
370	ООО «Фармстандарт-Лексредства» г. Курск ординатура
371	ООО «Кадуцей» г. Орел
372	ООО «Алфарм» г. Москва ординатура
373	ОГБУЗ «Томаровская РБ им. И.С. Сальтеевского» Белгородской области
374	МБУЗ «Детская городская поликлиника №8 г. Ростова-на-Дону»
375	ГОБУЗ «Мурманская детская клиническая больница»
376	ФКУЗ «ГКГ МВД России» г. Москва
377	ООО «Ваш Доктор – Стоматология» г. Курск
378	ООО «Веридент» стоматология г. Курск
379	ООО «Стоматологическая клиника «У Московских ворот» стоматология г. Курск
380	ООО «ДиаДент» стоматология Курская область, г. Фатеж
381	МБУ «Каневская ЦРБ» Краснодарского края
382	БУЗ «Воронежская городская клиническая поликлиника №7»
383	ГАУЗ «Брянская областная психиатрическая больница №1»
384	ГБУЗ «Городская больница №6» Ярославской области
385	ООО «Курский центр здоровья зубов» стоматология, г. Курск
386	БУЗ «Должанская ЦРБ» Орловской области
387	ООО «Димадент» стоматология г. Курск
388	ООО «Элит» стоматология г. Курск
389	МБУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г. Геленджик
390	ООО «Родные люди» стоматология г. Курск
391	ООО «АСТЕР» стоматология г. Курск
392	ООО «АПРЕЛЬ БРЯНСК»
393	МБУЗ «ЦРБ муниципального образования Темрюкский район»
394	ГБУЗ «Камчатская краевая стоматологическая поликлиника»
395	ООО «МиДента» стоматология г. Кировск
396	Филиал №1 ФГКУ «416 военный госпиталь» Министерства обороны РФ
397	ООО «Стоматологическая поликлиника №9 Азино» стоматология г. Казань
398	БУЗ «Воронежский родильный дом №2»
399	БУЗ «Станция скорой медицинской помощи» Орловская область
400	ООО «ОРЦ Атлант» г. Курск
401	ГУЗ «Ясногорская РБ» Тульской области
402	ГАУЗ «Елецкая стоматологическая поликлиника» Липецкой области
403	МБУЗ «Родильный дом» Ростовской области
404	МАУ «Стоматологическая поликлиника №1» г. Новороссийска
405	ООО «Милана» г. Курск
406	ГБУЗ «Вилюченская городская больница» Камчатского края
407	ГБУЗ «Кисловодская городская больница» Ставропольского края
408	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области»

409	ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области»
410	МБУ «Патологоанатомическое бюро» г. Новороссийска
411	ОГБУЗ «Станция скорой медицинской помощи г. Белгорода»
412	ИП Золотарев Ю. В. стоматология, г. Курск
413	ГБУЗ «Керченская больница № 1 им. Н. И. Пирогова» Республики Крым
414	МБУЗ «ЦРБ» Абинского района Краснодарского края
415	ООО «Здравница» г. Курск
416	ООО «СмайлДент» стоматология г. Щигры
417	ООО «АртЭд» стоматология г. Курск
418	Городской центр здоровья г. Истиклол Таджикистан
419	ГБУЗ «Моздокская ЦРБ» РСО – Алания
420	ООО «ММЦ АРИСТОКРАТ» стоматология г. Железнодорожск
421	ООО «Центр ортодонтии №1» стоматология г. Курск
422	ИП Тюпин Р.Н. г. Курск
423	ЗАО «Санofi-Авентис Восток» Орловская область
424	ООО «Практик» стоматология г. Курск
425	РГБУЗ «Черкесская городская поликлиника»
426	ООО «М-Центр» стоматология г. Железнодорожск
427	ООО «Торговые дома Невис» г. Санкт-Петербург
428	ООО «Зеленое яблоко» стоматология г.Курск
429	ООО «Центр современной стоматологии» стоматология г. Белгород
430	ООО «Диалог» стоматология г. Фатеж
431	ГАУЗ «Брянская городская станция скорой медицинской помощи»
432	ООО «РАДЭНА» стоматология г. Курск
433	ОГАУЗ «Стоматологическая поликлиника №1 г. Белгорода»
434	ОБПОУ «Курский государственный политехнический колледж»
435	ООО «Флора-Альянс»
436	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция»
437	ГУЗ «Измалковская РБ» Липецкой области
438	ООО «Медицинские технологии +» стоматология г. Курск
439	ООО «Клиника сердца» Белгородская область, г. Старый Оскол
440	ООО «Медассист-К»
441	ГУ ТО «Первомайский дом-интернат для престарелых и инвалидов»
442	ИП Артюхова А. Э. Аптека г. Курск
443	ПО «Солнцевское» Курская область
444	ГУЗ «Детская стоматологическая поликлиника №1 г. Тулы»
445	МБУЗ «Городская поликлиника №1» Краснодарского края
446	ГБУЗ «Предгорная РБ» Ставропольского края
447	4 марта Курская фармация
448	ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы» Курской области
449	ГБУ «Дербентская ЦРП» Республики Дагестан
450	БУЗ «Павловская РБ» Воронежской области
451	ООО Центр стоматологии «АРТДент» Белгородская область
452	ООО «Экспертно-исследовательский центр «Пантеон»
453	ГБУЗ «Старооскольская окружная Больница Святителя Луки Крымского»
454	ОАО «Фармстандарт-Лексредства»

455	ОКУ «Курский областной социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних»
456	ГАУЗ «Клинская городская больница» Московской области
457	ФГБУ государственная станция агрохимической службы «Курская»
458	ООО «Идеал» стоматология г. Курск
459	ФКП «Курская биофабрика – фирма «БИОК»
460	ОБУСО «Центр социального обслуживания «Участие» города Курска Курской области»
461	ГБУЗ «Брянский областной противотуберкулезный диспансер»
462	МБУЗ «Стоматологическая поликлиника» г. Белая Калитва Ростовская область
463	ГУЗ «Городская больница №13 г. Тулы»
464	ГБУЗ «Центр охраны материнства и детства г. Сочи» Краснодарского края
465	ФКУЗ «Медико-санитарная часть МВД РФ по Курской области»
466	ООО «VIP – Дент» стоматология г. Курск
467	ГБУЗ «ЦРБ Людиновского района» Калужской области
468	ГБУ «Республиканская клиническая больница» Республики Дагестан
469	ООО «АРТЕМИДАСТОМ» стоматология г. Орехово-Зуево
470	ООО «Кароляна» стоматология г. Курск
471	Семейный центр психолого-педагогической поддержки, коррекции и сопровождения «Ветра Надежды» г. Курск
472	ИП Васькова С. И.
473	ООО «Стоматология-АСЦ» стоматология г. Москва
474	ООО «Стоматологическая клиника доктора Романищева» стоматология г. Курск
475	ООО «ГОЛЛИВУД» стоматология г. Курск
476	ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» стоматология г. Белгород
477	ООО «Стоматологическая поликлиника Живица-Дент» г. Курск
478	ООО «Стоматология и Я» г. Курск
479	ОГБУЗ «Городская поликлиника города Белгорода»
480	ОБУЗ «Городская больница им. С. П. Боткина» орловской области
481	ООО «Клиника «Новые технологии»» стоматология г. Курск
482	ООО «32 карата» стоматология г. Липецк
483	ООО «Свисс Смайл Групп» стоматология г. Москва
484	ООО «Санги» стоматология г. Курск
485	ГБУЗ «Клинический кожно-венерологический диспансер» Краснодарского края
486	ОБУЗССО КО «Курский дом-интернат ветеранов войн труда»
487	Комитет социального обеспечения, материнства и детства Курской области
488	ООО «Азбука здоровья» г. Курск
489	БУЗ «Орловское бюро судебно-медицинской экспертизы» Орловской области
490	ГБУЗ «Городская детская поликлиника №3 г. Ст. Оскола» Белгородской области
491	ГБУЗ «Городская больница №1 г. Новороссийска» Краснодарского края
492	ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер»
493	ОБУЗ «Курская городская станция скорой медицинской помощи»
494	ФГБУ «Информационно-методический центр по экспертизе...» г. Курск ординатура
495	ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет»

Приложение 8. Форма типового Договора о практической подготовке обучающихся

(в соответствии с Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.06.2016 № 435н "[Об утверждении типовой формы договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между образовательной или научной организацией и медицинской организацией либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья](#)" (Зарегистрирован 23.08.2016 № 43353))

Договор № _____ об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации и _____

Курск

«__» _____ 20__ г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, осуществляющее образовательную деятельность на основании лицензии от лицензии на право ведения образовательной деятельности 90Л01 № 0009451, регистрационный № 2381, выданной бессрочно 13 сентября 2016 г., Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, в лице ректора Виктора Анатольевича Лазаренко, действующего на основании Устава (далее – Организация, осуществляющая образовательную деятельность), с одной стороны, и _____, осуществляющее медицинскую деятельность на основании лицензии от «__» _____ 20__ г. № _____, выданной _____, в лице _____, действующей на основании Устава (далее – Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья), с другой стороны, совместно именуемые Стороны, в соответствии со статьей 82 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.06.2016 г. № 435н заключили настоящий договор о нижеследующем:

И. Предмет Договора

1. Стороны в соответствии с условиями настоящего Договора принимают на себя взаимные обязательства по:

организации и проведению практической подготовки лиц, получающих среднее медицинское образование или среднее фармацевтическое образование либо высшее медицинское образование или высшее фармацевтическое образование, а также дополнительное профессиональное образование (далее - обучающиеся);

осуществлению в рамках практической подготовки обучающихся медицинской деятельности педагогическими и научными работниками Организации, осуществляющей образовательную деятельность, имеющими сертификат специалиста либо свидетельство об аккредитации специалиста (далее - работники).

2. Практическая подготовка обучающихся в рамках настоящего Договора организуется Сторонами на безвозмездной основе.

II. Условия организации и проведения практической подготовки обучающихся

3. Практическая подготовка обучающихся осуществляется по следующим видам деятельности: _____.

4. Срок практической подготовки обучающихся в соответствии с учебным планом Организации, осуществляющей образовательную деятельность: по программам ординатуры – 2 года.

5. Количество обучающихся составляет:
по программам ординатуры – ___ человек.

6. Перечень работников, осуществляющих медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение № 1).

7. Работники осуществляют медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

Порядок участия каждого работника в оказании медицинской помощи, включая конкретный вид поручаемой ему работы, виды и количество выполняемых медицинских вмешательств, режим работы, определяется Сторонами дополнительным соглашением к настоящему Договору и доводится Организацией, осуществляющей образовательную деятельность, до сведения работника под роспись.

8. Практическая подготовка обучающихся проводится в помещениях Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, перечень которых согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение № 2).

9. Перечень медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение № 3).

10. Помещения и медицинская техника (оборудование), указанные в приложениях №№ 2 и 3 к настоящему Договору, лекарственные препараты, расходные материалы и иные материальные запасы (далее – имущество) используются работниками Сторон и обучающимися в соответствии с условиями настоящего Договора. Расходы на содержание имущества несет Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья.

III. Взаимодействие сторон

11. Организация, осуществляющая образовательную деятельность, обязуется:

11.1. Назначить руководителя практической подготовки обучающихся, который:

организует участие обучающихся в выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

осуществляет контроль и несет персональную ответственность за качество выполняемых обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

несет ответственность совместно с ответственным работником Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, за проведение практической подготовки и соблюдение обучающимися и работниками правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

11.2. Сообщить Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, не позднее 10 дней с даты заключения настоящего Договора, сведения о руководителе практической подготовки обучающихся, включая должность, фамилию, имя, отчество (при наличии).

11.3. При смене руководителя практической подготовки обучающихся или изменении сведений о нем в 10-дневный срок сообщать об этом Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

11.4. Допускать к практической подготовке обучающихся, успешно прошедших необходимую теоретическую подготовку, имеющих практические навыки участия в оказании медицинской помощи гражданам, в том числе приобретенные на моделях (симуляторах)

профессиональной деятельности, и (или) в фармацевтической деятельности и прошедших предварительные и периодические медицинские осмотры в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья.

11.5. Предоставить Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, заверенные уполномоченным лицом Организации, осуществляющей образовательную деятельность, копии документов, подтверждающих право осуществлять медицинскую или фармацевтическую деятельность (сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста) в течение 10 дней с даты заключения настоящего Договора и внесения изменений в указанные документы.

11.6. При осуществлении работниками медицинской деятельности в рамках практической подготовки обучающихся контролировать наличие и срок действия у них сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста.

11.7. Обеспечивать выполнение обучающимися и работниками:
условий эксплуатации совместно используемого Сторонами имущества;
правил внутреннего трудового распорядка, установленного в Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья;
правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

11.8. Обеспечить неразглашение работниками и обучающимися сведений, составляющих врачебную тайну, и персональных данных, ставших им известными при практической подготовке обучающихся.

11.9. Рассматривать представленную руководителем Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, информацию о качестве медицинской помощи, оказанной работниками, в том числе при участии обучающихся, сформированную по результатам контроля качества и безопасности медицинской деятельности, и принимать соответствующие меры.

11.10. Оказывать методическую и научно-консультативную помощь Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, в проведении конференций, лекций, семинаров, мастер-классов, иных мероприятий, направленных на повышение квалификации медицинских работников, а также разработки и внедрения в практику современных способов профилактики, диагностики и лечения.

12. Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья, обязуется:

12.1. Назначить лицо, ответственное за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, и сообщить Организации, осуществляющей образовательную деятельность, не позднее 10 дней с даты заключения настоящего Договора, сведения об указанном лице, включая должность, фамилию, имя, отчество (при наличии).

12.2. При смене лица, ответственного за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, или изменении сведений о нем в 10-дневный срок сообщать об этом Организации, осуществляющей образовательную деятельность.

12.3. Создавать условия для прохождения практической подготовки обучающихся, предусматривающие приобретение практических навыков в объеме, позволяющем обучающимся выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью.

12.4. Осуществлять контроль за соответствием обучающихся требованиям, указанным в пункте 11.4 настоящего Договора.

12.5. Допускать на условиях настоящего Договора к осуществлению медицинской деятельности работников при наличии сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста.

12.6. Предоставить Организации, осуществляющей образовательную деятельность, право пользования имуществом, необходимым для организации практической подготовки обучающихся, с соблюдением условий, установленных пунктом 11.7 настоящего Договора.

12.7. Своевременно и качественно выполнять работы по ремонту и обслуживанию совместно используемого с Организацией, осуществляющей образовательную деятельность, имущества.

12.8. Обеспечить безопасные условия практической подготовки обучающихся и труда работников Организации, осуществляющей образовательную деятельность.

12.9. Обеспечивать участие работников и обучающихся в оказании медицинской помощи гражданам.

12.10. Обеспечивать допуск обучающихся к участию в оказании медицинской помощи при согласии пациента или его законного представителя.

12.11. Информировать руководителя Организации, осуществляющей образовательную деятельность, о качестве медицинской помощи гражданам, оказываемой работниками, в том числе при участии обучающихся, включая результаты контроля и надзора в сфере здравоохранения.

12.12. Проводить специальную оценку условий труда в отношении рабочих мест, используемых при осуществлении практической подготовки обучающихся, и сообщать руководителю Организации, осуществляющей образовательную деятельность, об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте.

13. Организация, осуществляющая образовательную деятельность, имеет право:

13.1. Запрашивать в Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, информацию о практической подготовке обучающихся, в том числе о качестве и объеме оказанной гражданам медицинской помощи работниками и (или) при участии обучающихся.

13.2. Допускать работников Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, к педагогической деятельности в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 сентября 2013 г. № 637н «Об утверждении Порядка допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование».

14. Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья, имеет право:

14.1. Запрашивать документы об образовании работников, а также сведения о предварительных и периодических медицинских осмотрах обучающихся и работников.

14.2. Не допускать к медицинской деятельности работников, не имеющих свидетельства об аккредитации специалиста или сертификата специалиста.

14.3. Не допускать к работе на медицинском оборудовании лиц, не имеющих специальной подготовки.

14.4. Ходатайствовать перед руководителем Организации, осуществляющей образовательную деятельность, об отстранении работника и (или) обучающегося от осуществления и (или) участия в осуществлении медицинской или фармацевтической деятельности.

14.5. Участвовать в научно-практических конференциях, других мероприятиях Организации, осуществляющей образовательную деятельность, а также в разработке и внедрении в практику современных способов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.

IV. Срок действия договора

15. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств.

V. Ответственность Сторон

16. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.

