

Медицинский факультет

Принято Ученым советом
медицинского факультета

Протокол № 3

« 17 » марта 2016 г.

Утверждаю
проректор по учебной работе
А. П. Ефремов
« 17 » _____ 2016 г.



**Основная профессиональная образовательная программа
высшего образования**

**Направление подготовки
31.05.01
Лечебное дело**

в соответствии с перечнем, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.09.2013г. № 1061.

Программа разработана в 2013 г. в соответствии с требованиями ФГОС ВПО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 8 ноября 2010 г. № 1118;

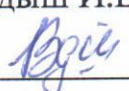
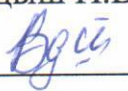

Программа актуализирована в 2016 г. в соответствии с требованиями ФГОС ВО, утвержденным приказом Минобрнауки России от 09 февраля 2016 г. № 95.

Квалификация выпускника
Направленность программы

Врач общей практики
Лечебное дело

Нормативный срок освоения программы 6 лет
Форма обучения очная

Сведения об особенностях реализации основной профессиональной образовательной программы реализуется на русском и английском языках

	Согласовано:	Согласовано:
Руководитель программы:	Председатель МССН	Декан факультета
Радыш И.В. 	Радыш И.В. 	Абрамов А.Ю. 
17.03.2016 г.	17.03.2016 г.	17.03.2016 г.

2016 г.

Описание образовательной программы.

Общая характеристика ОП ВО

1.1. Цель (миссия) ОП ВО.

Образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.01 – Лечебное дело, реализуемая в Медицинском институте РУДН имеет своей целью подготовку квалифицированных специалистов, востребованных на рынке труда. Образовательная программа регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки.

1.2. Основные сведения.

Объем ОП составляет 360 зачетных единиц (ЗЕ). Объем ОП в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 ЗЕ. Объем ОП за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану составляет не более 75 ЗЕ. Срок получения образования по ОП: в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 6 лет.

1.3. Особенности реализации ОП ВО.

При реализации основной образовательной программы по специальности 31.05.01 – Лечебное дело применяются различные формы электронного обучения, используются дистанционные образовательные технологии с применением модульного принципа. Кроме того реализуется ОП по специальности 31.05.01 – Лечебное дело на английском языке.

1.4. Потребность рынка труда в выпускниках данной ОП ВО.

Образовательная программа, реализуемая в Медицинском институте РУДН, ориентируется на конкретный вид профессиональной деятельности, к которому готовится специалист, исходя из потребностей рынка труда. Основными потенциальными работодателями являются государственные и частные медицинские учреждения.

1.5. Требования к абитуриенту.

Прием проводится на конкурсной основе по заявлениям лиц, имеющих документ государственного образца о среднем (полном) общем образовании или среднем профессиональном образовании, по результатам ЕГЭ или результатам тестирования по дисциплинам.

1.6. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ОП:

1.6.1 Область профессиональной деятельности.

Область профессиональной деятельности выпускников программ специалитета включает:

охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

1.6.2 Объект профессиональной деятельности.

Объектами профессиональной деятельности выпускников программ специалитета являются:

физические лица (пациенты);

население;

совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

1.6.3 Виды профессиональной деятельности.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники программ специалитета **31.05.01 Лечебное дело** следующие:

- медицинская;
- организационно-управленческая;
- научно-исследовательская.

1.6.4 Задачи профессиональной деятельности.

Выпускник программ специалитета (**31.05.01 Лечебное дело**) в соответствии с видом (видами) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа специалитета, готов решать следующие профессиональные задачи:

медицинская деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;

оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

участие в проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

обучение пациентов основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, способствующим профилактике возникновения заболеваний и укреплению здоровья;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала;

ведение медицинской документации в медицинских организациях;

организация проведения медицинской экспертизы;

участие в организации оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

соблюдение основных требований информационной безопасности;

научно-исследовательская деятельность:

анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов;

участие в решении отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике.

1.7. Требования к результатам освоения ОП ВО.

Результаты освоения ОП ВО определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

1.8. Матрица компетенций.

