

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Утверждаю

План одобрен ученым советом ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Протокол № 1 от 29 августа 2022 г.

Ректор _____ С.А. Лукьянов

31 августа 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы высшего образования – программы подготовки специалистов
по специальности: 31.05.01 Лечебное дело
Направленность (профиль): Лечебное дело
Форма обучения – очная

Образовательный стандарт:	
в ред. Приказа Минобрнауки РФ от 12.08.2020 № 988	
Уровень профессионального образования	Высшее образование – Специалитет
Квалификация	Врач-лечебник
Государственная итоговая (итоговая) аттестация	Государственный экзамен
Срок получения образования	6 лет
Год набора	2022

Согласовано:

Проректор по учебной работе	_____	/ О.Ю. Милушкина
Начальник управления по учебно-методической работе	_____	/ А.И. Коробко
Декан	_____	/ Н.А. Былова
Декан	_____	/ А.С. Дворников

Календарный учебный график

Курс	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август											
	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				
1																			К				К						У*						У*								Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
2					У*						У*								К	Э	Э	К							П*						П*								Э	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К
3											П*								К	Э	Э	К																	Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К				
4																		П	П	К	П	Э	К																Э	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К				
5																		П	П	П	К	Э	Э	К															Э	Э	Э	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К				
6																			К	Э	Э	К															У	У	У	А	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	Х	Х				

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Усл. обозн	Элемент учебного процесса	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс		Итого
		1 с	2 с	3 с	4 с	5 с	6 с	7 с	8 с	9 с	10 с	11 с	12 с	
	Теоретическое обучение	38		35		34		33		31		33		204
		20	18	18	17	18	16	16	17	15	16	18	15	
Т	Теоретическое обучение (в т.ч.элективные дисциплины по физической культуре и спорту, промежуточная аттестация в виде зачета, факультативы)	20	16	16	15	16	16	16	17	15	16	18	15	196
У*	Учебная практика (чередование с теоретическими занятиями)		2	2										4
П*	Производственная практика (чередование с теоретическими занятиями)				2	2								4
Э	Экзаменационная сессия	3		6		6		5		5		2		27
			3	2	4	2	4	1	4	2	3	2		
У	Учебная практика	0		0		0		0		0		3		3
													3	
П	Производственная практика	0		2		4		6		8		0		20
					2		4	3	3	3	5			
А	Государственная итоговая аттестация	0		0		0		0		0		3		3
													3	
К	Каникулы (в т.ч. новогодние праздники)	11		9		8		8		8		9		53
		2	9	2	7	2	6	2	6	2	6	2	7	
Х	Обучение отсутствует	0		0		0		0		0		2		2
													2	
ИТОГО		52		52		52		52		52		50		310
		22	30	22	30	22	30	22	30	22	30	22	28	

Контрольные значения учебного плана

Контролируемый параметр	Единица измерения	Норма	Итого по плану	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс	
				1 с	2 с	3 с	4 с	5 с	6 с	7 с	8 с	9 с	10 с	11 с	12 с
Объем программы	час	12960	12962	1728		1908		2268		2342		2412		2304	
				864	864	972	936	1080	1188	1046	1296	1116	1296	1152	1152
	3.Е	360 не более 70	360	48		53		63		65		67		64	
Объем программы с учетом элективных дисциплин по физической культуре и спорту, и факультативов	час		13398	1794		2040		2506		2342		2412		2304	
				864	930	1038	1002	1200	1306	1046	1296	1116	1296	1152	1152
Объем обязательной части программы без учета объема ГИА	час		12602	1728		1908		2268		2342		2412		1944	
				864	864	972	936	1080	1188	1046	1296	1116	1296	1080	864
Объем части, формируемой участниками образовательных отношений	час		252	0		0		0		0		0		252	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	180
Доля объема обязательной части, без учета объема ГИА, от объема программы	%	не менее 80	97	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	94	75
Объем контактной (аудиторной) работы программы (без учета контактной работы на экзаменах)	час		7098	1024		1058		1180		1310		1306		1220	
				530	494	540	518	572	608	632	678	612	694	620	600
Объем контактной (аудиторной) работы Блока 1 (без учета элективных дисциплин по физической культуре и спорту)	час		6164	986		864		1030		1118		1066		1100	
				530	456	468	396	536	494	536	582	516	550	620	480
Доля объема контактной (аудиторной) работы Блока 1 (без учета элективных дисциплин по физической культуре и спорту) от объема Блока 1	%	не более 60	55	60		56		53		54		53		55	
				61	58	57	55	55	51	59	51	53	53	54	56
Объем занятий лекционного типа Блока 1	час		1584	200		216		276		300		276		316	
				112	88	108	108	146	130	146	154	134	142	180	136
Доля объема занятий лекционного типа от объема контактной (аудиторной) работы Блока 1	%	25-30	26	20		25		27		27		26		29	
Объем дисциплин (модулей) по выбору	час		252	0		0		0		0		0		252	
				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	180
Максимальный объем занятий лекционного и семинарского типов при организации образовательного процесса по образовательной программе в неделю теоретического обучения с учетом элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту	час	не более 34	32	27	29	32	27	34	33	34	34	34	34	34	32
Максимальный объем занятий лекционного и семинарского типов при организации образовательного процесса по образовательной программе в неделю теоретического обучения без учета элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту, и факультативных дисциплин	час			27	27	30	26	32	31	34	34	34	34	34	32