VI. Особые условия

17. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

18. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

VII. Место нахождения и реквизиты Сторон

Организация, осуществляющая
образовательную деятельность

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Курский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 305041, г. Курск, ул. К.
Маркса, 3

Ректор профессор

М.П. В.А. Лазаренко

Организация, осуществляющая
деятельность в сфере охраны здоровья

Адрес:

Главный врач

/ _____

М.П.

Приложение № 1

Перечень работников, осуществляющих в рамках практической подготовки обучающихся медицинскую деятельность

Наименование структурного подразделения Организации, осуществляющей образовательную деятельность	Наименование профессии/ специальности/ направления подготовки/ дополнительной профессиональной программы	Фамилия, имя, отчество работника	Реквизиты сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста
--	--	----------------------------------	--

Организация, осуществляющая образовательную деятельность
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Ректор профессор

_____ В.А. Лазаренко

М.П.

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Адрес:

Главный врач

М.П.

Перечень помещений _____

Наименование структурного подразделения Организации, осуществляющей образовательную деятельность, организующего практическую подготовку обучающихся	Наименование помещения Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья	Площадь помещения, м ²
---	---	-----------------------------------

Стороны подтверждают, что помещения организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, находятся в надлежащем состоянии и соответствует условиям настоящего Договора.

Организация, осуществляющая образовательную деятельность
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Ректор профессор

_____ В.А. Лазаренко

М.П.

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Адрес:

Главный врач

 М.П.

Перечень медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно

Наименование медицинской техники (оборудования)	Количество

Стороны подтверждают, что медицинская техника (оборудование) находится в технически исправном рабочем состоянии.

Организация, осуществляющая образовательную деятельность
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
 Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3

Ректор профессор

_____ В.А. Лазаренко

М.П.

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Адрес:

Главный врач

 М.П.

Приложение 9. Соглашения о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения

Приложение 9.1 Соглашение о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения в Курской области

Соглашение о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения в Курской области

г. Курск

«20» августа 2018 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, именуемое в дальнейшем «Университет», в лице ректора Лазаренко Виктора Анатольевича, действующего на основании Устава, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 июня 2016 г. № 394, с одной стороны, Комитет здравоохранения Курской области, именуемый в дальнейшем «Комитет», в лице председателя комитета Новиковой Ольги Владимировны, действующего на основании Положения о комитете здравоохранения Курской области, утвержденного постановлением Губернатора Курской области от 21 декабря 2012 г. № 488-пг, с другой стороны, Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Курской области, именуемый в дальнейшем «Росздравнадзор», в лице руководителя Демёхиной Натальи Николаевны, действующего на основании Положения о Территориальном органе Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Курской области, утвержденного Приказом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения от 06 июня 2013 года № 2327-Пр/13, с третьей стороны, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Курской области, именуемый в дальнейшем «Фонд», в лице директора Курцева Андрея Владимировича, действующего на основании Положения о территориальном фонде обязательного медицинского страхования Курской области, утвержденного постановлением Администрации Курской области от 10 августа 2011 г. № 384-па, с четвертой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Цель Соглашения

1.1. Настоящее Соглашение заключается в целях координации деятельности Сторон по участию в решении вопросов развития здравоохранения в Курской области путем анализа и мониторинга демографической ситуации в регионе, выделения проблемных направлений и анализа их причин в интересах обеспечения доступности и качества медицинской помощи, оказываемой населению.

2. Предмет Соглашения и порядок взаимодействия Сторон

2.1. Предметом настоящего Соглашения является сотрудничество Сторон Соглашения по вопросам развития здравоохранения в Курской области.

2.2. Для реализации настоящего Соглашения Стороны создают Комиссию по развитию здравоохранения в Курской области (далее - Комиссия) на базе Университета.

2.3. В Комиссию входят представители Сторон, главные внештатные специалисты Курской области, руководители образовательных организаций среднего медицинского образования.

2.4. Председателем Комиссии выступает проректор по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами Университета, который организует работу Комиссии, распределяет обязанности между ее членами, осуществляет контроль за работой Комиссии.

2.5. Положение о Комиссии и ее состав утверждаются проректором по лечебной работе и

взаимодействию с клиническими базами Университета.

2.6. В рамках своей деятельности Комиссия:

2.6.1. анализирует медико-демографические показатели (смертность, заболеваемость, рождаемость и пр.) и показатели деятельности организаций системы здравоохранения Курской области, информацию о реализуемых региональных программах развития здравоохранения, о кадровом обеспечении отрасли в Курской области, включая информацию о профессиональной подготовке медицинских и фармацевтических работников;

2.6.2. проводит выездные мероприятия по аудиту деятельности медицинских организаций и медицинских работников в Курской области;

2.6.3. обеспечивает оперативное информационное взаимодействие между Сторонами для реализации эффективного сотрудничества в рамках настоящего Соглашения и получения практически применимых результатов.

2.7. По результатам совместно организованных Сторонами мероприятий в Комиссию на рассмотрение передается информация о деятельности медицинских организаций, о профессиональной подготовке медицинских и фармацевтических работников медицинских организаций, о реализуемых в рамках медицинских организаций региональных программ развития здравоохранения и кадрового обеспечения, об уровне материально-технического оснащения, об уровне удовлетворенности пациентов объемами и качеством оказанных медицинских услуг и пр.

2.8. На основании анализа полученной в соответствии с пунктом 2.7. настоящего Соглашения информации Стороны:

2.8.1. вырабатывают практические рекомендации по улучшению системы здравоохранения в Курской области;

2.8.2. вносят предложения в Комитет и Министерство здравоохранения Российской Федерации по корректировке и обновлению региональных программ развития здравоохранения и кадрового обеспечения системы отрасли в Курской области;

2.8.3. анализируют актуальность образовательных программ и достаточность вовлечения в практическую подготовку обучающихся.

3. Срок действия Соглашения.

Порядок внесения изменений и расторжения Соглашения

3.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента подписания его уполномоченными представителями Сторон и действует до конца календарного года.

3.2. В случае если за тридцать календарных дней до конца срока действия Соглашения ни одна из Сторон не выдлет с инициативой о внесении изменений в Соглашение или прекращении его действия, Соглашение считается пролонгированным на тех же условиях на тот же срок.

3.3. Соглашение может быть расторгнуто по инициативе одной из Сторон путем письменного уведомления других Сторон не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения. В этом случае оставшиеся Стороны вправе продолжить сотрудничество в рамках настоящего Соглашения с внесением соответствующих изменений в Соглашение.

4. Заключительные положения

4.1. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению оформляются в

письменном виде по согласованию Сторон путем подписания соответствующих дополнительных соглашений.

4.2. Во всем, что не урегулировано настоящим Соглашением, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Все споры и разногласия Стороны разрешают в установленном законом порядке.

4.4. Настоящее Соглашение составлено в 4 (четыре) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

5. Адреса и реквизиты Сторон. Подписи уполномоченных представителей Сторон

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
305041, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3

Комитет здравоохранения Курской области
305000, г. Курск, Красная площадь, д. 6

Ректор, профессор



В.А. Лазаренко

Председатель комитета



О.В. Новикова

Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Курской области
305029 г. Курск, ул. К. Маркса, д. 66-Б

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Курской области
305029, г. Курск, ул. Ломакина, д. 17-А

Руководитель



Н.Н. Демёхина

Директор



А.В. Курцев

Приложение 9.2 Соглашение о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения в Орловской области

Соглашение о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения в Орловской области

г. Курск, г. Орел

«22» августа 2018 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (далее также - ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России), в лице ректора Лазаренко Виктора Анатольевича, действующего на основании Устава, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 июня 2016 г. № 394, с одной стороны, Департамент здравоохранения Орловской области, (далее также – Департамент), в лице руководителя Департамента Залогина Ивана Александровича, действующего на основании Положения о Департаменте здравоохранения Орловской области, утвержденного постановлением Правительством Орловской области от 22 декабря 2014 г. № 399 «Об утверждении положения о Департаменте здравоохранения Орловской области», с другой стороны, территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Орловской области, (далее также – Росздравнадзор), в лице руководителя Росздравнадзора Михайкина Михаила Степановича, действующего на основании Положения о Территориальном органе Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Орловской области, утвержденного приказом Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения от 6 июня 2013 г. №2275-Пр/13, с третьей стороны, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Орловской области, именуемый в дальнейшем «Фонд», в лице директора Фонда Федякова Романа Петровича, действующего на основании Положения о Территориальном фонде обязательного медицинского страхования Орловской области, утвержденного постановлением Правительства Орловской области от 6 мая 2011 г. № 139, с четвертой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Цель Соглашения

1.1. Настоящее Соглашение заключается в целях координации деятельности Сторон по участию в решении вопросов развития здравоохранения в Орловской области путем анализа и мониторинга демографической ситуации в регионе, выделения проблемных направлений и анализа их причин в интересах обеспечения доступности и качества медицинской помощи, оказываемой населению.

2. Предмет Соглашения и порядок взаимодействия Сторон

2.1. Предметом настоящего Соглашения является сотрудничество Сторон Соглашения по вопросам развития здравоохранения в Орловской области.

2.2. Для реализации настоящего Соглашения Стороны создают Комиссию по развитию здравоохранения в Орловской области (далее - Комиссия) на базе ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России.

2.3. В Комиссию входят представители Сторон, главные внештатные специалисты Орловской области, руководители образовательных организаций среднего медицинского образования.

2.4. Председателем Комиссии выступает проректор по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, который организует работу Комиссии, распределяет обязанности между ее членами, осуществляет

контроль за работой Комиссии.

2.5. Положение о Комиссии и ее состав утверждаются проректором по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России.

2.6. В рамках своей деятельности Комиссия:

2.6.1. анализирует медико-демографические показатели (смертность, заболеваемость, рождаемость и пр.) и показатели деятельности организаций системы здравоохранения в Орловской области, информацию о реализуемых региональных программах развития здравоохранения, о кадровом обеспечении отрасли в Орловской области, включая информацию о профессиональной подготовке медицинских и фармацевтических работников;

2.6.2. проводит выездные мероприятия по аудиту деятельности медицинских организаций и медицинских работников в Орловской области;

2.6.3 обеспечивает оперативное информационное взаимодействие между Сторонами для реализации эффективного сотрудничества в рамках настоящего Соглашения и получения практически применимых результатов.

2.7. По результатам совместно организованных Сторонами мероприятий в Комиссию на рассмотрение передается информация в рамках имеющихся полномочий: о деятельности медицинских организаций, о профессиональной подготовке медицинских и фармацевтических работников медицинских организаций, о реализуемых в рамках медицинских организаций региональных программ развития здравоохранения и кадрового обеспечения, об уровне материально-технического оснащения, об уровне удовлетворенности пациентов объемами и качеством оказанных медицинских услуг и пр.

2.8. На основании анализа полученной в соответствии с пунктом 2.7. настоящего Соглашения информации Стороны:

2.8.1. вырабатывают практические рекомендации по улучшению системы здравоохранения в Орловской области;

2.8.2. вносят предложения органу исполнительной власти Орловской области в сфере охраны здоровья и Министерство здравоохранения Российской Федерации по корректировке и обновлению региональных программ развития здравоохранения и кадрового обеспечения системы отрасли в Орловской области;

2.8.3. анализируют актуальность образовательных программ и достаточность вовлечения в практическую подготовку обучающихся.

3. Срок действия Соглашения. Порядок внесения изменений и расторжения Соглашения

3.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента подписания его уполномоченными представителями Сторон и действует до конца календарного года.

3.2. В случае если за тридцать календарных дней до конца срока действия Соглашения ни одна из Сторон не выйдет с инициативой о внесении изменений в Соглашение или прекращении его действия, Соглашение считается пролонгированным на тех же условиях до конца следующего календарного года.

3.3. Соглашение может быть расторгнуто по инициативе одной из Сторон путем письменного уведомления других Сторон не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения. В этом случае оставшиеся Стороны вправе продолжить сотрудничество в рамках настоящего Соглашения с внесением соответствующих изменений в Соглашение.

4. Заключительные положения

4.1. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению оформляются в письменном виде по согласованию Сторон путем подписания соответствующих дополнительных соглашений.

4.2. Во всем, что не урегулировано настоящим Соглашением, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Все споры и разногласия Стороны разрешают в установленном законом порядке.

4.4. Настоящее Соглашение составлено в 4 (четыре) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

5. Адреса и реквизиты Сторон. Подписи уполномоченных представителей Сторон

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
305041, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3

Ректор профессор  В.А. Лазаренко



М.П.

Департамент здравоохранения Орловской области
302021 г. Орел, пл. Ленина, д.1

Руководитель 

И.А. Залогин



М.П.


Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Орловской области
302001, г. Орел, ул. Комсомольская, д.33

Руководитель  М.С. Михайкин



М.П.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Орловской области
302040, г. Орел, ул. Ломоносова, д. 6, лит. Д.

Директор 

Р.П. Федяков



М.П.

Приложение 9.3 Соглашение о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения в Белгородской области

Соглашение о сотрудничестве в сфере развития здравоохранения в Белгородской области

г. Курск, г. Белгород

«23» августа 2018 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, именуемое в дальнейшем «Университет», в лице ректора Лазаренко Виктора Анатольевича, действующего на основании Устава, утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 июня 2016 г. № 394, с одной стороны, Департамент здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, именуемое в дальнейшем «Департамент», в лице руководителя Департамента Зубаревой Наталии Николаевны, действующего на основании Положения о департаменте здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, утвержденного постановлением Правительства Белгородской области от 11 февраля 2013 г. № 35-пп, с другой стороны, территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Белгородской области, именуемый в дальнейшем «Росздравнадзор», в лице руководителя Дунаева Владимира Леонидовича, действующего на основании Положения о Территориальном органе Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, утвержденного Приказом Минздрава России от 13 декабря 2012 года № 1040н, с третьей стороны, и Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Белгородской области, именуемый в дальнейшем «Фонд», в лице директора Калашникова Николая Михайловича, действующего на основании Положения о Территориальном фонде обязательного медицинского страхования Белгородской области, утвержденного постановлением Правительства Белгородской области от 11 апреля 2011 г. № 136-пп, с четвертой стороны, совместно именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Цель Соглашения

1.1. Настоящее Соглашение заключается в целях координации деятельности Сторон по участию в решении вопросов развития здравоохранения в Белгородской области путем анализа и мониторинга демографической ситуации в регионе, выделения проблемных направлений и анализа их причин в интересах обеспечения доступности и качества медицинской помощи, оказываемой населению.

2. Предмет Соглашения и порядок взаимодействия Сторон

2.1. Предметом настоящего Соглашения является сотрудничество Сторон Соглашения по вопросам развития здравоохранения в Белгородской области.

2.2. Для реализации настоящего Соглашения Стороны создают Комиссию по развитию здравоохранения в Белгородской области (далее - Комиссия) на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

2.3. В Комиссию входят представители Сторон, главные внештатные специалисты Белгородской области, руководители образовательных организаций среднего медицинского образования.

2.4. Председателем Комиссии выступает проректор по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России, который организует работу Комиссии, распределяет обязанности между ее членами, осуществляет

контроль за работой Комиссии.

2.5. Положение о Комиссии и ее состав утверждаются проректором по лечебной работе и взаимодействию с клиническими базами ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России.

2.6. В рамках своей деятельности Комиссия:

2.6.1. анализирует медико-демографические показатели (смертность, заболеваемость, рождаемость и пр.) и показатели деятельности организаций системы здравоохранения в Белгородской области, информацию о реализуемых региональных программах развития здравоохранения, о кадровом обеспечении отрасли в Белгородской области, включая информацию о профессиональной подготовке медицинских и фармацевтических работников;

2.6.2. проводит выездные мероприятия по аудиту деятельности медицинских организаций и медицинских работников в Белгородской области;

2.6.3. обеспечивает оперативное информационное взаимодействие между Сторонами для реализации эффективного сотрудничества в рамках настоящего Соглашения и получения практически применимых результатов.

2.7. По результатам совместно организованных Сторонами мероприятий в Комиссию на рассмотрение передается информация о деятельности медицинских организаций, о профессиональной подготовке медицинских и фармацевтических работников медицинских организаций, о реализуемых в рамках медицинских организаций региональных программ развития здравоохранения и кадрового обеспечения, об уровне материально-технического оснащения, об уровне удовлетворенности пациентов объемами и качеством оказанных медицинских услуг и пр.

2.8. На основании анализа полученной в соответствии с пунктом 2.7. настоящего Соглашения информации Стороны:

2.8.1. вырабатывают практические рекомендации по улучшению системы здравоохранения в Белгородской области;

2.8.2. вносят предложения органам исполнительной власти Белгородской области в сфере охраны здоровья и Министерство здравоохранения Российской Федерации по корректировке и обновлению региональных программ развития здравоохранения и кадрового обеспечения системы отрасли в Белгородской области;

2.8.3. анализируют актуальность образовательных программ и достаточность вовлечения в практическую подготовку обучающихся.

