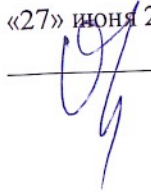


Министерство здравоохранения Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России

«27» июня 2022 г. Протокол №6

 Председатель совета Милованова О.А.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

Академик РАН, профессор

Д.А. Сычёв

«27» 06 2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы высшего образования
программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности
31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

Форма обучения: очная

Кафедра клинической лабораторной диагностики

Квалификация	Срок обучения
Врач клинической лабораторной диагностики	2 года

Год начала подготовки 2022

Трудоемкость 120 зачетных единиц
ФГОС ВО № 111 от 02.02.2022 г.





Согласовано

Проректор по учебной работе:

Директор института методологии профессионального развития:

Руководитель Академического образовательного центра фундаментальной и трансляционной медицины:

Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики:

 Заплатников А.Л.
 Стремоухов А.А.
 Матвеев А.В.
 Годков М.А.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной профессиональной образовательной программы высшего образования –
программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

Код	Наименование дисциплин (модулей) и разделов	Промежуточная аттестация		Трудоёмкость															Распределение по курсам и семестрам																							
				в том числе (акад. час.)							1 семестр					2 семестр					3 семестр					4 семестр					Всего											
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	З.ед.	Акад. час.	Лекции	ПЗ, СЗ	Практика	С/р	ГИА	Лекции	ПЗ, СЗ	Практика	С/р	ПА	Лекции	ПЗ, СЗ	Практика	С/р	ПА	З.ед.	Акад. час.	Лекции	ПЗ, СЗ	Практика	С/р	ПА	Лекции	ПЗ, СЗ	Практика	С/р	ПА	ГИА	З.ед.	Акад. час.						
																																					3.ед.	Акад. час.	Лекции	ПЗ, СЗ	Практика	С/р
Блок 1	ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				44	1584	88	968	—	528	—	42	462	—	252	—	14	154	—	84	—	28	1008	24	264	—	144	Э	8	88	—	48	—	—	—	—	—	16	576			
Б1.0	Обязательная часть				36	1296	72	792	—	432	—	42	462	—	252	—	6	66	—	36	—	24	864	24	264	—	144	Э	—	—	—	—	—	—	—	—	12	432				
Б1.О.1.1	Клиническая лабораторная диагностика	Э			24	864	48	528	—	288	—	32	352	—	192	Э	—	—	—	—	—	16	576	16	176	—	96	Э	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	288			
Б1.О.1.2	Микробиология			ДЗ	2	72	4	44	—	24	—	—	—	—	—	—	4	44	—	24	ДЗ	2	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	72		
Б1.О.1.3	Диагностика паразитарных болезней			ДЗ	2	72	4	44	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	44	—	24	ДЗ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	72		
Б1.О.1.4	Острые и неотложные состояния			ДЗ	1	36	2	22	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	22	—	12	ДЗ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	36		
Б1.О.1.5	Общественное здоровье и здравоохранение			ДЗ	1	36	2	22	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	22	—	12	ДЗ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	36		
Б1.О.1.6	Педагогика и основы профессиональной коммуникации			ДЗ	1	36	2	22	—	12	—	—	—	—	—	2	22	—	12	ДЗ	1	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Б1.О.1.7	Медицина чрезвычайных ситуаций		З		1	36	2	22	—	12	—	2	22	—	12	3	—	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Б1.О.1.8	Патология			ДЗ	2	72	4	44	—	24	—	4	44	—	24	ДЗ	—	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Б1.О.1.9	Информационная безопасность		З		2	72	4	44	—	24	—	4	44	—	24	3	—	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				8	288	16	176	—	96	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	4	144	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	—	—	—	—	—	4	144			
Б1.Э	*Дисциплины элективные (по выбору)				8	288	16	176	—	96	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	4	144	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	—	—	—	—	—	4	144			
Б1.Э.1	Лабораторная диагностика неотложных состояний		З		4	144	8	88	—	48	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	4	144	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Б1.Э.2	Иммуноферментный анализ в лабораторной практике		З		4	144	8	88	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	—	—	—	—	—	—	—	—	4	144	
Б1.Э.3	Полимеразная цепная реакция (ПЦР) в лабораторной практике		З		4	44	8	88	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	—	—	—	—	—	—	—	—	4	144	
Б1.Э.4	Изосерологические исследования		З		4	144	8	88	—	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	88	—	48	3	—	—	—	—	—	—	—	—	4	144	
Блок 2	ПРАКТИКИ				73	2628	—	—	1752	876	—	—	—	216	108	3	—	—	552	276	3	32	1152	—	—	432	216	3	—	—	552	276	ДЗ	—	—	—	—	41	1476			
Б2.П.1	Производственная (клиническая) практика			ДЗ	67	2412	—	—	1608	804	—	—	—	216	108	3	—	—	552	276	3	32	1152	—	—	432	216	3	—	—	408	204	ДЗ	—	—	—	—	35	1260			
Б2.П.2	Производственная (вариативная) практика		З		6	216	—	—	144	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	144	72	—	—	—	—	—	—	6	216			
Блок 3	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				3	108	—	—	—	108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108	3	108		
	Обязательная часть				3	108	—	—	—	108	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108	3	108	
Б3.О.1	Подготовка к сдаче государственного экзамена				2	72	—	—	—	72	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	2	72
Б3.О.2	Сдача государственного экзамена		Э		1	36	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	1	36
ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ					120	4320	88	968	1752	1404	108	42	462	216	360	—	14	154	552	360	—	60	2160	24	264	432	360	—	8	88	552	324	—	108	60	2160						
В.Ф	Дисциплины факультативные				8	288	16	200	—	72	—	4	50	—	18	3	4	50	—	18	3	4	144	4	50	—	18	3	4	50	—	18	3	4	50	—	18	3	—	4	144	
В.Ф.1	Менеджмент в лабораторной диагностике		З		4	144	8	100	—	36	—	2	25	—	9	3	2	25	—	9	3	2	72	2	25	—	9	3	2	25	—	9	3	2	25	—	9	3	—	2	72	
В.Ф.2	Лабораторные информационные системы (ЛИИС)		З		4	144	8	100	—	36	—	2	25	—	9	3	2	25	—	9	3	2	72	2	25	—	9	3	2	25	—	9	3	2	25	—	9	3	—	2	72	

З.ед. – зачетные единицы; Акад. час. – академический час; З – зачет; ДЗ – дифференцированный зачет; Э – экзамен;

ПЗ; СЗ – практические занятия, семинарские занятия; С/р – самостоятельная работа; ПА – промежуточная аттестация.

*Данный раздел Учебного плана подразумевает выбор нескольких дисциплин для дальнейшего освоения, итоговая трудоёмкость которых в сумме должна составлять 8 з.е.

**Календарный учебный график
основной профессиональной образовательной программы высшего образования –**

программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.05 Клиническая лабораторная диагностика

- Общая трудоемкость недельной нагрузки составляет 54 ак. часа, из них 1/3 часть -самостоятельная (внеаудиторная) работа от трудоемкости освоения каждой рабочей программы (кроме программы ГИА)
- Промежуточная аттестация проводится по освоении каждой рабочей программы в рамках учебного времени, определенного учебным планом Программы *

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	Дисциплины специальности																																																			
II	Дисциплины специальности																																																			

* Сроки и порядок проведения итогов промежуточной аттестации обучающихся по семестрам определяются Порядком о промежуточной аттестации ординаторов в Академии

	Дисциплины (модули) специальности
П	Производственная практика (клиническая)
ПВ	Производственная (вариативная) практика
ГИА	Государственная итоговая аттестация
К	Каникулы