Структура образовательной программы, в том числе промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся

Код	Наименование блока, части, учебной дисциплины (модуля), практики, государственной итоговой аттестации	Объем дисциплины (модулей) в з.е.	Часы по плану				Промежуточная аттестация, ГИА																
			Итого	КР	СР	%	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		6 курс						
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
Б.1.В.В.2.15	Своевременное выявление предопухолевых состояний и ранних форм рака молочной железы в работе врача общей практики	2	72	36	36	50,0																зач	
Б.1.В.В.2.16	Современные подходы к лечению хирургических заболеваний в условиях поликлиники стационара одного дня	2	72	36	36	50,0																	зач
Б.1.В.В.2.17	УЗИ в абдоминальной хирургии и его роль в амбулаторно-поликлиническом звене	2	72	36	36	50,0																	зач
Б.1.В.В.2.18	Эндоскопия пищеварительного тракта	2	72	36	36	50,0																	зач
Б.1.В.В.2.19	Этические проблемы клинической практики	2	72	36	36	50,0																	зач
Б.1.В.В.2.20	Инфекции, передаваемые половым путем. Современные методы диагностики	2	72	36	36	50,0																	зач
Б.1.В.В.2.21	Основы дерматологии для врача общей практики	2	72	36	36	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.1	Возможности ранней диагностики сердечно-сосудистых заболеваний в амбулаторно-поликлинической практике	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.2	Диабетология в практике врача поликлиники	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.3	Заболевания женских половых органов на стыке специальностей. Дифференциальная диагностика в практике врача	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.4	Клиническая биоинформатика	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.5	Лучевая диагностика заболеваний нервной системы в амбулаторно-поликлинической практике	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.6	Менеджмент в здравоохранении	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.7	Мультиорбитный пациент в амбулаторной практике	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.8	Неотложная помощь в оториноларингологии	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.9	Неотложные состояния в работе врача общей практики	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.10	Основы косметологии	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.11	Острые венозные тромбозы и их осложнения	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.12	Острый живот - жалобы, диагностика и алгоритм лечения на амбулаторном этапе	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.13	Подходы к диагностике редких болезней в реальной клинической практике врача первичного звена	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.14	Раннее выявление осложнений беременности в практике врача амбулаторно-поликлинического звена	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.15	Реабилитационно-восстановительные мероприятия для пациентов, перенесших хирургические вмешательства	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.16	Репродуктивная эндокринология	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.17	Современные аспекты ревматических заболеваний в практике врача амбулаторно-поликлинического звена	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.18	Современные подходы к диагностике и лечению патологии органа зрения	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.19	Трудный диагноз для амбулаторно-поликлинического звена здравоохранения	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.В.3.20	Электрокардиография в практике врача-терапевта поликлиники	3	108	54	54	50,0																	зач
Б.1.В.С	Дисциплины по физической культуре и спорту		328	160	168	48,8																	
Б.1.В.С.1.1	Физическая культура: игровые виды спорта и единоборства		328	160	168	48,8		зач	зач	зач	зач	зач											
Б.1.В.С.1.2	Физическая культура: общая физическая подготовка		328	160	168	48,8		зач	зач	зач	зач	зач											
Б.2	Практика	45	1620	961	659	59,3																	
Б.2.О	Обязательная часть	45	1620	961	659	59,3																	
Б.2.О.У	Учебная практика	11	396	230	166	58,1																	
Б.2.О.У.1	Ознакомительная практика	6	216	110	106	50,9		зач	зач														
Б.2.О.У.2	Первичные навыки научно-исследовательской работы. Электронные технологии на амбулаторном этапе	5	180	120	60	66,7																	зач
Б.2.О.П	Производственная практика	34	1224	731	493	59,7																	
Б.2.О.П.1	Клиническая практика терапевтического, хирургического, акушерско-гинекологического профиля	12	432	288	144	66,7							зач	зач	зач								
Б.2.О.П.2	Медсестринская практика	6	216	123	93	56,9							экз										
Б.2.О.П.3	Основы практических навыков диагностического профиля	2	72	38	34	52,8				зач													
Б.2.О.П.4	Поликлиническая практика	7	252	153	99	60,7																экз	
Б.2.О.П.5	Практика диагностического профиля	4	144	93	51	64,6					экз												
Б.2.О.П.6	Практика по неотложным медицинским манипуляциям	3	108	36	72	33,3						зач											
Б.3	Государственная итоговая аттестация	3	108	27	81	25,0																	
Б.3.1	Государственный экзамен по специальности "Лечебное дело" (подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена)	3	108	27	81	25,0																	гиа
	Общий объем образовательной программы	363	13070	7445	5625	57,0																	
ФД	Факультативные дисциплины	3	108	32	76	29,6																	
ФД.1	Лабораторно-инструментальные методы диагностики внутренних болезней	3	108	32	76	29,6							зач	зач									
Итого:	Экзамены							2	2	4	2	6	1	5	2	5	2						
	Зачеты						10	9	7	6	9	4	9	7	6	4	7						
	Курсовые работы																						