3. Срок действия Соглашения. Порядок внесения изменений и расторжения Соглашения

3.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента подписания его уполномоченными представителями Сторон и действует до конца календарного года.

3.2. В случае если за тридцать календарных дней до конца срока действия Соглашения ни одна из Сторон не выйдет с инициативой о внесении изменений в Соглашение или прекращении его действия, Соглашение считается пролонгированным на тех же условиях на тот же срок.

3.3. Соглашение может быть расторгнуто по инициативе одной из Сторон путем письменного уведомления других Сторон не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения. В этом случае оставшиеся Стороны вправе продолжить сотрудничество в рамках настоящего Соглашения с внесением соответствующих изменений в Соглашение.

4. Заключительные положения

4.1. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению оформляются в письменном виде по согласованию Сторон путем подписания соответствующих дополнительных соглашений.

4.2. Во всем, что не урегулировано настоящим Соглашением, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Все споры и разногласия Стороны разрешают в установленном законом порядке.

4.4. Настоящее Соглашение составлено в 4 (четыре) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

5. Адреса и реквизиты Сторон. Подписи уполномоченных представителей Сторон

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
305041, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3

Ректор профессор  В.А. Лазаренко



Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Белгородской области
308000, г. Белгород, ул. Мичурина, 56

Руководитель  В.И. Дунаев



Департамент здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области
308005, г. Белгород, Свято-Троицкий бульвар, 18

Начальник департамента  Н.Н. Зубарева



Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Белгородской области
308000, г. Белгород, Народный бульвар, 55

Директор  Н.М. Калашников



Приложение 10. Критерии и шкалы оценивания

Приложение 10.1 Критерии и шкалы оценивания выполнения тестовых заданий

Качественная оценка уровня подготовки		Процент правильных ответов
балл	оценка	
5	отлично	90 — 100
4	хорошо	80 — 89
3	удовлетворительно	70 — 79
2	неудовлетворительно	69 и менее

Приложение 10.2 Критерии и шкалы оценивания знаний обучающихся при проведении текущего контроля и промежуточной аттестации с выставлением оценки

Качественная оценка уровня подготовки		Критерии оценивания
балл	оценка	
5	отлично	оценки «5» заслуживает обучающийся, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного материала дисциплины, свободно выполнивший задания профессионально-ориентированной ситуационной задачи, демонстрирующий сформированность компетенций и/или элементов компетенций на высоком уровне, предусмотренных рабочей программой, усвоивший основную литературу и знакомый с дополнительной литературой, информационными ресурсами, рекомендованными рабочей программой. при этом обучающийся даёт полный ответ, нет необходимости в дополнительных (наводящих вопросах), демонстрирует отличное знание лекционного материала и/или дополнительной литературы.
4	хорошо	оценки «4» заслуживает обучающийся, обнаруживший полное знание программного материала дисциплины, выполнивший задания профессионально-ориентированной ситуационной задачи с единичными недочётами, демонстрирующий хороший уровень сформированности компетенций и/или элементов компетенций, предусмотренных рабочей программой, усвоивший основную литературу, рекомендованную рабочей программой. при этом обучающийся даёт хороший ответ, но имеются затруднения в формулировках, требуются наводящие вопросы преподавателя, ответом достаточно охвачены все разделы вопроса, демонстрирует хорошее знание лекционного материала.
3	удовлетворительно	оценки «3» заслуживает обучающийся, обнаруживший знание основного программного материала дисциплины в объёме, необходимом для дальнейшего усвоения образовательной программы, частично выполнивший задания профессионально-ориентированной ситуационной задачи, демонстрирующий частичную сформированность компетенций и/или элементов компетенций, предусмотренных рабочей программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной рабочей программой. как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется обучающимся, допустившим погрешности не принципиального характера. при этом обучающийся даёт удовлетворительный ответ, достаточно ориентируется в основных аспектах вопроса, но обнаруживает значимые затруднения в определениях, классификациях, демонстрирует минимальное знание лекционного материала.
2	неудовлетворительно	оценка «2» выставляется обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного программного материала дисциплины, допустившему принципиальные ошибки при решении профессионально-ориентированной ситуационной задачи, не демонстрирующий сформированность компетенций и/или элементов компетенций, предусмотренных рабочей программой. обучающийся не даёт удовлетворительного ответа на вопрос, показывает незнание наиболее важных сторон вопроса, незнание лекционного материала, преподаватель задаёт много наводящих вопросов.

Приложение 11. Сопоставимость конечных результатов, методов оценки и используемые методы преподавания и обучения

Приложение 11.1.1 Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология, дисциплина «Акушерство и гинекология»

Конечные результаты обучения	Методы оценки	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической помощи</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>	<p>– тестирование</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений)</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– оценка решения ситуационных задач</p>	<p>– лекция-визуализация</p> <p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p>

Приложение 11.1.2 Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология, производственная (клиническая) практика (базовая)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-3 готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях</p> <p>ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической помощи</p> <p>ПК-7 готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p> <p>ПК-11 готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p>	<p>– тестирование</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– оценка решения ситуационных задач</p>	<p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p> <p>– практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

ПК-12 готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации		
---	--	--

Приложение 11.1.3 Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология, производственная (клиническая) практика (вариативная)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической помощи</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p> <p>УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>ПК-7 готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p>	<p>– тестирование</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– оценка решения ситуационных задач</p>	<p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p> <p>– практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

Приложение 11.1.4 Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология, производственная (клиническая) практика (обучающая симуляционная)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ПК-7 готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p>	<p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений) – оценка по результатам собеседования (устный опрос) – защита индивидуального задания – дневник практики</p>	<p>– проблемные семинары – занятия в малых группах – проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение – практические занятия – обучение у «постели больного» – клинические демонстрации/разбор клинических случаев – обучение через интернет – практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

Приложение 11.2.1 Специальность 31.08.49 Терапия, дисциплина «Терапия»

Конечные результаты обучения	Методы оценки	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании терапевтической медицинской помощи</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>	<p>– тестирование</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p>	<p>– лекция-визуализация</p> <p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p>

Приложение 11.2.2 Специальность 31.08.49 Терапия, производственная (клиническая) практика (базовая)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-3 готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях</p> <p>ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании терапевтической медицинской помощи</p> <p>ПК-7 готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p> <p>ПК-11 готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p> <p>ПК-12 готовность к организации медицинской</p>	<p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p> <p>– защита историй болезни</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– защита индивидуального задания</p> <p>– дневник практики</p> <p>– отчет по практике</p>	<p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p> <p>– практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации		
---	--	--

Приложение 11.2.3 Специальность 31.08.49 Терапия, производственная (клиническая) практика (вариативная)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании кардиологической медицинской помощи</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>	<p>– отчет по практике</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– дневник практики</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p> <p>– защита индивидуального задания</p>	<p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p> <p>– практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

Приложение 11.2.4 Специальность 31.08.49 Терапия, производственная (клиническая) практика (обучающая симуляционная)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ПК-7 готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p>	<p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений) – оценка по результатам собеседования (устный опрос) – защита индивидуального задания – дневник практики</p>	<p>– проблемные семинары – занятия в малых группах – проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение – практические занятия – обучение у «постели больного» – клинические демонстрации/разбор клинических случаев – обучение через интернет – практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

Приложение 11.3.1 Специальность 31.08.67 Хирургия, дисциплина «Хирургия»

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>	<p>– анализ клинических случаев (клинический разбор)</p> <p>– оценка решения ситуационных задач</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– тестирование</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p>	<p>– лекция-визуализация</p> <p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p>

Приложение 11.3.2 Специальность 31.08.67 Хирургия, производственная (клиническая) практика (базовая)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-3 готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях</p> <p>ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи</p> <p>ПК-7 готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p> <p>ПК-11 готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей</p> <p>ПК-12 готовность к организации медицинской</p>	<p>– анализ клинических случаев (клинический разбор)</p> <p>– тестирование</p> <p>– защита индивидуальных заданий</p> <p>– отчет практики</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– дневник практики</p>	<p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p> <p>– практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации		
---	--	--

Приложение 11.3.3 Специальность 31.08.67 Хирургия, производственная (клиническая) практика (вариативная)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу</p> <p>УК-2 готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> <p>ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p> <p>ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</p> <p>ПК-5 готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>ПК-6 готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи</p> <p>ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p> <p>ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p> <p>ПК-10 готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях</p>	<p>– анализ клинических случаев (клинический разбор)</p> <p>– тестирование</p> <p>– защита индивидуальных заданий</p> <p>– отчет практики</p> <p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений)</p> <p>– оценка по результатам собеседования (устный опрос)</p> <p>– дневник практики</p>	<p>– проблемные семинары</p> <p>– занятия в малых группах</p> <p>– проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение</p> <p>– практические занятия</p> <p>– обучение у «постели больного»</p> <p>– клинические демонстрации/разбор клинических случаев</p> <p>– обучение через интернет</p> <p>– практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

Приложение 11.3.4 Специальность 31.08.67 Хирургия, производственная (клиническая) практика (обучающая симуляционная)

Конечные результаты обучения	Методы оцени	Используемые методы преподавания и обучения
<p>УК-1 готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ПК-7 готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</p>	<p>– оценка освоения практических навыков (умений, владений) – оценка по результатам собеседования (устный опрос) – защита индивидуального задания – дневник практики</p>	<p>– проблемные семинары – занятия в малых группах – проблемно-ориентированное или «кейсовое» обучение – практические занятия – обучение у «постели больного» – клинические демонстрации/разбор клинических случаев – обучение через интернет – практическая клиническая работа в качестве младшего члена профессиональной команды</p>

**Приложение 12. Количество и характер экзаменов и зачетов, составляющих элементы
ОПОП**

Приложение 12.1.1 Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология, 2019

Элементы ОПОП / дисциплины	Количество экзаменов / оценок	Виды / формы экзаменов / оценок		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой
Базовая часть	6	1	4	1
Акушерство и гинекология	2	1		1
Общественное здоровье и здравоохранение	1		1	
Патология	1		1	
Медицина чрезвычайных ситуаций	1		1	
Педагогика	1		1	
Вариативная часть	6		6	
Обязательные дисциплины	3		3	
Оперативная хирургия и топографическая анатомия	1		1	
Обучающий симуляционный курс	1		1	
Медицинская информатика	1		1	
Дисциплины по выбору*	3		3	
Основы доказательной медицины	1		1	
Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни	1		1	
Онконадзор	1		1	
Паллиативная помощь	1		1	
Гериатрия	1		1	
Тренинг коммуникативной компетентности врача	1		1	
Практики	4		1	3
Производственная (клиническая) практика (базовая)	2		1	1
Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1			1
Производственная практика (обучающая симуляционная)	1			1
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	1	1		
Факультативы	2		2	
Генетика	1		1	
Неотложные состояния	1		1	

* — ординатор выбирает три из предложенных шести дисциплин

Приложение 12.1.2 Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология, 2020

Элементы ОПОП / дисциплины	Количество экзаменов / оценок	Виды / формы экзаменов / оценок		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой
Базовая часть	6	1	5	
Акушерство и гинекология	2	1	1	
Общественное здоровье и здравоохранение	1		1	
Патология	1		1	
Медицина чрезвычайных ситуаций	1		1	
Педагогика	1		1	
Вариативная часть	7		7	
Обязательные дисциплины	5		5	
Оперативная хирургия и топографическая анатомия	1		1	
Обучающий симуляционный курс	1		1	
Медицинская информатика	1		1	
Онконадзорность	1		1	
Паллиативная помощь	1		1	
Дисциплины по выбору*	2		2	
Неотложная помощь	1		1	
Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни	1		1	
Коммуникативные навыки	1		1	
Гериатрия	1		1	
Практики	4	4		
Производственная (клиническая) практика (базовая)	2	2		
Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1	1		
Производственная практика (обучающая симуляционная)	1	1		
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Факультативы	3		3	
Генетика	1		1	
Управление проектами в системе здравоохранения	1		1	
Основы доказательной медицины	1		1	

* — ординатор выбирает две из предложенных четырех дисциплин

Приложение 12.2.1 Специальность 31.08.49 Терапия, 2019

Элементы ОПОП / дисциплины	Количество экзаменов / оценок	Виды / формы экзаменов / оценок		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой
Базовая часть	6	1	4	1
Терапия	2	1		1
Общественное здоровье и здравоохранение	1		1	
Патология	1		1	
Медицина чрезвычайных ситуаций	1		1	
Педагогика	1		1	
Вариативная часть	6		6	
Обязательные дисциплины	3		3	
Клиническая фармакология	1		1	
Обучающий симуляционный курс	1		1	
Медицинская информатика	1		1	
Дисциплины по выбору*	3		3	
Основы доказательной медицины	1		1	
Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни	1		1	
Онконадзорность	1		1	
Паллиативная помощь	1		1	
Гериатрия	1		1	
Тренинг коммуникативной компетентности врача	1		1	
Практики	4		1	3
Производственная (клиническая) практика (базовая)	2		1	1
Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1			1
Производственная практика (обучающая симуляционная)	1			1
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	1	1		
Факультативы	2		2	
Генетика	1		1	
Неотложные состояния	1		1	

* — ординатор выбирает три из предложенных шести дисциплин

Приложение 12.2.2 Специальность 31.08.49 Терапия, 2020

Элементы ОПОП / дисциплины	Количество экзаменов / оценок	Виды / формы экзаменов / оценок		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой
Базовая часть	6	1	5	
Терапия	2	1	1	
Общественное здоровье и здравоохранение	1		1	
Патология	1		1	
Медицина чрезвычайных ситуаций	1		1	
Педагогика	1		1	
Вариативная часть	7		7	
Обязательные дисциплины	5		5	
Клиническая фармакология	1		1	
Обучающий симуляционный курс	1		1	
Медицинская информатика	1		1	
Онконастороженность	1		1	
Паллиативная помощь	1		1	
Дисциплины по выбору*	2		2	
Неотложная помощь	1		1	
Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни	1		1	
Коммуникативные навыки	1		1	
Гериатрия	1		1	
Практики	4	4		
Производственная (клиническая) практика (базовая)	2	2		
Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1	1		
Производственная практика (обучающая симуляционная)	1	1		
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Факультативы	3		3	
Генетика	1		1	
Управление проектами в системе здравоохранения	1		1	
Основы доказательной медицины	1		1	

* — ординатор выбирает две из предложенных четырех дисциплин

Приложение 12.3.1 Специальность 31.08.67 Хирургия, 2019

Элементы ОПОП / дисциплины	Количество экзаменов / оценок	Виды / формы экзаменов / оценок		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой
Базовая часть	6	1	4	1
Хирургия	2	1		1
Общественное здоровье и здравоохранение	1		1	
Микробиология	1		1	
Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	1		1	
Педагогика	1		1	
Вариативная часть	6		6	
Обязательные дисциплины	3		3	
Оперативная хирургия и топографическая анатомия	1		1	
Обучающий симуляционный курс	1		1	
Медицинская информатика	1		1	
Дисциплины по выбору*	3		3	
Основы доказательной медицины	1		1	
Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни	1		1	
Онконастороженность	1		1	
Паллиативная помощь	1		1	
Гериатрия	1		1	
Тренинг коммуникативной компетентности врача	1		1	
Практики	4		1	3
Производственная (клиническая) практика (базовая)	2		1	1
Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1			1
Производственная практика (обучающая симуляционная)	1			1
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	1	1		
Факультативы	2		2	
Генетика	1		1	
Неотложные состояния	1		1	

* — ординатор выбирает три из предложенных шести дисциплин

Приложение 12.3.2 Специальность 31.08.67 Хирургия, 2020

Элементы ОПОП / дисциплины	Количество экзаменов / оценок	Виды / формы экзаменов / оценок		
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой
Базовая часть	6	1	5	
Хирургия	2	1	1	
Общественное здоровье и здравоохранение	1		1	
Микробиология	1		1	
Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	1		1	
Педагогика	1		1	
Вариативная часть	7		7	
Обязательные дисциплины	5		5	
Оперативная хирургия и топографическая анатомия	1		1	
Обучающий симуляционный курс	1		1	
Медицинская информатика	1		1	
Онконастороженность	1		1	
Паллиативная помощь	1		1	
Дисциплины по выбору	2		2	
Неотложная помощь	1		1	
Профилактика заболеваний и основа здорового образа жизни	1		1	
Коммуникативные навыки	1		1	
Гериатрия	1		1	
Практики	4	4		
Производственная (клиническая) практика (базовая)	2	2		
Производственная (клиническая) практика (вариативная)	1	1		
Производственная практика (обучающая симуляционная)	1	1		
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Государственная итоговая аттестация	1	1		
Факультативы	3		3	
Генетика	1		1	
Управление проектами в системе здравоохранения	1		1	
Основы доказательной медицины	1		1	