Матрица компетенций формируется в процессе освоения ОП ВО на основе ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки и в соответствии с целями и задачами образовательной программы высшего образования по специальности 31.05.01 – Лечебное дело.

Требования к результатам освоения основной образовательной программы

Образовательная программа **31.05.01 Лечебное дело**

Вид профессиональной деятельности: **медицинская, организационно-управленческая, научно-исследовательская**

	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Общекультурные компетенции							
		ОК-1: способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	ОК-2: способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	ОК-3: способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	ОК-4: способностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения	ОК-5: готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала	ОК-6: способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ОК-7: готовностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	ОК-8: готовностью к работе в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Блок 1	Базовая часть								
Б.1.Б.1	Философия	+	+						
Б.1.Б.2	Биоэтика	+			+				+
Б.1.Б.3	Правоведение			+					
Б.1.Б.4	История медицины	+					+		
Б.1.Б.5	История Отечества			+	+				+
Б.1.Б.6	Экономика						+		
Б.1.Б.7	Иностранный язык						+		
	Русский язык как иностранный						+		
Б.1.Б.8	Латинский язык								
Б.1.Б.9	Психология и педагогика								+
Б.1.Б.10	Физика, математика:								
	Физика	+							
	Математика	+					+		
Б.1.Б.11	Медицинская информатика	+							

Б.1.Б.12	Химия:								
	Общая химия	+							
	Биоорганическая химия	+							
Б.1.Б.13	Биохимия	+				+			
Б.1.Б.14	Биология	+				+			
Б.1.Б.15	Анатомия					+			
Б.1.Б.16	Топографическая анатомия и оперативная хирургия					+			
Б.1.Б.17	Гистология, эмбриология, цитология	+							
Б.1.Б.18	Нормальная физиология					+			
Б.1.Б.19	Микробиология, вирусология	+							
Б.1.Б.20	Иммунология	+							
Б.1.Б.21	Фармакология					+			
Б.1.Б.22	Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия								
Б.1.Б.23	Патофизиология, клиническая патофизиология	+				+			
Б.1.Б.24	Гигиена						+		
Б.1.Б.25	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения								
Б.1.Б.26	Эпидемиология					+			
Б.1.Б.27	Медицинская реабилитация						+		
Б.1.Б.28	Клиническая фармакология								
Б.1.Б.29	Дерматовенерология								
Б.1.Б.30	Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия				+				
Б.1.Б.31	Психиатрия, медицинская психология								+
Б.1.Б.32	Оториноларингология				+				
Б.1.Б.33	Офтальмология								
Б.1.Б.34	Судебная медицина								
Б.1.Б.35	Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф:								
	Безопасность жизнедеятельности							+	
	Медицина катастроф							+	
Б.1.Б.36	Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика:								
	Пропедевтика внутренних болезней								
	Лучевая диагностика								
Б.1.Б.37	Факультетская терапия, профессиональные болезни:								
	Факультетская терапия								
	Профессиональные болезни								
Б.1.Б.38	Госпитальная терапия, эндокринология:								
	Госпитальная терапия								+

	Эндокринология								
Б.1.Б.39	Инфекционные болезни								
Б.1.Б.40	Фтизиатрия								
Б.1.Б.41	Поликлиническая терапия				+				
Б.1.Б.42	Общая хирургия, лучевая диагностика:								
	Общая хирургия	+			+	+		+	+
	Лучевая диагностика								
Б.1.Б.43	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия								+
Б.1.Б.44	Факультетская хирургия, урология:								
	Факультетская хирургия	+			+	+		+	+
	Урология								
Б.1.Б.45	Госпитальная хирургия, детская хирургия								
Б.1.Б.46	Стоматология								
Б.1.Б.47	Онкология, лучевая терапия								
Б.1.Б.48	Травматология, ортопедия								
Б.1.Б.49	Акушерство и гинекология								+
Б.1.Б.50	Педиатрия				+				
Б.1.Б.51	Физическая культура					+	+		
Б.1.В	Вариативная часть								
Б.1.В.1	Культура профессионального общения				+				
Б.1.В.2	Русский язык и культура речи					+			
Б.1.В.3	Химия оксиаминокислот и углеводов, физические методы в медицине:								
	Химия оксиаминокислот и углеводов	+							
	Физические методы в медицине								
Б.1.В.4	Клиническая анатомия, диагностика макро- и микропрепаратов:								
	Клиническая анатомия					+			
	Диагностика макро- и микропрепаратов								
Б.1.В.5	Биостатистика, клиническая биохимия:								
	Биостатистика	+							
	Клиническая биохимия								
Б.1.В.6	Адаптивная физиология, биотехнология:								
	Адаптивная физиология								
	Биотехнология								
Б.1.В.7	Возрастная физиология и анатомия:								
	Возрастная физиология								
	Анатомия								
Б.1.В.8	Челюстно-лицевая хирургия, секционный курс:								