КР Контактная (аудиторная) работа обучающихся, час
СР Самостоятельная работа обучающихся, час
% Доля контактной (аудиторной) работы обучающихся от общего объема дисциплины, %

Характеристика компетенции выпускника

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции выпускника	
Системное и критическое мышление	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
Разработка и реализация проектов	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
Командная работа и лидерство	УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
Коммуникация	УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
Межкультурное взаимодействие	УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Безопасность жизнедеятельности	УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Инклюзивная компетентность	УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
Гражданская позиция	УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлению экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности
Этические и правовые основы профессиональной деятельности	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности
Здоровый образ жизни	ОПК-2	Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения
Здоровый образ жизни	ОПК-3	Способен к противодействию применения допинга в спорте и борьбе с ним
Диагностические инструментальные методы обследования	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза
Этиология и патогенез	ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач
Первичная медико-санитарная помощь	ОПК-6	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения
Лечение заболеваний и состояний	ОПК-7	Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности
Медицинская реабилитация	ОПК-8	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность
Менеджмент качества	ОПК-9	Способен реализовывать принципы менеджмента качества в профессиональной деятельности
Информационная грамотность	ОПК-10	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
Научная и организационная деятельность	ОПК-11	Способен подготавливать и применять научную, научно-производственную, проектную, организационно-управленческую и нормативную документацию в системе здравоохранения
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-1	Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-2	Способен проводить обследования пациента с целью установления диагноза
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-3	Способен назначить лечение и контролировать его эффективность и безопасность
Теоретические и практические основы профессиональной деятельности	ПК-4	Способен реализовывать и контролировать эффективность медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов, оценивать способности пациента осуществлять трудовую деятельность
Организационно-управленческая деятельность	ПК-5	Способен вести медицинскую документацию и организовать деятельность находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала
Научно-исследовательская деятельность	ПК-6	Способен к участию в решении научно-исследовательских задач и представлению их результатов в виде публикаций и участия в научных конференциях