* — ординатор выбирает две из предложенных четырех дисциплин

Приложение 13. Результаты ГИА по аккредитуемым программам ординатуры в 2020 году

№ п/п	ОПОП	Количество допущенных к ГИА	Отлично абс. / %	Хорошо абс. / %	Удовлетворительно абс. / %	Неудовлетворительно абс. / %
1	Акушерство и гинекология	18	13(72,2%)	4(22,2%)	1(5,6%)	
2	Терапия	26	14(53,8%)	11(42,3%)	13(3,9%)	
3	Хирургия	19	9(47,4%)	9(47,4%)	1(5,2%)	
4	В целом по ОПОП ординатуры	309	194(62,8%)	102(33%)	13(4,2%)	

Приложение 14. Материальной-техническая база

Приложение 14.1 Учебный корпуса и общежития

№ п/п	Наименование локации	Адрес объекта	Площадь зданий и сооружений, м ²	Площадь земельных участков, кв.м.
1.	Медико-фармацевтический колледж	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 69	3687,10	11955
2	Главный корпус	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	10381,80	27300
3	Фармацевтический корпус	Россия, 305041, Курск, ул. Ямская, д. 18	11038,90	11503
4	Факультет усовершенствования врачей	Россия, 305041, Курск, ул. Ямская, д. 6	4566,40	3614
5	Вспомогательный корпус	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	751,90	27300
6.1	Учебный корпус с клинико-диагностическим центром (1 пусковой комплекс)	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	6978,8	27300
6.2	Учебный корпус с клинико-диагностическим центром (2 пусковой комплекс)	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	5711,85	27300
7	Анатомический театр.	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	1065,7	27300
8	Здание с пристройками, виварий	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	5348,90	27300
9	Общежитие №1	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	3020,4	27300
10	Общежитие №2	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 3	4874,40	27300
11	Общежитие №3	Россия, 305041, Курск, ул. Ямская, д. 16	5892,50	3603
12	Общежитие №4	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 69-г	6759,80	7700
13	Общежитие №5	Россия, 305041, Курск, ул. Ахтырская, д. 2	5451,7	2103
14	Общежитие №6	Россия, 305029, Курск, ул. Карла Маркса, д. 65-б	4977,00	7851

Приложение 14.2 Материально-техническое состояние спортивной базы

№ п/п	Название спортивного сооружения	Адрес объекта	Площадь (кв.м.)
1.	Спортивный зал №1 (общая площадь):	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	393,8
	1. Гимнастический зал	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	126,6
	2. Атлетический зал	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	168,9
	3. Кардио-тренажерный зал	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	27,2
	4. Малый гимнастический зал	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	36,7
	5. Малый атлетический зал	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	34,4
2.	Спортивный зал № 2 (общая площадь):	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	706,2
	1. Спортивный зал № 2	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	510,9
	2. Аудитория №17	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	14
	3. Зал единоборств	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	182,2
3.	Спортивный зал №3	г. Курск, ул. Ямская, д.18.	515
4.	Спортивный зал МФК	г. Курск, ул. К. Маркса, д.69	162
	Общая площадь		1777
5.	Плоскостные спортивные сооружения (главный корпус)	г. Курск, ул. К. Маркса, д.3	285
6.	Плоскостное сооружение - Открытая спортивная площадка МФК КГМУ (фармацевтический колледж)	г. Курск, ул. К. Маркса, д.69	3400
7.	Плоскостные спортивные сооружения (общежитие №4)	г. Курск, ул. К. Маркса, д.69 «г»	1189
	Общая площадь		4874
8.	Спортивная комната №11 в общежитие №3	г. Курск, ул. Ямская, 16	34,7
	Спортивная комната № 9 в общежитие №3	г. Курск, ул. Ямская, 16	35,3
	Спортивная комната № 8 в общежитие №3	г. Курск, ул. Ямская, 16	35,9
	Спортивная комната № 5 в общежитие №3	г. Курск, ул. Ямская, 16	53,1
	Общая площадь		159
	Итого		6,810

Приложение 14.3 Месторасположение и площади лабораторий МАСЦ

№ п/п	Наименование	Место нахождения лаборатории	Площади лаборатории	
			кол-во пом.	общая пл-дь, кв. м
1	Лаборатория совершенствования неотложной помощи	ул. К. Маркса д.3, ул. Пирогова д.14	27	1049,2
2	Лаборатория совершенствования хирургических навыков	ул. К. Маркса д.3; ул. Сумская д. 45 «а»; ул. Пирогова д.14	3	110
3	Лаборатория акушерства и гинекологии	ул. Пирогова, д. 10	1	30
4	Лаборатория «Педиатр»	ул. Кольцова д.11 «а»		30
5	Лаборатория «Сестринское дело»	ул. Сумская д. 45 «а»	1	42
6	Лаборатория пропедевтических навыков	ул. Маяковского д. 100	1	42
7	Лаборатория «Клиническая психология»	ул. К. Маркса д.3	1	40
8	Лаборатория «Гигиенист»	ул. К. Маркса д.3	1	50
9	Лаборатория «Физико-химический метод анализа»	ул. Ямская д. 18	1	104
10	Лаборатория «Социальная помощь»	ул. К. Маркса д.3	1	46
11	Лаборатория «Стоматолог»	ул. Ямская д. 6	5	104
12	Лаборатория врача общей практики	ул. К. Маркса д.3	4	85
13	Лаборатория интерактивного тренинга	ул. К. Маркса д.3	4	91

Приложение 15. Характеристика клинических баз

№	Наименование базы/отделения и дата заключения договора	Юридический адрес	Коечный фонд (при наличии)	Аккредитация организации здравоохранения (дата и период аккредитации, аккредитационный орган) (при наличии)	Название кафедр	Название клинических дисциплин	Количество групп студентов или клинических ротаций	Количество учебных комнат/аудиторий	Библиотека	Гардероб/шкафы
1	БМУ «Курская областная клиническая больница» Договор от 05.09.2016	305007, г. Курск, ул. Сумская, д.45а	991 койка	Лицензия № ЛО-46-01-002335 от 19.10.2020 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Внутренних болезней №1 Неврологии и нейрохирургии Анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО Внутренних болезней ФПО Оториноларингологии Клинической иммунологии, аллергологии и фтизиопульмонологии Урологии Сестринского дела Лучевой диагностики и терапии Хирургических болезней ФПО Хирургических болезней №1 Хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии	Факультетская терапия, Госпитальная терапия, Неврология, нейрохирургия, Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия, Неотложные состояния, Урология, Сестринское дело, Первая доврачебная помощь, Госпитальная хирургия, Хирургические болезни, Лучевая диагностика, лучевая терапия, Иммунология, Клиническая иммунология, Клиническая лабораторная диагностика, Оториноларингология,	3614	33	Электронная библиотека	+

						Стоматология, Стоматология: пропедвтика хирургическая, Стоматология: Хирургия полости рта, Стоматология: Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии, Челюстно- лицевая и гнатическая хирургия, Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта				
2	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи» Договор от 05.09.2016	305035 г. Курск, ул. Пирогова, 14	485 коек	Лицензия № ЛО-46-01- 002257 от 26.12.2019 выдана комитетом здравоохранени я Курской области	Неврологии и нейрохирургии Анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО Внутренних болезней № 2 Общей хирургии Эндокринологии Урологии Хирургических болезней ФПО Патологической анатомии	Неврологии и нейрохирургии Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия, Неотложные состояния, Практикум по оказанию первой помощи при чрезвычайных ситуациях, Факультетская терапия, Внутренние болезни, Общая хирургия, Эндокринология, Урология, Клиническая патологическая анатомия	5707	24	Электрон ная библиоте ка	+
3	ОБУЗ	305035 г.	223	Лицензия ФС -	Педиатрии	Педиатрия,	1250	8	Электрон	+

	«Областная детская клиническая больница» Договор от 05.09.2016	Курск, ул. Кольцова, 11-а	койки	46-01-000795 от 28.02.2017 выдана Территориальным органом Росздравнадзора по Курской области	Детской хирургии и педиатрии ФПО	Факультетская педиатрия, госпитальная педиатрия, Поликлиническая и неотложная педиатрия, Детская хирургия, Пропедевтика детских болезней			ная библиотека	
4	ОБУЗ «Курская областная детская больница № 2» Договор от	305029 г. Курск, ул. Хуторская, 43-а	120 коек	Лицензия ФС-46-01-000781 от 18.12.2015 выдана Территориальным органом Росздравнадзора по Курской области	Педиатрии Детской хирургии и педиатрии ФПО	Педиатрия, Факультетская педиатрия, госпитальная педиатрия, Поликлиническая и неотложная педиатрия, Детская хирургия Пропедевтика детских болезней	767	4	Электронная библиотека	+
5	ОБУЗ «Областной перинатальный центр» Договор от 05.09.2016	305005, Курск пр-т Вячеслава Клыкова, д. 100	279 коек	Лицензия ЛО-46-01-002269 от 27.01.2020 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Акушерства и гинекологии ФПО Лучевой диагностики и терапии Детской хирургии и педиатрии ФПО Анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО	Акушерство, гинекология, Акушерско-гинекологическая помощь, Лучевая диагностика, лучевая терапия, Детская хирургия, Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия, Неотложные состояния	458	4	Электронная библиотека	+
6	ОБУЗ «Курский городской клинический родильный дом» Договор от 05.09.2016	305035, г. Курск, ул. Пирогова, 10	235 коек	Лицензия ЛО-46-01-001917 от 12.02.2018 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Акушерства и гинекологии Анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО	Акушерство, гинекология, Акушерско-гинекологическая помощь, Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия,	1102	4	Электронная библиотека	+

						Неотложные состояния				
7	ОБУЗ «Курский областной клинический кожно-венерологический диспансер» Договор от 05.09.2016	305004, г. Курск, ул. Димитрова, д. 62	37 коек	Лицензия ФС-46-01-000820 от 23.03.2020 выдана Территориальным органом Росздравнадзора по Курской области	Дерматовенерология	Дерматовенерология	1186	4	Электронная библиотека	+
8	ОБУЗ «Областная клиническая инфекционная больница им. Н.А. Семашко» Договор от 05.09.2016	305007, г. Курск, ул. Сумская, д. 45-Г	200 коек	Лицензия ЛО-46-01-001248 от 12.01.2015 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Инфекционных болезней и эпидемиологии, Педиатрии	Инфекционные болезни, Эпидемиология, Военная эпидемиология, Инфекционные болезни у детей, Дезинфектология, Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	2046	6	Электронная библиотека	+
9	ОБУЗ «Курский областной клинический онкологический диспансер» Договор от 21.02.2020	305524, Курская обл., Курский район, Рышковский с/с, х. Кислино, ул. Елисеева 1	499 коек	Лицензия ЛО-46-01-002344 от 20.11.2020 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Лучевой диагностики и терапии Онкологии Анестезиологии, реаниматологии и интенсивной терапии ФПО Акушерства и гинекологии Акушерства и гинекологии ФПО Хирургических болезней №1 Внутренних болезней ФПО Клинической иммунологии, аллергологии и фтизиопульмонологии	Лучевая диагностика, лучевая терапия, Онкология, Челюстно-лицевая хирургия: онкостоматология и лучевая терапия, Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия, Неотложные состояния Госпитальная хирургия, Иммунология,	1792	7	Электронная библиотека	+

					огии Патологической анатомии Травматологии и ортопедии Урологии	Клиническая иммунология, Урология, Травматология, ортопедия, Клиническая патологическая анатомия, Акушерско- гинекологическая помощь, Акушерство, Гинекология				
10	ОБУЗ «Областной клинический противотуберку лезный диспансер» Договор от 05.09.2016	305511, Курская обл., Курский р-н, д. Щетинка		Лицензия ЛО- 46-01-001611 от 06.06.2016 выдана комитетом здравоохранени я Курской области	Лучевой диагностики и терапии Клинической иммунологии, аллергологии и фтизиопульмонол огии	Фтизиатрия, Фтизиопульмонол огия	1620	4	Электрон ная библиоте ка	+
11	ОБУЗ «Курская городская детская стоматологическ ая поликлиника» Договор от 05.09.2016	305021, г. Курск, ул. Карла Маркса, д.72/11	нет	Лицензия ЛО- 46-01-002132 от 29.04.2019 выдана комитетом здравоохранени я Курской области	Стоматологии детского возраста	Стоматология детского возраста, Стоматология: Профилактика и коммунальная стоматология, Профилактика зубочелюстных аномалий у детей, Профилактика заболеваний тканей пародонта, Детская челюстно-лицевая хирургия, Ортодонтия и детское протезирование, Детская стоматология, Осложненные формы кариеса у	414	1	Электрон ная библиоте ка	+

						детей				
12	ОБУЗ «Курская клиническая психиатрическая больница» Договор от 05.09.2016	305514, Курская область, Курский район, поселок Искра		Лицензия ЛО-46-01-001896 от 20.12.2017 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Психиатрии Психиатрии и психосоматики	Медицинская психология, психиатрия, Психиатрия и наркология, Патопсихология, Практикум по патопсихологической диагностике и экспертизе, Психосоматика, Расстройства личности, Судебно-психологическая экспертиза, Психофармакология, Психологическая профилактика зависимого поведения, Гендерная психология и психология сексуальности, Психология реабилитации и восстановления высших психических функций	929	4	Электронная библиотека	+
13	ОБУЗ «Офтальмологическая клиническая больница - офтальмологический центр» Договор от 05.09.2016	305004, Курская область, г. Курск, ул. Садовая, д.42а	80 коек	Лицензия ЛО-46-01-001549 от 14.03.2016 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Офтальмологии	Офтальмология	2078	3	Электронная библиотека	+
14	ОКУСОКО «Областной	305007, г. Курск,	140 коек	Лицензия ЛО-46-01-001870 от	Поликлинической терапии и	Поликлиническая терапия,	76	1	Электронная	+

	медико-социальный реабилитационный центр имени преподобного Феодосия Печерского» Договор от	Урочище Солянка, 24		18.10.2017 выдана комитетом здравоохранения Курской области	общей врачебной практики	физиотерапия, Общая врачебная практика, Общая физиотерапия. Физиотерапия стоматологии			библиотека	
15	ОБУЗ «Центр медицинской профилактики» Договор от 05.09.2016	305000, г. Курск, ул. Радищева, 42	нет	Лицензия ЛО-46-01-002313 от 27.07.2020 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Спортивной медицины и лечебной физкультуры	Медицинская реабилитация, Спортивная медицина, Основы формирования здоровья детей,	320	2	Электронная библиотека	+
16	ОБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» Договор от 05.09.2016	305000, г. Курск, ул. Серафима Саровского, д.8	нет	Лицензия ЛО-46-01-002151 от 03.06.2019 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Судебной медицины	Судебная медицина	72	1	Электронная библиотека	+
17	ОБУЗ «Областное патологоанатомическое бюро» Договор от 05.09.2016	305007, г. Курск, ул. Сумская 45-а	нет	Лицензия ЛО-46-01-001089 от 21.05.2014 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Патологической анатомии	Клиническая патологическая анатомия	72	1	Электронная библиотека	+
18	ОБУЗ «Курская городская больница № 1 им. Н. С. Короткова» Договор от 05.09.2016	305004, Россия, г. Курск, ул. Семеновская, д. 76		Лицензия ЛО-46-01-002189 от 08.08.2019 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Клинической фармакологии Поликлинической терапии и общей врачебной практики Лучевой диагностики и терапии Спортивной медицины и лечебной физкультуры	Клиническая фармакология, Поликлиническая терапия, физиотерапия, Общая врачебная практика, Общая физиотерапия. Физиотерапия стоматологии, Лучевая диагностика,	1432	4	Электронная библиотека	+