	Челюстно-лицевая хирургия								
	Секционный курс								
Б.1.В.9	Доказательная медицина								
Б.1.В.10	Эндоскопическая урология								
Б.1.В.11	Репродуктивное здоровье								
	Прикладная физическая культура					+	+		
Б.1.ВС	Дисциплины по выбору								
Б.1.ВС.1	Введение в нутрициологию / Молекулярная генетика в практической биологии и медицине								
Б.1.ВС.2	Наследственные аномалии / Методы изучения наследственности человека								
Б.1.ВС.3	Введение в медицинскую элементологию / Медицинская энзимология								
Б.1.ВС.4	Трахеотомия в современной оториноларингологии / Телемедицина:								
	Трахеотомия в современной оториноларингологии							+	
	Телемедицина								
Б.1.ВС.5	Актуальные вопросы неонатологии / Основы нутрициологии детского возраста / Topical issues of neonatology								
Б.1.ВС.6	Амбулаторная кардиология / Экспертиза временной нетрудоспособности								
Блок 2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)								
Б.2.У.	Учебная практика:								
Б.2.У.1	Уход за больными терапевтического профиля (стационарно)					+	+		
Б.2.У.2	Уход за больными хирургического профиля (стационарно)					+	+		
Б.2.П.	Производственные практики:								
Б.2.П.1	Помощник младшего медперсонала (стационарно)							+	
Б.2.П.2	Помощник палатной медсестры (стационарно)						+		
Б.2.П.3	Помощник процедурной медсестры (стационарно)							+	
Б.2.П.4	Помощник врача (стационарно)						+	+	+
Б.2.П.5	Помощник врача амбулаторного поликлинического							+	+

	лучевая диагностика:											
	Пропедевтика внутренних болезней											
	Лучевая диагностика											
Б.1.Б.37	Факультетская терапия, профессиональные болезни:											
	Факультетская терапия											
	Профессиональные болезни						+		+			
Б.1.Б.38	Госпитальная терапия, эндокринология:											
	Госпитальная терапия	+					+	+		+		
	Эндокринология						+	+		+		
Б.1.Б.39	Инфекционные болезни						+					
Б.1.Б.40	Фтизиатрия	+					+					
Б.1.Б.41	Поликлиническая терапия					+	+	+		+		+
Б.1.Б.42	Общая хирургия, лучевая диагностика:											
	Общая хирургия	+				+	+	+		+	+	+
	Лучевая диагностика											
Б.1.Б.43	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия					+		+		+		+
Б.1.Б.44	Факультетская хирургия, урология:											
	Факультетская хирургия	+				+	+	+		+	+	+
	Урология	+				+		+		+		
Б.1.Б.45	Госпитальная хирургия, детская хирургия							+				
Б.1.Б.46	Стоматология											
Б.1.Б.47	Онкология, лучевая терапия	+				+		+		+		
Б.1.Б.48	Травматология, ортопедия											+
Б.1.Б.49	Акушерство и гинекология	+				+	+	+		+		+
Б.1.Б.50	Педиатрия					+	+	+		+		
Б.1.Б.51	Физическая культура											
Б.1.В	Вариативная часть											
Б.1.В.1	Культура профессионального общения	+										
Б.1.В.2	Русский язык и культура речи		+			+						
Б.1.В.3	Химия оксиаминокислот и углеводов, физические методы в медицине:								+			
	Химия оксиаминокислот и углеводов											
	Физические методы в медицине								+			