					Офтальмологии	лучевая терапия, Медицинская реабилитация, Основы формирования здоровья детей, Офтальмология				
19	ОБУЗ «Курская городская больница № 2» Договор от 05.09.2016	305035 г. Курск, ул. Дзержинского, д. 81	135 коек	Лицензия ЛО-46-01- 002314 от 23.07.2020 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Педиатрии	Педиатрия, факультетская педиатрия, Госпитальная педиатрия, Поликлиническая и неотложная педиатрия,	280	1	Электронная библиотека	+
20	ОБУЗ «Курская городская больница №3» Договор от 05.09.2016	305018, г. Курск, ул. Обоянская, 16	137 коек	Лицензия ЛО-46-01-002185 от 01.08.2019 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Педиатрии Пропедевтики внутренних болезней	Педиатрия, факультетская педиатрия. Госпитальная педиатрия, пропедевтика внутренних болезней, Профессиональные болезни	360	4	Электронная библиотека	+
21	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница № 4» Договор от 05.09.2016	305026, г. Курск, 2-й Промышленный пер-к, д. 13	414 коек	Лицензия ЛО-46-01-002263 от 20.01.2020 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Акушерства и гинекологии Поликлинической терапии и общей врачебной практики Травматологии и ортопедии Хирургических болезней №2	Акушерство, гинекология, Поликлиническая терапия, физиотерапия, Общая врачебная практика, Травматология, ортопедия, Факультетская хирургия, Общая физиотерапия. Физиотерапия стоматологии	2800	7	Электронная библиотека	+
22	ОБУЗ «Курская городская поликлиника № 5» Договор от	305040, г. Курск, улица Запольная, дом 43А	нет	Лицензия ЛО-46-01- 001776 от 05.04.2017 выдана комитетом	Поликлинической терапии и общей врачебной практики Хирургической	Поликлиническая терапия, Общая врачебная практика, физиотерапия,	260	2	Электронная библиотека	+

	05.09.2016			здравоохранения Курской области	стоматологии и челюстно-лицевой хирургии	Стоматология, Стоматология: пропедевтика хирургическая, Стоматология: Хирургия полости рта, Стоматология: Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии, Общая физиотерапия. Физиотерапия стоматологии				
23	ОБУЗ «Курская городская больница № 6» Договор от 05.09.2016	305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30	174 койки	Лицензия ЛО-46-01-002207 от 05.09.2019 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Акушерства и гинекологии Поликлинической терапии и общей врачебной практики Пропедевтики внутренних болезней	Акушерство, гинекология, Поликлиническая терапия, физиотерапия, Общая врачебная практика, Пропедевтика внутренних болезней, Профессиональные болезни	2400	4	Электронная библиотека	+
24	ОБУЗ «Курская городская поликлиника № 7» Договор от 05.09.2016	305047, г. Курск, ул. Заводская, д. 25	нет	Лицензия ЛО-46-01-002276 от 11.02.2020 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Поликлинической терапии и общей врачебной практики	Поликлиническая терапия, физиотерапия, Общая врачебная практика, Общая физиотерапия. Физиотерапия стоматологии	96	1	Электронная библиотека	+
25	ОБУЗ «Курская городская детская поликлиника № 8» Договор от 05.09.2016	305048, г. Курск, пр. Энтузиастов, д.18	нет	Лицензия ЛО-46-01-002112 от 26.03.2019 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Педиатрии	Педиатрия, факультетская педиатрия. Госпитальная педиатрия	240	1	Электронная библиотека	+

26	ОБУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» Договор от 05.09.2016	305045, город Курск, ул. Крюкова, д.32	200 коек	Лицензия ЛО-46-01-001911 от 29.01.2018 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Пропедевтики внутренних болезней	Пропедевтика внутренних болезней	190	1	Электронная библиотека	+
27	ОБУЗ «Областная наркологическая больница» Договор от 05.09.2016	305001, г. Курск, ул. Дружининская, д. 2		Лицензия ЛО-46-01-002003 от 23.07.2018 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Психиатрии	Психиатрия, Медицинская психология,	150	2	Электронная библиотека	+
28	НУЗ «Отделенческая больница на станции Курск открытого акционерного общества «Российские железные дороги» Договор от 05.09.2016	305009, г. Курск, ул. Маяковского, дом 100.	170 коек	Лицензия ЛО-46-01-002195 от 19.08.2019 выдана комитетом здравоохранения Курской области	Пропедевтики внутренних болезней Травматологии и ортопедии Хирургических болезней ФПО Хирургических болезней №2	Пропедевтика внутренних болезней, Профессиональные болезни, Травматология, ортопедия, Факультетская хирургия	806	6	Электронная библиотека	+

Приложение 16. Научные исследования

Приложение 16.1

Темы научных исследований в рамках государственного задания на 2018-2020 гг., выполненные в объеме 100%.

1. Комплексный генетико-биохимический анализ вовлеченности генов ферментов редокс-гомеостаза в развитие и клиническое течение сахарного диабета 2 типа (профессор Полоников Алексей Валерьевич);
2. Комплексный анализ вовлеченности генов матричных металлопротеиназ в развитие ишемической болезни сердца (доцент Бушуева Ольга Юрьевна);
3. Пути совершенствования лечения осложненных форм колоректального рака (доцент Хвостовой Владимир Владимирович).

Темы научных исследований в рамках государственного задания на 2021-2023гг.

План государственного задания на осуществление прикладных научных исследований и разработок на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов (письмо Минздрава России № 27-0/1379 от 09.11.2020 г.)

1. 60.7-2021 Разработка и экспериментальная апробация двухкомпонентных губчатых средств, обладающих кровоостанавливающими и противоспаечными свойствами (руководитель профессор Липатов В.А.)
2. 60.2-2021 Кровоостанавливающие губчатые рассасывающиеся аппликационные средства (руководитель профессор Липатов В.А.)
3. 60.19-2021 Разработка схем применения кардиопротективных препаратов различных классов для профилактики кардиотоксичности противоопухолевых препаратов (руководитель профессор Маль Г.С.)

Приложение 16.2 Список грантов

1. Грант на 2018-2022 гг. фонда генетических исследований TRC GEN+ компании Транс Рашен КО «Комплексное молекулярно-генетическое исследование вовлеченности полиморфизма генов ферментов биотрансформации ксенобиотиков и антиоксидантной системы в развитие рака желудка и ободочной кишки»
2. Грант на 2020-2022 гг. Российского научного фонда на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований «Концепция системной вовлеченности генов ферментов редокс-гомеостаза в молекулярные механизмы развития сахарного диабета 2 типа и его осложнений»

Приложение 16.3 Результативность научно-исследовательской деятельности

№ п/п	Показатель	2018	2019	2020
1	Число защит диссертаций в Университете:	22	23	10
	кандидатских	18	17	9
	докторских	4	6	1
2	Число защит диссертаций сотрудниками вуза в диссертационных советах других научно-образовательных учреждений:	17	17	8
	кандидатских	13	11	7
	докторских	4	6	1
3	Объем научной продукции — число публикаций (ед.), в т.ч.:	1154	1837	1752
	статьи в зарубежных периодических изданиях	83	85	53
	статьи в отечественных периодических изданиях	993	1664	1633
	монографии	25	23	36
	учебно-методическая литература	53	65	30
4	Изобретательская и патентно-лицензионная работа:	25	36	14
	патентные изобретения	14	27	10
	патент на полезные модели	11	9	4

Приложение 16.4 Публикационная активность в университете

№ п/п	Показатель	2018	2019	2020
1	Общее число публикаций	3741	4922	5165
2	Число статей в журналах	1077	1760	1686
3	Число публикаций в Scopus	87	105	130
4	Число публикаций в Web of Science	51	37	54
5	Число публикаций в РИНЦ	2087	2532	2889
6	Число публикаций в российский журналах, включенных в перечень ВАК	439	488	406
7	Совокупная цитируемость публикаций организации	833	1249	1682
8	Индекс Хирша	1913	2153	2850

Приложение 16.5 Индекс Хирша преподавателей на базовых кафедрах по аккредитуемым специальностям ординатуры

№ п/п	Специальность	2018	2019	2020
1	31.08.01 Акушерство и гинекология	29	29	35
2	31.08.49 Терапия	30	32	46
3	31.08.67 Хирургия	62	69	91

Приложение 16.6 Участие представителей Университета в международных и российских конференциях (за период 2018-2020 гг.)

№ п/п	Название конференции	Статус конференции	Место проведения	Количество представителей Университета, человек
1.	Международная научная конференция «Университетская наука: взгляд в будущее»	Международный	г. Курск	1071
2.	VII Международный форум кардиологов и терапевтов	Международный	г. Москва	1
3.	XIV Всероссийский конгресс «Артериальная гипертензия 2018: на перекрестке мнений»	Всероссийский	г. Москва	3
4.	Научная конференция «Инновационные взгляды в будущее 2018»	Международный	г. Одесса	1
5.	III Междисциплинарный медицинский форум с международным участием «Актуальные вопросы совершенствования медицинской помощи и профессионального медицинского образования»	Всероссийский с международным участием	г. Белгород	5
6.	3-й Международный Форум АнтиКоагулянтной терапии 2018 (ФАКТ plus 2018)	Международный	г. Москва	1
7.	II Всероссийская конференция «Симуляционные образовательные технологии в медицине: возможности и перспективы»	Всероссийский	г. Чита	1
8.	Международная научно-практическая конференция «Современные стратегии и технологии профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных разного возраста, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями»	Международный	г. Курск	512
9.	II Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Фармакология разных стран»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	238
10.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Человек и общество: современные проблемы безопасности»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	405
11.	Общероссийский хирургический форум 18 с международным участием	Всероссийский с международным участием	г. Москва	6
12.	IV International Scientific Conference «General question of world science»	Международный	г. Амстердам	2
13.	Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы кардиологии»	Международный	г. Минск	1
14.	83-я Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых с международным участием «Молодежная наука и современность», посвященная 83-летию Курского государственного медицинского университета и 85-летию со дня рождения члена-корреспондента РАМН, профессора А.В. Завьялова	Всероссийский с международным участием	г. Курск	1950
15.	V Всероссийский форум «Профессионально ориентированное волонтерство: актуальное состояние и перспективы»	Всероссийский	г. Курск	402
16.	Всероссийская научно-практическая конференция выставочного формата «Неделя здравоохранения Крыма»	Всероссийский	г. Симферополь	1
17.	X Всероссийская конференция общих хирургов с международным участием	Всероссийский	г. Рязань	4
18.	Юбилейная конференция по микологии и микробиологии	Всероссийский	г. Москва	1

19.	Всероссийская научная конференция с международным участием «Современные методы исследования в морфологии», посвященной 100-летию ВГМУ им. Н.Н. Бурденко	Всероссийский с международным участием	г. Воронеж	16
20.	Международная научная конференция «Cutting-edge science»	Международный	г. Шеффилд	2
21.	XII Всероссийская научно-практическая электронная конференция с международным участием «Язык. Образование. Культура»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	120
22.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы дерматовенерологии», посвященной 80-летию кафедры дерматовенерологии и 100-летию со дня рождения профессора В.А. Леонова	Всероссийский с международным участием	г. Курск	218
23.	III Международная научно-методическая онлайн-конференция «Методика преподавания иностранных языков и РКИ: традиции и инновации»	Международный	г. Курск	106
24.	XII международная научно-практическая конференция студентов и молодых ученых-медиков «Молодежь - практическому здравоохранению»	Международный	г. Тверь	2
25.	VIII Международная научно-практическая конференция студентов и аспирантов «Математика и ее приложения в современной науке и практике»	Международный	г. Курск	1
26.	7 Международная научно-методическая конференция «Фармобразование – 2018». «Пути и формы совершенствования фармацевтического образования. Актуальные вопросы разработки и исследования новых лекарственных средств»	Международный	г. Воронеж	12
27.	I Съезд фтизиатров и пульмонологов республики Беларусь «Современные направления развития респираторной медицины и физиатрии»	Международный	г. Минск	1
28.	Саммит MSD «Дискуссионный клуб ревматологов России»	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	1
29.	XIV Международные научно-образовательные Знаменские чтения «Христианская нравственность как условие выживания человеческой цивилизации»	Международный	г. Курск	15
30.	Всероссийская молодежная медицинская конференция с международным участием «Алмазовские чтения – 2018»	Всероссийский с международным участием	г. Санкт-Петербург	1
31.	XV научно-практическая конференция «Проблемы современной ревматологии»	Всероссийский	г. Москва	1
32.	Международный Форум врачей общей практики/семейных врачей	Международный	г. Киров	1
33.	Всероссийский конгресс «Боткинские чтения»	г. Санкт-Петербург	Всероссийский	3
34.	II Терапевтический форум "Мультидисциплинарный больной"	Всероссийский	г. Москва	1
35.	Всероссийская научно-практическая конференция «Неинфекционные заболевания и здоровье населения России»	Всероссийский	г. Москва	5
36.	5th International Interdisciplinary Science Conference Functional Aspects of Cross-Cultural Communication and Translation Problems	Международный	г. Москва	1
37.	Glaucoma day 2018. Immediately preceding the 36th Congress of the ECSRS	Международный	Vienna, Austria.	1
38.	Международная научно-практическая конференция «Роль семьи в духовно-	Международный	г. Ташкент	1

	нравственном воспитании детей и молодежи»			
39.	Наука, образование, общество	Всероссийский	г. Тамбов	2
40.	Конференция челюстно-лицевых хирургов и стоматологов «Современная стоматология»	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	5
41.	Вторая Всероссийская научная конференция «Омские научные чтения – 2018»	Всероссийский	г. Омск	1
42.	Международный экспертный конгресс по проблемам глаукомы	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
43.	16-й Ежегодный конгресс Российского глаукомного общества	Всероссийский	г. Москва	2
44.	«Глаукома и синдром сухого глаза: контроль днем и ночью»	Всероссийский	г. Екатеринбург	1
45.	XI Российский общенациональный офтальмологический форум	Всероссийский	г. Москва	3
46.	VI Международная научная конференция «Новгородика - 2018. Повседневная жизнь новгородцев: история и современность»	Международный	Г. Великий Новгород	1
47.	Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Мультидисциплинарный подход к диагностике и лечению коморбидной патологии»	Международный	г. Гомель	1
48.	Международная конференция «О роли органов самоуправления в укреплении семьи и воспитании подрастающего поколения»	Международный	г. Ташкент	1
49.	Всероссийский круглый стол «Молодежь в изменяющейся социальной реальности: самоорганизация и солидарность»	Всероссийский	г. Москва	1
50.	Четвертый Междисциплинарный симпозиум по медицинской, органической и биологической химии и фармацевтике	Всероссийский	г. Новый Свет, Крым	4
51.	VII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов «Окружающая среда и здоровье. Инновационные подходы в решении медико-биологических проблем здоровья населения» с международным участием	Всероссийский с международным участием	г. Москва	2
52.	Международная научно-богословская конференция «Духовное руководство в XXI веке»	Международный	г. Курск	1
53.	Травма 2018: Мультидисциплинарный подход	Всероссийский	г. Москва	1
54.	Научная конференция с международным участием «Актуальные вопросы морфогенеза в норме и патологии»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	12
55.	Второй Всероссийский форум по общественному здоровью	Всероссийский	г. Москва	1
56.	VII Международная научно-практическая конференция «Современные подходы к продвижению здоровья»	Международный	г. Гомель, Беларусь	1
57.	Всероссийская научно-практическая конференция «Профессиональное развитие и трудоустройство студентов и выпускников с ограниченными возможностями здоровья: вопросы, проблемы, перспективы»	Всероссийский	г. Курск	1
58.	II Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы профессиональной ориентации и карьеры выпускников»	Международный	г. Москва	1
59.	IX Российская научная конференция с международным участием «Персистенция и симбиоз микроорганизмов»	Российская с международным участием	г. Оренбург	5
60.	Семинар «Новое качество функциональной	Международный	г. Москва	1

	диагностики: Беспроводной холтер-монитор»			
61.	VI Международная научно-практическая конференция «Биотехнология: наука и практика»	Международный	г. Ялта	1
62.	XXVIII Национальный конгресс по болезням органов дыхания	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
63.	XVIII Конгресс российского общества урологов и Российско-Китайский форум по урологии	Всероссийский	г. Екатеринбург	6
64.	Всероссийская научная конференция студентов и молодых ученых «Волонтерство и благотворительность в России: история, современность, перспективы»	Всероссийский	г. Воронеж	4
65.	XI Всероссийская научно-практическая электронная конференция с международным участием «Биотехнология и биомедицинская инженерия»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	261
66.	XIV Всероссийская научно-практическая конференция «Социокультурные и социальноэкономические факторы развития инновационных систем в регионах»	Всероссийский	г. Тула	1
67.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Инновационные технологии в фармации»	Всероссийский с международным участием	г. Иркутск	2
68.	Международная научная конференция «Высокие научные цели 2018»	Международный	г. Москва	2
69.	Ежегодная конференция Российского общества ринологов	Международный	г. Санкт-Петербург	6
70.	IV Всероссийский форум оториноларингологов России с международным участием «Междисциплинарный подход к лечению заболеваний головы и шеи»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
71.	34 World Congress of Internal Medicine	Международный	Cape Town South Africa	1
72.	XX международный конгресс «Здоровье и образование в XXI веке» «Отечественная медицина как основа развития современного здравоохранения» (в аспектах модернизации технологии, информации, науки и системы образования)	Международный	г. Москва	1
73.	VI Международная научная конференция молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации»	Международный	г. Шымкент	4
74.	Научно-практическая конференция с международным участием "Создание конкурентоспособных лекарственных средств - приоритетное направление развития фармацевтической науки"	Всероссийский	г. Пермь	2
75.	XVI Общероссийская научно-методическая конференция с международным участием «Инновационные технологии в образовательном процессе»	Всероссийский	г. Курск	1
76.	Медицинский профессорский форум «Межотраслевая интеграция и передовые технологии в здравоохранении»	Всероссийский	г. Ярославль	1
77.	Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Мультидисциплинарный подход к диагностике и лечению коморбидной патологии»	Международный	г. Гомель	1
78.	Вторая научно-практическая конференция с международным участием «Импортозамещение, доступная медицинская помощь и равные возможности в дерматовенерологии»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1

79.	Международная научная конференция «Инновации в медицине 2018»	Международный	г. Курск	121
80.	Международная научно-практическая конференция «Техника и технология будущего 2018»	Международный	Германия	3
81.	Международная научно-практическая конференция «Агрессия и насилие как явление современного общества»	Международный	г. Курск	261
82.	Первый съезд Евразийской аритмологической ассоциации	Международный	г. Гродно, Республика Беларусь	1
83.	Международная научно-практическая конференция «Пространство фольклора, литературы и педагогики»	Международный	г. Курск	7
84.	Международная ревматологическая Российско-Сербская конференция	Международный	г. Курск	1011
85.	VIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Психология здоровья и болезни: клинико-психологический подход»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	396
86.	Всероссийский образовательный форум «Теория и практика анестезии и интенсивной терапии: мультидисциплинарный подход»	Всероссийский	г. Курск	1
87.	II Всероссийский конгресс Национальной медицинской ассоциации оториноларингологов России	Всероссийский	г. Сочи	5
88.	Международная научная конференция «Перспективы лекарственного растениеводства»	Международный	г. Москва	5
89.	XIII Национальный конгресс терапевтов «Партнерство врача и пациента - основа успеха лечения»	Всероссийский	г. Москва	2
90.	Международная научно-практическая онлайн конференция Телемост «Беларусь-Индия-Россия: сотрудничество в области преподавания русского языка как иностранного!»	Международный	г. Курск	1
91.	III Всероссийская научная студенческая конференция «Студенческая научно-исследовательская лаборатория: итоги и перспективы»	Всероссийский	г. Курск	113
92.	Международная научная конференция «Восточнославянский мир Днепро-Донского междуречья в эпоху раннего Средневековья (VIII - первая половина XI вв.): к 90-летию исследований гаимк славянских памятников на Дону и 100-летию А.Н. Москаленко»	Международный	г. Тула	1
93.	Международная научная конференция "Киево-печерская лавра - Афон - иерусалим: единство сквозь века"	Международный	г. Киев	1
94.	II Научно-образовательная конференция кардиологов и терапевтов «Золотое кольцо»	Всероссийский	г. Владимир	2
95.	Российский национальный конгресс кардиологов 2018 (с международным участием) «Новые технологии - в практику здравоохранения»	Всероссийский	г. Москва	1
96.	8 Международная конференция по заболеваниям сердца в холодной климатической зоне, 10 российско-китайская конференция по фармакологии, 4 российско-китайская конференция молодых ученых по сердечно-сосудистым заболеваниям	Международный	г. Харбин, Китай	1
97.	Конгресс российского общества рентгенологов и радиологов	Всероссийский	г. Москва	4
98.	Республиканская научно-практическая	Международный	г. Витебск	2

	конференция с международным участием «Профилактика инсультов и инфарктов миокарда как мультидисциплинарная проблема»			
99.	Всероссийская научно-практическая конференция «Павловские чтения»	Всероссийский	г. Курск	150
100.	XIII Международный конгресс Рациональная фармакотерапия	Международный	г. Санкт-Петербург	1
101.	Всероссийский молодежный форум «Молодые специалисты - взгляд в будущее»	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	1
102.	Республиканская научно-практическая конференция с международным участием "Туберкулез: вчера, сегодня, завтра"	Международный	г. Луганск	1
103.	V Международная научно-практическая конференция «Медицинская (клиническая) психология: исторические традиции и современная практика»	Международный	г. Курск	520
104.	15th Annual Conference of the ESC Working Group on	Международный	Сербия, г. Белград	1
105.	Международный медицинский социо-культурный форум «Современные подходы к повышению эффективности обеспечения национальных систем здравоохранения квалифицированными специалистами»	Международный	г. Курск	?
106.	10th International symposium of clinical and applied anatomy	Международный	г. Москва	4
107.	XIV Конгресс Международной ассоциации морфологов	Международный	г. Астрахань	14
108.	III Международная научная конференция «Современные проблемы нейробиологии»	Международный	г. Ярославль	1
109.	XVII Съезд федерации анестезиологов и реаниматологов России «Актуальные вопросы совершенствования анестезиолого-реанимационной помощи в Российской Федерации»	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	1
110.	Вторая научно-практическая конференция с международным участием «Инфекции и противoinфекционный контроль в дерматологии»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
111.	VI Ежегодная конференция московских фтизиатров с международным участием «Противотуберкулезный диспансер будущего»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
112.	VII Конференция дерматовенерологов и косметологов Северо-Западного Федерального округа	Всероссийский	г. Псков	1
113.	XXXIV Международная конференция	Международный	г. Ярославль	5
114.	IV Евразийский конгресс ревматологов	Международный	г. Москва	1
115.	8th International Conference on Geriatrics Gerontology & Palliative Nursing	Международный	Barselona, Spain	1
116.	IX Международная конференция «Education, Research & Development»	Международный	Елените, Болгария	1
117.	13th EGS Congress	Международный	Florence, Italy	1
118.	12th EGS European Glaucoma Residents' Course	Международный	Mainz, Germany	1
119.	86th EAS Congress	Международный	Lisbon, Portugal	1
120.	IV International Scientific Conference and Practical Conference «Methodology of Modern Research»	Международный	Dubai, UAE	1
121.	XII Всероссийская школа офтальмолога	Всероссийский	г. Москва	1
122.	Научно-практический семинар «Глаукома в клинических примерах»	Всероссийский	г. Челябинск	1
123.	IX Международная научно-практическая конференция «Наука, образование: тенденции и	Международный	г. Чебоксары	1

	перспективы развития»			
124.	V Съезд фармакологов России	Всероссийский	г. Ярославль	1
125.	II Всероссийский (с международным участием) форум «За качественное образование»	Всероссийский с международным участием	г. Саратов	1
126.	VIII Евро-азиатская конференция по офтальмохирургии	Международный	г. Екатеринбург	1
127.	Всероссийская научная конференция «Гистогенез, реактивность и регенерация тканей»	Всероссийский	Г. Санкт-Петербург	4
128.	Всероссийская научно-практическая конференция III Ялтинские научные чтения «История России и Крыма: прошлое, настоящее, будущее»	Всероссийский	г. Ялта	1
129.	III Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы документоведения и архивоведения: вызовы времени»	Международный	г. Симферополь	1
130.	V Всероссийская научно-практическая конференция «Медицинские музеи России: перспективы развития»	Всероссийский	г. Москва	1
131.	V Всероссийская научно-практическая конференция «Медицинские музеи России: перспективы развития»	Всероссийский	г. Москва	1
132.	Ultrasonografija misicnoskeletnog sistema ehosonografski kurs	Международный	Beograd	1
133.	XI Всероссийский съезд травматологов-ортопедов	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	8
134.	Международная научная конференция «Война и мир, насилие и ненасилие в русской литературе и философии». К 190-летию со дня рождения Л.Н. Толстого	Международный	г. Белгород	1
135.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Психолого-педагогические проблемы развития ребенка в современных социокультурных условиях»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	2
136.	XII научно-практическая конференция Ассоциации флебологов России «Актуальные вопросы флебологии»	Всероссийский с международным участием	г. Рязань	2
137.	X Республиканская научно-практическая конференция с международным участием студентов и молодых ученых «Проблемы и перспективы развития современной медицины»	Международный	г. Гомель	2
138.	II Конференция дерматовенерологов и косметологов Центрального Федерального округа	Всероссийский	г. Ярославль	1
139.	XV Всероссийская научно-образовательная конференция «Рекомендации и индивидуальные подходы в анестезиологии и реаниматологии»	Всероссийский	г. Геленджик	1
140.	Всероссийский конгресс с международным участием «Актуальные вопросы медицины критических состояний»	Всероссийский с международным участием	г. Санкт-Петербург	1
141.	NERA2018 - 46th Congress. Educational Research: Boundaries, Breaches and Bridges	Международный	г. Осло	1
142.	VIII Международная научной конференции «Актуальные проблемы лингвистики и лингводидактики иностранного языка делового и профессионального общения»	Международный	г. Москва	1
143.	II International conference on modern researches in science and technology	Международный	г. Берлин	3
144.	IV International Scientific Conference «Human health as a problem of medical sciences and humanities»	Международный	г. Прага	3
145.	The 26th Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery	Международный	г. Москва	6

146.	X Международный симпозиум «Фенольные соединения: фундаментальные и прикладные аспекты»	Международный	г. Москва	6
147.	Международная научно-практическая конференция «Теория и практика приоритетных научных исследований»	Международный	г. Смоленск	1
148.	IX Общероссийская конференция с международным участием «Неделя медицинского образования»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	3
149.	Международный форум «Биотехнология: состояние и перспективы развития»	Международный	г. Москва	1
150.	Международная научно-практическая конференция «Подготовка медицинских кадров и цифровая образовательная среда»	Международный	г. Курск	620
151.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Проблема реализации мультидисциплинарного подхода к пациенту в современном здравоохранении»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	678
152.	Международная научно-практическая конференция «Моделирование и прогнозирование развития отраслей социально-экономической сферы»	Международный	г. Курск	183
153.	Научно-практическая конференция челюстно-лицевых хирургов и стоматологов «Актуальные вопросы хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии»	Всероссийский	г. Москва	1
154.	XV Международные научно-образовательные Знаменские чтения «Единство или разделение: выбор христиан в XXI веке»	Международный	г. Курск	2
155.	Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы симуляционного обучения»	Всероссийский	г. Благовещенск	1
156.	XXVI Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов-2019»	Международный	г. Москва	1
157.	X Общероссийская конференция с международным участием «Неделя медицинского образования 2019»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	4
158.	Международная научно-практическая конференция «Здоровый образ жизни и здоровьесберегающее мировоззрение как приоритет национальной политики»	Международный	г. Курск	635
159.	VI Всероссийский форум «Профессионально-ориентированное волонтерство: актуальное состояние и перспективы развития. Межпрофессиональное взаимодействие»	Всероссийский	г. Курск	2
160.	III Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Фармакология разных стран»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	184
161.	IV Международная научно-методическая онлайн-конференция «Методика преподавания иностранных языков и РКИ: традиции и инновации»	Международный	г. Курск	170
162.	Конгресс «Психология XXI столетия (Новиковские чтения)»	Всероссийский	г. Ярославль	1
163.	IV Международная научно-практическая конференция «Психология и жизнь: актуальные проблемы кризисной психологии»	Международный	г. Минск	1
164.	VI Международная научно-практическая конференция «Образование, сопровождение и социальная адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью:	Международный	г. Курск	1

	отечественный и зарубежный опыт фундаментальных и прикладных исследований»			
165.	Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием «Боткинские чтения»	Всероссийский с международным участием	г. Санкт-Петербург	1
166.	XIII Российская научно-практическая конференция с международным участием «Реабилитация и вторичная профилактика в кардиологии»	Российская с международным участием	г. Нижний Новгород	7
167.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы правового регулирования медицинской деятельности: вопросы теории и практики»	Международный	г. Ижевск	1
168.	II Всероссийский конгресс с международным участием «Актуальные вопросы медицины критического состояний»	Всероссийский с международным участием	г. Санкт-Петербург	4
169.	Всероссийский образовательный форум «Теория и практика анестезии и интенсивной терапии: мультидисциплинарный подход»	Всероссийский	г. Тула	1
170.	Всероссийский образовательный форум «Теория и практика анестезии и интенсивной терапии: мультидисциплинарный подход»	Всероссийский	г. Белгород	1
171.	XVI Всероссийская научно-образовательная конференция «Рекомендации и индивидуальные подходы в анестезиологии и реаниматологии»	Всероссийский	г. Геленджик	1
172.	XVII Московская научно-практическая конференция «Оториноларингология: традиции и современность»	Всероссийский	г. Москва	1
173.	Всероссийская научно-практическая конференция анестезиологов-реаниматологов «Школа Зильбера в Казани»	Всероссийский	г. Казань	1
174.	Международная научная конференция студентов и молодых ученых «Молодежная наука и современность», посвященная 84 летию КГМУ и 100-летию со дня рождения профессора Г.М. Ткаченко	Международный	г. Курск	1032
175.	Дискуссионный клуб «Псориазический артрит. Современные взгляды, концепции, актуальные вопросы диагностики и терапии»	Всероссийский	г. Москва	1
176.	Общероссийский конгресс с международным участием «Проблемы аутоиммунитета и аутовоспаления в ревматологии»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
177.	Internationale konferenz Europäische Archäologie am Wendepunkt der Epochen (1918 - Ende der 1920er Jahre): Von der nationalen Idee zur nationalen Wissenschaft	Международный	Goslar	2
178.	Евразийский конгресс урологов	Всероссийский	г. Уфа	3
179.	Объединенный иммунологический форум	Всероссийский	г. Новосибирск	8
180.	7 Международная молодежная научная конференция Будущее науки - 2019	Международный	г. Курск	2
181.	XI Всероссийский съезд неврологов, IV конгресс национальной ассоциации по борьбе с инсультом	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	6
182.	XXII Международная научно-техническая конференция «Медико-экологические информационные технологии – 2019»	Международный	г. Курск	1
183.	VIII Международный форум кардиологов и терапевтов	Международный	г. Москва	2
184.	Московский международный салон образования	Международный	г. Москва	2
185.	Международная научно-практическая конференция «Современная семья: изменяющиеся смыслы и практики»	Международный	г. Курск	1

186.	VII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения туберкулеза у детей и подростков»	Всероссийский с международным участием	г. Калининград	1
187.	Международный медицинский форум «Вузовская наука. Инновации»	Международный	г. Москва	1
188.	VIII Съезд научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов	Всероссийский	г. Воронеж	1
189.	III Международный симпозиум «Русский язык в поликультурном мире»	Международный	г. Симферополь	4
190.	25 Международный офтальмологический конгресс «Белые ночи», 15 конгресс Общероссийской общественной организации «Ассоциация врачей-офтальмологов»	Международный	г. Санкт-Петербург	1
191.	VIII Международный форум кардиологов и терапевтов	Международный	г. Москва	1
192.	«Новые методы совершенствования педагогического процесса в вузе»	Международный	г. Самарканд	1
193.	Всероссийский библиотечный конгресс: XXIV ежегодная конференция российской библиотечной ассоциации «Концепция развития и стратегические задачи библиотечного дела в России»	Всероссийский	г. Тула	1
194.	Круглый стол для врачей-офтальмологов "Актуальные вопросы офтальмологии. Миопическая макулопатия. Нейропротекция при глаукоме"	Всероссийский	г. Москва	1
195.	XVIII Всероссийская школа офтальмолога	Всероссийский	г. Москва	1
196.	XXX заседание экспертного совета российского глаукомного общества	Всероссийский	г. Москва	2
197.	XXXV Международная конференция «Внедрение высоких технологий в сосудистую хирургию и флебологию»	Международный	г. Санкт-Петербург	6
198.	Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 55-летию фармацевтического факультета Тюменского государственного медицинского университета «Современные проблемы и перспективные направления инновационного развития фармацевтического образования»	Всероссийский	г. Тюмень	1
199.	VIII Съезд научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов	Всероссийский	г. Воронеж	2
200.	Научно-практическая конференция, посвященная 75-летию гуманитарно-педагогической академии «Кукла. Образ. История»	Всероссийский	г. Ялта	1
201.	Всероссийская научно-практическая конференция «Здоровьесбережение студенческой молодежи: опыт, инновационные подходы и перспективы развития в системе высшего образования»	Всероссийский	г. Воронеж	2
202.	Международная научно-практическая конференция «Наука и образование в XXI веке»	Международный	г. Тамбов	1
203.	Всероссийская юбилейная научно-практическая конференция с международным участием «Андреевские чтения. Трансляционная медицина. Опыт научных исследований в клиническую практику»	Всероссийский с международным участием	г. Орел	3
204.	Научно-практическая конференция «Медицинская геномика: мультидисциплинарные аспекты»	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	2
205.	Международный научный конгресс "Генетика XXI века"	Международный	г. Москва	1