	Трахеотомия в современной оториноларингологии								+			
	Телемедицина	+										
Б.1.ВС.5	Актуальные вопросы неонатологии / Основы нутрициологии детского возраста / Topical issues of neonatology											
Б.1.ВС.6	Амбулаторная кардиология / Экспертиза временной нетрудоспособности:											
	Амбулаторная кардиология					+			+			
	Экспертиза временной нетрудоспособности						+					
Блок 2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)											
Б.2.У.	Учебная практика:											
Б.2.У.1	Уход за больными терапевтического профиля (стационарно)				+							+
Б.2.У.2	Уход за больными хирургического профиля (стационарно)				+							+
Б.2.П.	Производственные практики:											
Б.2.П.1	Помощник младшего медперсонала (стационарно)				+						+	
Б.2.П.2	Помощник палатной медсестры (стационарно)					+			+			
Б.2.П.3	Помощник процедурной медсестры (стационарно)				+	+	+				+	
Б.2.П.4	Помощник врача (стационарно)			+	+	+	+		+			+
Б.2.П.5	Помощник врача амбулаторного поликлинического учреждения (стационарно)			+	+	+	+		+			

Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом		Профессиональные компетенции						
		ПК-1: способностью и готовностью 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	ПК-2: способностью и готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	ПК-3: способностью и готовностью к проведению противозидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	ПК-4: способностью и готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	ПК-5: готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	ПК-6: способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	ПК-7: готовностью к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека
Блок 1	Базовая часть							
Б.1.Б.1	Философия							
Б.1.Б.2	Биоэтика							
Б.1.Б.3	Правоведение							
Б.1.Б.4	История медицины							
Б.1.Б.5	История Отечества							
Б.1.Б.6	Экономика							
Б.1.Б.7	Иностранный язык							
	Русский язык как иностранный							
Б.1.Б.8	Латинский язык							

Б.1.Б.9	Психология и педагогика							
Б.1.Б.10	Физика, математика:							
	Физика							
	Математика							
Б.1.Б.11	Медицинская информатика							
Б.1.Б.12	Химия:							
	Общая химия							
	Биоорганическая химия							
Б.1.Б.13	Биохимия							
Б.1.Б.14	Биология	+						
Б.1.Б.15	Анатомия							
Б.1.Б.16	Топографическая анатомия и оперативная хирургия	+				+		
Б.1.Б.17	Гистология, эмбриология, цитология							
Б.1.Б.18	Нормальная физиология	+						
Б.1.Б.19	Микробиология, вирусология	+			+			
Б.1.Б.20	Иммунология	+			+			
Б.1.Б.21	Фармакология							
Б.1.Б.22	Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия					+		
Б.1.Б.23	Патофизиология, клиническая патофизиология	+						
Б.1.Б.24	Гигиена							
Б.1.Б.25	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения					+		
Б.1.Б.26	Эпидемиология		+	+				
Б.1.Б.27	Медицинская реабилитация							+
Б.1.Б.28	Клиническая фармакология							
Б.1.Б.29	Дерматовенерология	+	+			+	+	
Б.1.Б.30	Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия	+				+	+	+
Б.1.Б.31	Психиатрия, медицинская психология							
Б.1.Б.32	Оториноларингология					+		
Б.1.Б.33	Офтальмология					+	+	
Б.1.Б.34	Судебная медицина					+	+	+
Б.1.Б.35	Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф:							
	Безопасность жизнедеятельности							