206.	Международная практическая конференция по детской психологии, психотерапии и педагогике"	Международный	г. Воронеж	1
207.	VIII Съезд научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов	Всероссийский	г. Воронеж	9
208.	VI научно-практическая конференция оториноларингологов и сурдологов ФМБА России с международным участием	Всероссийский с международным участием	Всероссийский с международным участием	4
209.	XI Республиканская научно-практическая конференция с международным участием студентов и молодых ученых «Проблемы и перспективы развития современной медицины»	Международный	г. Гомель	3
210.	V International Conference FROM THEORY TO PRACTICE IN LANGUAGE FOR SPECIFIC PURPOSES - 4-я Международная конференция «От теории к практике языка для специальных целей»	Международный	г. Загреб, Хорватия	1
211.	13th EGS European Glaucoma Resident Course	Международный	г. Майнц, Германия	1
212.	The 87th EAS Congress	Международный	Maastricht, The Netherlands	1
213.	21st International Conference on Oxidative Stress Reduction, Redox Homeostasis and Antioxidants	Международный	Paris, France	1
214.	V Международная научно-практическая молодежная конференция «Горизонты биофармацевтики»	Международный	г. Курск	1
215.	Международная научно-практическая конференция «От фундаментальных знаний к «тонкому владению скальпелем», посвященной памяти профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого (Святителя Луки, архиепископа Симферопольского и Крымского)»	Международный	г. Курск	368
216.	Всероссийская научно-практическая конференция «Проектно-инновационная деятельность в образовательных учреждениях2	Всероссийский	г. Курск	116
217.	V Съезд терапевтов Приволжского федерального округа	Всероссийский	г. Нижний Новгород	1
218.	III Терапевтический форум «Мультидисциплинарный больной»	Всероссийский	г. Москва	1
219.	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы инновационного развития животноводства»	Международный	с. Кокино, Брянская область	1
220.	III конференция дерматовенерологов и косметологов Центрального Федерального округа	Всероссийский	г. Рязань	1
221.	International Society of Antioxidants	Международный	Paris, France	1
222.	II Объединенный научный форум	Всероссийский	г. Сочи-Дагомыс	5
223.	Международная междисциплинарная конференция «I Зверевские чтения - современное краеведение: исторический, эколого-природный и этнокультурный аспекты»	Международный	г. Воронеж	1
224.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Инновационные технологии в фармации»	Всероссийский с международным участием	г. Иркутск	2
225.	IX съезд Ассоциации анестезиологов-реаниматологов Центрального Федерального округа	Всероссийский	г. Москва-Тверь-Москва	
226.	I Международный конгресс «Человек и лекарство – Кыргызстан»	Международный	г. Бишкек, Кыргызстан	
227.	Конференция ревматологов Центрального Федерального округа РФ с международным	Всероссийский с международным	г. Воронеж	

	участием «Терапевтические проблемы в ревматологии»	участием		
228.	II Республиканский конгресс по артериальной гипертензии и кардиоваскулярной профилактике с международным участием «Кардиоваскулярная профилактика 2019: от клинического случая к рекомендациям»	Международный	г. Алматы	1
229.	Международная научно-практическая конференция «Медицинское образование в XXI веке: новые вызовы и новые возможности»	Международный	г. Ставрополь	2
230.	24th World Congress Pharmacology & 7th World Heart Congress	Международный	г. Вена, Австрия	1
231.	Exploring language for specific purposes in business and economics at tertiary level	Международный	г. Брно, Чехия	1
232.	Открытые медицинские коммуникации	Всероссийский	г. Москва	1
233.	Круглый стол «Состояние и перспективы узбекско-российского сотрудничества»	Всероссийский	г. Москва	1
234.	Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы российского права»	Всероссийский	г. Курск	1
235.	XIII Всероссийский национальный конгресс лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2019»	Всероссийский	г. Москва	2
236.	XI Международный конгресс «Невский радиологический форум»	Международный	г. Санкт-Петербург	1
237.	Международная конференция, посвященная 60-летию фармацевтического факультета учреждения образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет». «Современные достижения фармацевтической науки и практики»	Международный	г. Витебск	1
238.	«Единство и дифференциация досудебного и судебного производства в уголовном процессе: новые концептуальные подходы в свете наследия Великой Судебной реформы», посвященная 155-летию Судебных Уставов 1864 г., приуроченная к 55-летию Юго-Западного государственного университета	Всероссийский	г. Курск	2
239.	IV Международная конференция Прикаспийских государств «Актуальные вопросы современной медицины»	Международный	г. Астрахань	1
240.	Конгресс российского общества рентгенологов и радиологов	Российский	г. Москва	1
241.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 30-летию создания ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России "Современное здравоохранение: уроке прошлого и взгляд в будущее"	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
242.	Международная научно-практическая конференция «Вопросы образования и науки»	Международный	г. Тамбов	1
243.	VI Международная научно-практическая конференция «Медицинская (клиническая) психология: исторические традиции и современная практика»	Международный	г. Москва	2
244.	III Всероссийская научно-практическая конференция с элементами научной школы для молодых учёных и специалистов «Эндогенные бактериальные инфекции: клинико-микробиологические и иммунологические аспекты»	Всероссийский	г. Оренбург	4
245.	Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Современные возможности диагностики и	Международный	г. Витебск	2

	коррекции нарушений микроциркуляции при патологических состояниях»			
246.	VI Общероссийская конференция с международным участием контраверсии неонатальной медицины и педиатрии	Международный	г. Курск	1
247.	Международная научно-практическая конференция «Соматические заболевания и коморбидные состояния»	Международный	г. Баку	1
248.	Global Congress on Pharmacology and Therapeutics. Theme: «New methods and novel therapeutic approaches in pharmacology»	Международный	г. Париж	1
249.	Международная конференция, посвященная 60-летию фармацевтического факультета учреждения образования «Витебский государственный орден Дружбы народов медицинский университет «Современные достижения фармацевтической науки и практики»	Международный	г. Витебск	3
250.	XIV Национальный конгресс терапевтов, посвященный 190-летию со дня рождения Г.А. Захарьина	Международный	г. Москва	2
251.	Актуальные вопросы фундаментальной, клинической медицины и фармации	Международный	г. В. Новгород	1
252.	VI Международная научно-практическая конференция «Медицинская (клиническая) психология: исторические традиции и современная практика»	Международный	г. Москва	3
253.	Международная научно-практическая конференция «Современные аспекты медицины и фармации: образование, наука и практика», посвященная 40-летию Южно-Казахстанской медицинской академии	Международный	г. Казань	2
254.	IX Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Психология здоровья и болезни: клинико-психологический подход»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	368
255.	Всероссийская научная конференция с международным участием, посвященная 105-летию со дня рождения чл.-корр. АМН СССР, профессора Алексея Георгиевича Кнорре «Актуальные проблемы морфологии: эмбриональный и репаративный гистогенез, филогистогенез»	Всероссийский с международным участием	г. Санкт-Петербург	7
256.	Всероссийская научная конференция с международным участием «Однораловские морфологические чтения»	Всероссийский с международным участием	г. Воронеж	8
257.	V Международная научная конференция «Постгеномные технологии: от теории к практике»	Международный	г. Воронеж	6
258.	Юбилейный национальный конгресс с международным участием «Сердечная недостаточность»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	5
259.	EGS Next Generation Partnership	Международный	г. Бордо	1
260.	17 Ежегодный конгресс Российского глаукомного общества	Российский	г. Москва	1
261.	XXXI заседание Экспертного Совета Российского Глаукомного общества	Российский	г. Москва	1
262.	IX Съезд офтальмологов Республики Беларусь (с международным участием)	Международный	г. Минск	1
263.	20-й Всероссийский конгресс с международным участием «Современные технологии катарактальной, роговичной и рефракционной хирургии»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1

264.	Всероссийская научная конференция с международным участием XIII Ковалевские чтения «Молодежь XXI века: образ будущего»	Всероссийский с международным участием	г. Санкт-Петербург	1
265.	Международный интеграционный форум «Приграничье – 2019»	Международный	г. Белгород	1
266.	Международная Форсайт-сессия «Приграничное и межрегиональное взаимодействие государств-участников ЕАЭС»	Международный	г. Белгород	1
267.	Международный научно-практический форум «Российская неделя здравоохранения»	Международный	г. Москва	1
268.	IX Съезд офтальмологов Республики Беларусь	Международный	г. Минск	1
269.	XIV Всероссийская научно-практическая конференция «Рациональная фармакотерапия в урологии – 2020»	Всероссийский	г. Москва	4
270.	Всероссийская научная конференция с международным участием «Творческая лаборатория историка: горизонты возможного»	Всероссийский с международным участием	г. Томск	1
271.	Всероссийская научная конференция с международным участием «Исторические вызовы и экономическое развитие России»	Всероссийский с международным участием	г. Екатеринбург	1
272.	V Международная научная конференция «Психология стресса и совладающего поведения: вызовы, ресурсы, благополучие»	Международный	г. Кострома	2
273.	XIII Всероссийская с международным участием научная конференция студентов и молодых-медиков «Молодежь - практическому здравоохранению»	Всероссийский с международным участием	г. Иваново	1
274.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Россия на пути ликвидации туберкулеза: реалии и перспективы», посвященная памяти академика РАМН М.И. Перельмана	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
275.	IV Всероссийский съезд герниологов «Актуальные вопросы герниологии 2019»	Всероссийский	г. Москва	4
276.	XIV Международный научный конгресс «Рациональная фармакотерапия»	Международный	г. Санкт-Петербург	2
277.	VIII Конгресс национальной ассоциации фтизиатров	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	3
278.	Конгресс Российского общества рентгенологов и радиологов	Всероссийский	г. Москва	1
279.	International Conference «Process Management and Scientific Developments»	Международный	г. Бирмингем, Великобритания ¹	1
280.	Юбилейный национальный конгресс с международным участием «Сердечная недостаточность»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
281.	Всероссийская научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы развития современной гуманитаристики: лингвистика, методика преподавания, культурология»	Всероссийский	г. Москва	1
282.	III Всероссийская научно-практическая конференция «Импортзамещение, доступная медицинская помощь и равные возможности в дерматовенерологии»	Всероссийский	г. Москва	1
283.	Всероссийская научно-богословская конференция «Богословский анализ актуальных проблем человеческой цивилизации»	Всероссийский	г. Курск	1
284.	Всероссийская научно-практическая конференция «Теоретические и практические аспекты развития научной мысли в современном мире»	Всероссийский	г. Челябинск	3
285.	IV Международная научная конференция,	Международный	г. Курск	357

	посвященная 85-летию КГМУ «Студенческая научно-исследовательская лаборатория: итоги и перспективы»			
286.	X форум регионов России. Здоровоохранение.	Всероссийский	г. Москва	1
287.	Международная научная конференция «Университетская наука: взгляд в будущее», посвященная 85-летию Курского государственного медицинского университета	Международный	г. Курск	595
288.	Научно-практическая конференция «Турнеровские чтения. Анестезиология и интенсивная терапия детского возраста»	Всероссийский	г. Санкт-Петербург	1
289.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Эффективность, безопасность и профилактика побочных реакций при проведении медицинских вмешательств у людей разного возраста»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	19
290.	III научно-теоретической конференции с международным участием «Медицина в годы Великой Отечественной войны»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	6
291.	V международной научно-методической Онлайн-конференции «Методика преподавания иностранных языков и РКИ: традиции и инновации», посвященной 85-летию Курского государственного медицинского университета»	Международный	г. Курск	11
292.	Международная научная конференция «Практическое значение современных научных исследований 2020»	Международный	г. Одесса	2
293.	Республиканская научно-практическая онлайн конференция на тему «Роль инноваций в повышении качества медицины и образования» с участием международных партнерских ВУЗов, посвященная Году развития науки, просвещения и цифровой экономики	Международный	г. Фергана	1
294.	Международная научно-практическая конференция «Современные аспекты медицины и фармации: образование, науки и практики», посвященной 40-летию Южно-Казахстанской медицинской академии	Международный	г. Шымкент	2
295.	Научно-практическая онлайн конференция с международным участием «Современная морфология и медицина»	Международный	г. Бухара	1
296.	V Междисциплинарный медицинский форум с международным участием «Актуальные вопросы совершенствования медицинской помощи и профессионального медицинского образования»	Всероссийский с международным участием	г. Белгород	10
297.	Международная научно-практическая конференция «Современные аспекты комплексной стоматологической реабилитации пациентов с дефектами челюстно-лицевой области»	Международный	г. Краснодар	1
298.	Международная научная конференция «Московский международный салон образования»	Международный	г. Москва	1
299.	Международная научная конференция «Инновационные взгляды в будущее 2020»	Международный	г. Одесса	2
300.	Третья Всероссийская научно-практическая конференция «Акне, розацеа и патология сально-волосяного фолликула»	Всероссийский	г. Москва	1
301.	VII Всероссийский форум «Профессионально-ориентированное волонтерство: актуальное состояние и перспективы развития»	Всероссийский	г. Курск	28
302.	85-ая Международная научная конференция	Международный	г. Курск	1764

	студентов и молодых ученых, посвященная 85-летию КГМУ «Молодежная наука и современность»			
303.	XII Международная студенческая конференция «Студенческий научный форум – 2020»	Международный	г. Москва	5
304.	IV Международная студенческая научная конференция «Междисциплинарный научный форум»	Международный	г. Москва	20
305.	Международная онлайн-конференция «Современное состояние медицинского образования: проблемы и перспективы»	Международный	г. Бухара	1
306.	III Российская зимняя школа молодых ученых и врачей по фармакогенетике, фармакогеномике и персонализированной терапии	Российский	г. Москва	1
307.	XVI Международные научно-образовательные знаменские чтения «Наследие Великой победы: истоки и будущее»	Международный	г. Курск	8
308.	IV Всероссийская междисциплинарная конференция «Мотивационные аспекты физической активности»	Всероссийский	г. Великий Новгород	2
309.	III Междисциплинарный медицинский онлайн-форум «Актуальные вопросы кардиоэндокринологии»	Всероссийский	г. Воронеж	1
310.	«Новые возможности решения сложных задач: лечение больных с ССЗ»	Всероссийский	г. Воронеж	1
311.	11th International Multiconference «Bioinformatics of genome regulation and structure/systems biology»	Международный	г. Новосибирск	1
312.	V Международная научно-практическая конференция, посвященной 80-летию со дня рождения профессора В.М. Астафьева «Биологическое и экологическое образование студентов и школьников: актуальные проблемы и пути их решения»	Международный	г. Самара	4
313.	XXIII Международная научно-техническая конференция «Медико-экологические информационные технологии – 2020»	Международный	г. Курск	1
314.	Всероссийская научно-практическая конференция «Государственная молодежная политика: национальные проекты 2019-2020 гг. в социальном развитии молодежи»	Всероссийский	г. Москва, г. Ялта	1
315.	Онлайн конференция «Гражданская инициатива в условиях пандемии»	Международный	г. Белгород	1
316.	XIII Российская глаукомная школа и конференция «Глаукома: теория и практика. Горизонты нейропротекции»	Российский	г. Санкт-Петербург	1
317.	Международная онлайн-конференция «Современное состояние медицинского образования: проблемы и перспективы»	Международный	г. Бухара	1
318.	XVI Всероссийский конгресс «Артериальная гипертензия 2020: наука на службе практического здравоохранения»	Всероссийский	г. Ярославль	1
319.	Всероссийская научная конференция с международным участием «Актуальные вопросы морфогенеза в норме и патологии»	Всероссийский с международным участием	г. Москва	4
320.	VIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы профилактики, диагностики и лечения туберкулеза у детей и подростков»	Всероссийский с международным участием	г. Ялта	1
321.	Республиканская научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы фармакологии: от	Международный	г. Бухара	1