	Медицина катастроф					+		
Б.1.Б.36	Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика:							
	Пропедевтика внутренних болезней					+	+	
	Лучевая диагностика		+			+		
Б.1.Б.37	Факультетская терапия, профессиональные болезни:							
	Факультетская терапия					+	+	
	Профессиональные болезни	+	+			+	+	
Б.1.Б.38	Госпитальная терапия, эндокринология:							
	Госпитальная терапия					+	+	
	Эндокринология					+	+	
Б.1.Б.39	Инфекционные болезни			+				
Б.1.Б.40	Фтизиатрия			+		+		
Б.1.Б.41	Поликлиническая терапия	+	+					
Б.1.Б.42	Общая хирургия, лучевая диагностика:							
	Общая хирургия	+	+			+	+	+
	Лучевая диагностика		+			+		
Б.1.Б.43	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия					+	+	
Б.1.Б.44	Факультетская хирургия, урология:							
	Факультетская хирургия	+	+			+	+	+
	Урология	+	+			+		
Б.1.Б.45	Госпитальная хирургия, детская хирургия	+					+	
Б.1.Б.46	Стоматология					+	+	
Б.1.Б.47	Онкология, лучевая терапия	+	+			+		
Б.1.Б.48	Травматология, ортопедия							
Б.1.Б.49	Акушерство и гинекология	+				+	+	
Б.1.Б.50	Педиатрия	+				+	+	
Б.1.Б.51	Физическая культура							
Б.1.В	Вариативная часть							
Б.1.В.1	Культура профессионального общения							
Б.1.В.2	Русский язык и культура речи							
Б.1.В.3	Химия оксиаминокислот и углеводов, физические методы в медицине:							
	Химия оксиаминокислот и углеводов	+						
	Физические методы в медицине	+						
Б.1.В.4	Клиническая анатомия, диагностика							

	макро- и микропрепаратов:							
	Клиническая анатомия						+	
	Диагностика макро- и микропрепаратов						+	
Б.1.В.5	Биостатистика, клиническая биохимия:							
	Биостатистика							
	Клиническая биохимия							
Б.1.В.6	Адаптивная физиология, биотехнология:							
	Адаптивная физиология							
	Биотехнология							
Б.1.В.7	Возрастная физиология и анатомия:							
	Возрастная физиология		+					
	Возрастная анатомия		+					
Б.1.В.8	Челюстно-лицевая хирургия, секционный курс:							
	Челюстно-лицевая хирургия						+	
	Секционный курс					+	+	
Б.1.В.9	Доказательная медицина					+	+	
Б.1.В.10	Эндоскопическая урология							
Б.1.В.11	Репродуктивное здоровье					+	+	
	Прикладная физическая культура							
Б.1.ВС.	Дисциплины по выбору							
Б.1.ВС.1	Введение в нутрициологию / Молекулярная генетика в практической биологии и медицине:							
	Введение в нутрициологию		+					
	Молекулярная генетика в практической биологии и медицине		+					
Б.1.ВС.2	Наследственные аномалии развития / Методы изучения наследственности человека:							
	Наследственные аномалии развития							
	Методы изучения наследственности человека							
Б.1.ВС.3	Введение в медицинскую элементологию / Медицинская энзимология:							
	Введение в медицинскую элементологию		+					

	Медицинская энзимология	+						
Б.1.ВС.4	Трахеотомия в современной оториноларингологии / Телемедицина							
	Трахеотомия в современной оториноларингологии							
	Телемедицина							
Б.1.ВС.5	Актуальные вопросы неонатологии / Основы нутрициологии детского возраста / Topical issues of neonatology:							
	Актуальные вопросы неонатологии					+	+	
	Основы нутрициологии детского возраста							
	Topical issues of neonatology					+	+	
Б.1.ВС.6	Амбулаторная кардиология / Экспертиза временной нетрудоспособности:							
	Амбулаторная кардиология					+	+	
	Экспертиза временной нетрудоспособности							+
Блок 2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)							
Б.2.У.	Учебная практика:							
Б.2.У.1	Уход за больными терапевтического профиля (стационарно)	+						
Б.2.У.2	Уход за больными хирургического профиля (стационарно)	+						
Б.2.П.	Производственные практики:							
Б.2.П.1	Помощник младшего медперсонала (стационарно)							
Б.2.П.2	Помощник палатной медсестры (стационарно)	+						
Б.2.П.3	Помощник процедурной медсестры (стационарно)							
Б.2.П.4	Помощник врача (стационарно)		+	+	+	+	+	+
Б.2.П.5	Помощник врача амбулаторного поликлинического учреждения		+	+	+	+	+	+