	разработки лекарств до их рационального применения»			
322.	IX Международный форум кардиологов и терапевтов	Международный	г. Москва	1
323.	Всероссийский терапевтический конгресс с международным участием «Боткинские чтения»	Всероссийский с международным участием	г. Санкт-Петербург	1
324.	Международная научно-практическая конференция «Формирование и развитие новой парадигмы науки в условиях постиндустриального общества»	Международный	г. Саратов	1
325.	Международная научно-практическая конференция «Развитие науки и техники: механизм выбора и реализации приоритетов»	Международный	г. Екатеринбург	1
326.	Международная научно-практическая конференция «Роль инноваций в трансформации и устойчивом развитии современной науки»	Международный	г. Калуга	1
327.	IV Всероссийская дистанционная научно-практическая конференция с международным участием «Фармакология разных стран»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	5
328.	The IX international scientific conference. Regional socio-humanitarian researches: history and contemporaneity	Международный	г. Шехил	1
329.	II Международная научно-практическая конференция «Биологическое разнообразие: изучение, сохранение, восстановление, рациональное использование»	Международный	г. Керчь	1
330.	Всероссийская научно-практическая конференция «Инклюзивное здравоохранение, образование и здоровье личности в современном мире»	Всероссийский	г. Рязань	1
331.	VI Всероссийская научная конференция молодых специалистов, аспирантов, ординаторов «Инновационные технологии в медицине: взгляд молодого специалиста», посвященной 70-летию работы РязГМУ на Рязанской земле	Всероссийский	г. Рязань	1
332.	XIV Всероссийская научно-практическая конференция «Рациональная фармакотерапия в урологии – 2020»	Всероссийский	г. Москва	3
333.	Всероссийская научная конференция с международным участием «Научное наследие российских морфологических школ»	Всероссийский с международным участием	г. Воронеж	2
334.	II Международная научно-практическая конференция имени Е.Н. Солововой «Обучение иностранным языкам-современные проблемы и решения»	Международный	г. Москва	1
335.	Круглый стол с международным участием «Гуманитарное образование в эпоху пандемии»	Международный	г. Москва	1
336.	27-й Российский национальный конгресс «Человек и лекарство»	Российский	г. Москва	1
337.	Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Цифровая гуманитаристика и технологии в образовании» (DHTE 2020)	Всероссийский с международным участием	г. Москва	1
338.	II Международной научно-практической конференции имени Е.Н. Солововой «Обучение иностранным языкам - современные проблемы и решения»	Международный	г. Москва	1
339.	X Юбилейная всероссийская конференция с международным участием «Психология здоровья и болезни: клинико-психологический подход»	Всероссийский с международным участием	г. Курск	587
340.	Международная научная конференция «Русская, советская и постсоветская литература и	Международный	г. Белгород	1

	философия: «точки разрывов» и «узлы сборки»»(К 150-летию со дня рождения И.А. Бунина)».			
341.	III Науковопрактична internet-конференція з міжнародною участю «Механізми розвитку патологічних процесів і хвороб та їхня фармакологічна корекція»	Международный	г. Харьков	8
342.	IX-й конгресс «Национальной ассоциации Фтизиатров»	Российский	г. Санкт-Петербург	2
343.	LII Международная научная конференция «Современные медицинские исследования»	Международный	г. Кемерово	1
344.	55th Congress of the European Society for Surgical Research and 44th Congress of the Austrian Society for Surgical Research	Международный	Innsbruck, Austria	1
345.	Международный on-line вебинар «Интеграция физиологии и клинической медицины. Фармакотерапия. Железы внутренней секреции»	Международный	г. Ташкент	1
346.	XIV Международной научно - практической конференции молодых ученых-медиков, посвященная 100-летию Казанской государственной медицинской академии	Международный	г. Казань	5

Приложение 16.7 Экспертные советы Университета

1. Экспертный совет по хирургическим специальностям
2. Экспертный совет по терапевтическим специальностям
3. Экспертный совет по медико-биологическим специальностям
4. Экспертный совет по фармацевтическим и биотехнологическим специальностям
5. Экспертный совет по гуманитарным специальностям

Приложение 16.8 Диссертационные советы Университета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора медицинских наук

Диссертационному совету Д 208.039.02 разрешено принимать к защите диссертации на соискание учёной степени доктора и кандидата наук по специальностям: 14.01.05 - кардиология (медицинские науки), 14.01.17 - хирургия (медицинские науки).

Приложение 16.9 Научные исследования, проводимые в Университете

№ п/п	Исследования	Организации соисполнители, в том числе зарубежные
1.	Системная оптимизация коррекции артериальной гипертонии у больных низким, умеренного и высокого риска в организованной популяции населения	УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» Республики Беларусь; ОУ «Государственный университет медицины и фармации им. Н. Тестемицану» Министерства здравоохранения Республики Молдова
2.	Организационно-экономическое обоснование подходов по совершенствованию лекарственной помощи дерматологическим больным	Карагандинский государственный

		медицинский университет
3.	Изучение остеопротективных свойств нанокapsулированных форм глюкозамина сульфата и хондроитина сульфата в комбинации с нанокapsулированной формой стронция хлорида и их влияния на репаративный остеогенез при моделированных остеопоротических переломах	ОБУЗ «Курский областной клинический онкологический диспансер»
4.	Комплексный подход к профилактике послеоперационного гипопаратиреоза при хирургическом лечении больных с заболеваниями щитовидной железы	ОБУЗ «Курский областной клинический онкологический диспансер»
5.	Роль иммунных нарушений в формировании поражений органов мишеней и способы их фармакологической коррекции у больных артериальной гипертонией	«Ташкентский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
6.	Гены-регуляторы липидного обмена и предрасположенность к ишемической болезни сердца: валидация результатов полногеномных ассоциативных исследований у жителей Центральной России	Ташкентский педиатрический медицинский институт; Гомельский государственный медицинский университет; Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко
7.	Особенности состояния сердечно-сосудистой системы и способы ее коррекции у больных гипертонической болезнью II стадии, страдающих раком молочной железы II-III стадии, получающих химиотерапию	Ташкентский педиатрический медицинский институт; Гомельский государственный медицинский университет; Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко
8.	Возможности коррекции уровня бимануальной координации посредством применения транскраниальной электрической стимуляции	Ташкентский педиатрический медицинский институт; ФГБОУ «Юго-Западный государственный университет»
9.	Обоснование комплексного применения мази с гексэтидином и фотодитиазином в сочетании с ультразвуковой и фототерапией в местном лечении гнойных ран (экспериментальное исследование)	Курское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский союз молодых ученых»
10.	Особенности внутрисердечной гемодинамики, variability ритма и уровень металлопротеиназ в крови у больных острым инфарктом миокарда с различными исходами постгоспитальной реабилитации	«Ташкентский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
11.	Эффективность двойной антиагрегантной терапии у пациентов с острым	«Ташкентский

	синдромом на фоне хронической болезни почек	государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
12.	Состояние агрегационной активности тромбоцитов у больных острым коронарным синдромом с различным уровнем компенсации сопутствующего сахарного диабета	«Ташкентский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан
13.	Электроэнцефалографические корреляты воображаемого и реального выполнения произвольных целенаправленных движений	Ташкентский педиатрический медицинский институт; ФГБОУ «Юго-Западный государственный университет»
14.	Пути оптимизации динамики сбыта препаратов для лечения больных ревматоидным артритом	Карагандинский государственный медицинский университет
15.	Применение ингибиторов PCSK9 в комплексном лечении ИБС	Ташкентский педиатрический медицинский институт
16.	Совершенствование фармацевтической помощи детям с заболеваниями желудочно-кишечного тракта	Карагандинский государственный медицинский университет; Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко
17.	Новая концепция лечения грыж передней брюшной стенки	
18.	Хирургические осложнения одонтогенной инфекции у больных с полиорганной патологией и синдромом взаимного отягощения	
19.	Дифференцированные подходы к фармакологической коррекции иммунных расстройств при наружном генитальном эндометриозе	
20.	Комплексный анализ факторов риска и генетических маркеров синдрома поликистозных яичников	
21.	Совершенствование организации и повышение эффективности внедрения новых медицинских технологий в хирургическом торакальном стационаре (на примере Орловской области)	
22.	Нейротропные эффекты пептида GHK-PGP и его структурных аналогов	
23.	Интактные и апоптоз-индуцированные аллогенные гепатоциты в коррекции метаболических и морфологических нарушений при экспериментальном остром повреждении печени	
24.	Ангиопротективные и метаболические эффекты компонентов стресс-лимитирующей системы при сахарном диабете	
25.	Значение факторов врожденного иммунитета в оценке эффективности аллергенспецифической иммунотерапии у больных поллинозом	
26.	Сравнительная лучевая дифференциальная диагностика доброкачественных новообразований почек	
27.	Физиологическое обоснование интегральной оценки функционального состояния мышечной, сердечно-сосудистой и дыхательной систем здоровых молодых людей при различных типах спортивных тренировок.	
28.	Комплексное генетико-биохимическое исследование вовлеченности генов ферментов антиоксидантной системы в предрасположенность к сахарному диабету 2 типа и его осложнениям.	

29.	Фармакологическая коррекция иммунометаболических нарушений при острой и хронической алкогольной интоксикации	
30.	Соотношение состояния микробиоты толстой кишки и поведенческих реакций у крыс на фоне применения пептида АКТГ-4-7-PGP (семакс) в условиях иммобилизационного стресса	
31.	Эффективность использования технологии направленного транспорта левофлоксацина при экспериментальном пиелонефрите	
32.	Комплексная лучевая диагностика опухолей и опухолеподобных образований средостения с использованием совмещенной ПЭТ-КТ с 18F-ФДГ	
33.	Комплексная лучевая диагностика рецидива рака легкого с использованием совмещенной ПЭТ-КТ с 18F-ФДГ	
34.	Клинико-экспериментальные аспекты патогенеза и обоснование антиоксидантной терапии при хроническом бактериальном простатите	
35.	Оптимизация диагностики и тактики ведения больных аденомой предстательной железы с метаболическими нарушениями на основе интегративного подхода	
36.	Когнитивные расстройства при алкоголизме (клиника, диагностика, терапия, профилактика)	
37.	Особенности этиологии и патогенеза кариеса зубов у жителей юго-западных регионов России	
38.	Влияние тирама на состав микробиоты толстого кишечника	
39.	Состояние микробиоценоза толстого кишечника экспериментальных животных при пестицидных интоксикациях	
40.	Состояние плодовой гемодинамики при физиологическом течении беременности и при беременности, осложненной преэклампсией	
41.	Пути оптимизации планирования медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях нервной системы	
42.	Роль генов ферментов метаболизма глутатиона в формировании предрасположенности к псориазу	
43.	Обоснование применения иммобилизованных форм мирамистина в комплексе с имплантационной антисептической профилактикой области хирургического вмешательства в условиях распространенного перитонита	
44.	Миниинвазивное лечение тромбозов глубоких вен нижних конечностей	
45.	Экспериментальное обоснование применения аппликационных гемостатических имплантов на основе коллагена при операциях на печени	
46.	Алгоритм и скрининг лучевого обследования детей, перенесших общую неинвазивную терапевтическую гипотермию, в неонатальном периоде	
47.	Гены ферментов метаболизма глутатиона и предрасположенность к сахарному диабету I типа	
48.	Патогенетическая и клиническая значимость иммуногенетических маркеров бронхиальной астмы, установленных полногеномными ассоциативными исследованиями	
49.	Новые подходы к лечению поверхностного и глубокого тромбоза вен нижних конечностей	
50.	Фармакологическая коррекция иммунных нарушений у больных хроническим пародонтитом	
51.	Адаптация и здоровье: клинико-психологический подход	
52.	Биопсихосоциальная модель бесплодия: клинико-психологический подход	
53.	Оптимизация лечения гнойно-воспалительного процесса мягких тканей путем комбинированного применения диоксидина и метронидазола	
54.	Оптимизация наложения трахео-трахеального анастомоза	
55.	Влияние ингибитора аргиназы L-норвалина на выбор объема резекции тонкой кишки при остром мезентериальном тромбозе в эксперименте.	
56.	Нейротропные эффекты PGP, GHK и их структурных аналогов	
57.	Совершенствование алгоритма лечения флегмон челюстно-лицевой области на фоне сахарного диабета с учетом показателей местного иммунитета и топографо-анатомических особенностей челюстно-лицевой области.	
58.	Влияние фунгицида тирам на показатели антиоксидантной защиты и принципы их коррекции	
59.	Возможности комплексной лучевой диагностики для выявления	

	злокачественных новообразований мягких тканей головы и шеи и их мониторинга	
60.	Фармакологические эффекты регуляторных пептидов при токсических поражениях печени.	
61.	Вклад полиморфизма генов ферментов антиоксидантной системы в развитие и клинические проявления возрастной макулярной дегенерации	
62.	Определение показаний к коллагенстимулирующим имплантатам при герниопластике	
63.	Лучевая диapedтика экссудативных послеоперационных осложнений у гинекологических больных	
64.	Оптимизация лечения критической ишемии нижних конечностей при плохом дистальном сосудистом русле	
65.	Разработка методологии судебно-химического анализа лекарственных веществ из группы блокаторов кальциевых каналов	
66.	Интегративные основы феномена алекситимии	
67.	Состояние микробиоты толстой кишки и поведенческие реакции у крыс в условиях хронического стресса и применения производного тафтацина	
68.	Модификация шовных материалов для ушивания ран переднего отрезка глаза импрегнацией стероидными гликозидами культуры клеток диоскореи дельтовидной	
69.	Легочная гемодинамика, артериальная жесткость и их коррекция при пневмонии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких в сочетании с ишемической болезнью сердца	
70.	Комплексная оценка гормонального статуса, вегетативной регуляции и индивидуально-типологических особенностей женщин с синдромом поликистозных яичников	
71.	Клинико-лабораторные и психофизиологические особенности синдрома поликистозных яичников	
72.	Особенности пространственной организации параневральных соединительнотканых структур периферических нервов в акценте гендерных отличий и онтогенезе	
73.	Разработка и экспериментальная апробация двухкомпонентных губчатых средств, обладающих кровоостанавливающими и противоспаечными процессами	
74.	Клинико-диагностические особенности глаукомного процесса и возможности его коррекции у пациентов на фоне метаболического синдрома	
75.	Исследование церебральной гемодинамики плода при физиологическом течении беременности и осложнившейся преэклампсией	
76.	Комплексная лучевая диагностика внелегочных проявлений туберкулезной инфекции на современном этапе	
77.	Изучение динамики уровня гидроксипролина при фармакологическом прекодиционировании спаечного процесса брюшной полости в эксперименте	
78.	Психоэндокринноиммунная регуляция психической деятельности при тревожно-депрессивных расстройствах	
79.	Влияние тетраметилтиурамдисульфида на показатели антиоксидантной защиты, липопероксидации в ротовой полости и принципы их коррекции	
80.	Клинико-генетический анализ хронического бактериального риносинусита	
81.	Полиморфные варианты генов ферментов метаболизма глутатиона как модификаторы риска хронической артериальной недостаточности и биомаркеры индивидуализации ее хирургического лечения	
82.	Оптимизация оценки риска развития преэклампсии и задержки роста плода	
83.	Разработка механизмов повышения эффективности стоматологической помощи населению за счет развития рынка фармацевтических услуг и товаров	
84.	Эндотелиальная дисфункция, нарушение гемодинамики и их коррекция при лечении больных ишемической болезнью сердца в сочетании с хронической обструктивной болезнью легких и легочной гипертензией	
85.	Иммунные и метаболические нарушения при остром гематогенном остеомиелите	
86.	Комплексный подход в диагностике и лечении больных с вентральными	

	грыжами	
87.	Совершенствование системы прогнозирования, диагностики и терапии ранних стадий первичного остеоартроза крупных суставов	
88.	Развитие регуляции поведения как фокус психокоррекции детей школьного возраста с расстройствами аутистического спектра	
89.	Клинико-иммунологические особенности многоформной эксудативной эритемы и их роль в оптимизации методов диагностики и лечения	
90.	Эффективность лечения трофических нарушений клетками костного мозга, резвератролом и раневым покрытием "Биатравм" при хронической ишемии нижних конечностей	
91.	Структурная организация зубочелюстного комплекса человека с различными видами физиологических прикусов, дефектами зубных рядов до и после их замещения имплантатами	

Приложение 17 Диплом об окончании ординатуры и Приложение к диплому





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ДИПЛОМ ОБ ОКОНЧАНИИ ОРДИНАТУРЫ

104631 006784

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И
О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер

Дата выдачи

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

освоил(а) основную профессиональную
образовательную программу ординатуры
по специальности

и успешно прошел(а) государственную итоговую аттестацию

Решением Государственной экзаменационной комиссии

присвоена квалификация

*Председатель Государственной
экзаменационной комиссии*

*Руководитель организации, осуществляющей
образовательную деятельность*

М.П.

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА



РОССИЙСКАЯ
ФЕДЕРАЦИЯ

Фамилия

Имя

Отчество

Дата рождения

Предыдущий документ об уровне образования

2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ОРДИНАТУРЫ

Специальность

Квалификация

Срок освоения основной профессиональной образовательной
программы ординатуры

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ

Регистрационный номер

Дата выдачи

Руководитель организации,
осуществляющей образовательную
деятельность

М.П.

Настоящее приложение состоит _____ страниц

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОБУЧЕНИЯ ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ОРДИНАТУРЫ

Наименование дисциплин (модулей)/разделов основной профессиональной образовательной программы ординатуры	Зачетные единицы	Объем кол-во часов	Оценка

Наименование дисциплин (модулей)/разделов основной профессиональной образовательной программы ординатуры	Зачетные единицы	Объем кол-во часов	Оценка