(стационарно)							
---------------	--	--	--	--	--	--	--

Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	Профессиональные компетенции						
	ПК-8: способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами	ПК-9: готовностью к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара	ПК-10: готовностью к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи	ПК-11: готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	ПК-12: готовностью к ведению физиологической беременности, приему родов	ПК-13: готовностью к участию в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации	ПК-14: готовностью к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении
Блок 1	Базовая часть						
Б.1.Б.1	Философия						
Б.1.Б.2	Биоэтика						
Б.1.Б.3	Правоведение						
Б.1.Б.4	История медицины						
Б.1.Б.5	История Отечества						
Б.1.Б.6	Экономика						
Б.1.Б.7	Иностранный язык						
	Русский язык как иностранный						
Б.1.Б.8	Латинский язык						
Б.1.Б.9	Психология и педагогика						
Б.1.Б.10	Физика, математика:						
	Физика						
	Математика						
Б.1.Б.11	Медицинская информатика						
Б.1.Б.12	Химия:						
	Общая химия						

	Биоорганическая химия							
Б.1.Б.13	Биохимия							
Б.1.Б.14	Биология							
Б.1.Б.15	Анатомия							
Б.1.Б.16	Топографическая анатомия и оперативная хирургия							
Б.1.Б.17	Гистология, эмбриология, цитология							
Б.1.Б.18	Нормальная физиология							
Б.1.Б.19	Микробиология, вирусология							
Б.1.Б.20	Иммунология							
Б.1.Б.21	Фармакология							
Б.1.Б.22	Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия							
Б.1.Б.23	Патофизиология, клиническая патофизиология							
Б.1.Б.24	Гигиена							
Б.1.Б.25	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения							
Б.1.Б.26	Эпидемиология							
Б.1.Б.27	Медицинская реабилитация		+					+
Б.1.Б.28	Клиническая фармакология		+					
Б.1.Б.29	Дерматовенерология	+						
Б.1.Б.30	Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия	+	+	+	+			
Б.1.Б.31	Психиатрия, медицинская психология			+				
Б.1.Б.32	Оториноларингология		+					
Б.1.Б.33	Офтальмология	+	+	+	+			
Б.1.Б.34	Судебная медицина							
Б.1.Б.35	Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф:							
	Безопасность жизнедеятельности							
	Медицина катастроф				+		+	+
Б.1.Б.36	Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика:							
	Пропедевтика внутренних болезней	+						
	Лучевая диагностика							
Б.1.Б.37	Факультетская терапия, профессиональные болезни:							

	Факультетская терапия	+	+	+	+			
	Профессиональные болезни	+						
Б.1.Б.38	Госпитальная терапия, эндокринология:							
	Госпитальная терапия	+						
	Эндокринология	+	+					
Б.1.Б.39	Инфекционные болезни							
Б.1.Б.40	Фтизиатрия							
Б.1.Б.41	Поликлиническая терапия		+	+	+			
Б.1.Б.42	Общая хирургия, лучевая диагностика:							
	Общая хирургия	+	+	+	+		+	
	Лучевая диагностика							
Б.1.Б.43	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия				+			
Б.1.Б.44	Факультетская хирургия, урология:							
	Факультетская хирургия	+	+	+	+	+		
	Урология	+	+					
Б.1.Б.45	Госпитальная хирургия, детская хирургия	+	+					
Б.1.Б.46	Стоматология	+						
Б.1.Б.47	Онкология, лучевая терапия	+	+					
Б.1.Б.48	Травматология, ортопедия		+			+		+
Б.1.Б.49	Акушерство и гинекология	+		+	+	+		
Б.1.Б.50	Педиатрия	+	+	+	+			
Б.1.Б.51	Физическая культура							
Б.1.В	Вариативная часть							
Б.1.В.1	Культура профессионального общения							
Б.1.В.2	Русский язык и культура речи							
Б.1.В.3	Химия оксиаминокислот и углеводов, физические методы в медицине:							
	Химия оксиаминокислот и углеводов							
	Физические методы в медицине							
Б.1.В.4	Клиническая анатомия, диагностика макро- и микропрепаратов:							
	Клиническая анатомия							
	Диагностика микропрепаратов и микрофотографий							
Б.1.В.5	Биостатистика, клиническая биохимия:							
	Биостатистика							
	Клиническая биохимия							

Б.1.В.6	Адаптивная физиология, биотехнология:							
	Адаптивная физиология							
	Биотехнология							+
Б.1.В.7	Возрастная физиология и анатомия:							
	Возрастная физиология							
	Возрастная анатомия							
Б.1.В.8	Челюстно-лицевая хирургия, секционный курс:							
	Челюстно-лицевая хирургия			+	+			
	Секционный курс							
Б.1.В.9	Доказательная медицина	+	+					
Б.1.В.10	Эндоскопическая урология	+						
Б.1.В.11	Репродуктивное здоровье		+					
	Прикладная физическая культура							
Б.1.ВС.	Дисциплины по выбору							
Б.1.ВС.1	Введение в нутрициологию / Молекулярная генетика в практической биологии и медицине							
	Введение в нутрициологию							
	Молекулярная генетика в практической биологии и медицине							
Б.1.ВС.2	Наследственные аномалии развития / Методы изучения наследственности человека:							
	Наследственные аномалии развития							
	Методы изучения наследственности человека							
Б.1.ВС.3	Введение в медицинскую элементологию / Медицинская энзимология:							
	Введение в медицинскую элементологию							
	Медицинская энзимология							
Б.1.ВС.4	Трахеотомия в современной оториноларингологии /Телемедицина							
	Трахеотомия в современной оториноларингологии				+			
	Телемедицина							

Б.1.ВС.5	Актуальные вопросы неонатологии / Основы нутрициологии детского возраста / Topical issues of neonatology:							
	Актуальные вопросы неонатологии	+	+		+			
	Основы нутрициологии детского возраста	+	+					
	Topical issues of neonatology	+	+		+			
Б.1.ВС.6	Амбулаторная кардиология / Экспертиза временной нетрудоспособности:							
	Амбулаторная кардиология	+	+					
	Экспертиза временной нетрудоспособности							
Блок 2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)							
Б.2.У.	Учебная практика:							
Б.2.У.1	Уход за больными терапевтического профиля (стационарно)							
Б.2.У.2	Уход за больными хирургического профиля (стационарно)							
Б.2.П.	Производственные практики:							
Б.2.П.1	Помощник младшего медперсонала (стационарно)							
Б.2.П.2	Помощник палатной медсестры (стационарно)							
Б.2.П.3	Помощник процедурной медсестры (стационарно)							
Б.2.П.4	Помощник врача (стационарно)	+		+	+	+	+	+
Б.2.П.5	Помощник врача амбулаторного поликлинического учреждения (стационарно)	+	+	+				

	Математика								
Б.1.Б.11	Медицинская информатика						+		
Б.1.Б.12	Химия:								
	Общая химия								
	Биоорганическая химия								
Б.1.Б.13	Биохимия						+	+	+
Б.1.Б.14	Биология								
Б.1.Б.15	Анатомия						+		
Б.1.Б.16	Топографическая анатомия и оперативная хирургия							+	
Б.1.Б.17	Гистология, эмбриология, цитология						+	+	+
Б.1.Б.18	Нормальная физиология		+						
Б.1.Б.19	Микробиология, вирусология								
Б.1.Б.20	Иммунология								
Б.1.Б.21	Фармакология						+	+	+
Б.1.Б.22	Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия								
Б.1.Б.23	Патофизиология, клиническая патофизиология								
Б.1.Б.24	Гигиена	+	+						+
Б.1.Б.25	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения	+		+					+
Б.1.Б.26	Эпидемиология	+					+		
Б.1.Б.27	Медицинская реабилитация								
Б.1.Б.28	Клиническая фармакология						+		
Б.1.Б.29	Дерматовенерология								
Б.1.Б.30	Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия								
Б.1.Б.31	Психиатрия, медицинская психология								+
Б.1.Б.32	Оториноларингология								
Б.1.Б.33	Офтальмология								
Б.1.Б.34	Судебная медицина								
Б.1.Б.35	Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф:								
	Безопасность жизнедеятельности								
	Медицина катастроф								
Б.1.Б.36	Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика:								

	Пропедевтика внутренних болезней								
	Лучевая диагностика								
Б.1.Б.37	Факультетская терапия, профессиональные болезни:								
	Факультетская терапия								
	Профессиональные болезни		+						
Б.1.Б.38	Госпитальная терапия, эндокринология:								
	Госпитальная терапия		+				+	+	+
	Эндокринология	+							
Б.1.Б.39	Инфекционные болезни	+				+	+	+	+
Б.1.Б.40	Фтизиатрия	+				+	+	+	+
Б.1.Б.41	Поликлиническая терапия	+	+	+					+
Б.1.Б.42	Общая хирургия, лучевая диагностика:								
	Общая хирургия	+		+			+	+	+
	Лучевая диагностика								
Б.1.Б.43	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия							+	+
Б.1.Б.44	Факультетская хирургия, урология:								
	Факультетская хирургия	+		+			+	+	+
	Урология							+	
Б.1.Б.45	Госпитальная хирургия, детская хирургия								
Б.1.Б.46	Стоматология								
Б.1.Б.47	Онкология, лучевая терапия							+	
Б.1.Б.48	Травматология, ортопедия								
Б.1.Б.49	Акушерство и гинекология	+	+				+	+	+
Б.1.Б.50	Педиатрия	+	+						
Б.1.Б.51	Физическая культура								
Б.1.В	Вариативная часть								
Б.1.В.1	Культура профессионального общения								
Б.1.В.2	Русский язык и культура речи								
Б.1.В.3	Химия оксиаминокислот и углеводов, физические методы в медицине:								
	Химия оксиаминокислот и углеводов								
	Физические методы в медицине								
Б.1.В.4	Клиническая анатомия, диагностика макро- и микропрепаратов:								
	Клиническая анатомия								
	Диагностика макро- и микропрепаратов								
Б.1.В.5	Биостатистика, клиническая биохимия:								

	Биостатистика				+			+	
	Клиническая биохимия						+	+	+
Б.1.В.6	Адаптивная физиология, биотехнология:								
	Адаптивная физиология		+						
	Биотехнология							+	+
Б.1.В.7	Возрастная физиология и анатомия:								
	Возрастная физиология		+						
	Возрастная анатомия		+						
Б.1.В.8	Челюстно-лицевая хирургия, секционный курс:								
	Челюстно-лицевая хирургия								
	Секционный курс				+				
Б.1.В.9	Доказательная медицина								
Б.1.В.10	Эндоскопическая урология						+		+
Б.1.В.11	Репродуктивное здоровье								
	Прикладная физическая культура								
Б.1.ВС.	Дисциплины по выбору								
Б.1.ВС.1	Введение в нутрициологию / Молекулярная генетика в практической биологии и медицине								
	Введение в нутрициологию		+						
	Молекулярная генетика в практической биологии и медицине							+	
Б.1.ВС.2	Наследственные аномалии развития / Методы изучения наследственности человека:								
	Наследственные аномалии развития							+	
	Методы изучения наследственности человека							+	
Б.1.ВС.3	Введение в медицинскую элементологию / Медицинская энзимология:								
	Введение в медицинскую элементологию		+						
	Медицинская энзимология						+		
Б.1.ВС.4	Трахеотомия в современной оториноларингологии / Телемедицина								
	Трахеотомия в современной оториноларингологии								
	Телемедицина								
Б.1.ВС.5	Актуальные вопросы неонатологии /								

	Основы нутрициологии детского возраста /Topical issues of neonatology:								
	Актуальные вопросы неонатологии	+	+						
	Основы нутрициологии детского возраста	+	+						
	Topical issues of neonatology	+	+						
Б.1.ВС.6	Амбулаторная кардиология / Экспертиза временной нетрудоспособности:								
	Амбулаторная кардиология	+							
	Экспертиза временной нетрудоспособности								
Блок 2	Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)								
Б.2.У.	Учебная практика:								
Б.2.У.1	Уход за больными терапевтического профиля (стационарно)		+						
Б.2.У.2	Уход за больными хирургического профиля (стационарно)		+						
Б.2.П.	Производственные практики:								
Б.2.П.1	Помощник младшего медперсонала (стационарно)	+							
Б.2.П.2	Помощник палатной медсестры (стационарно)								
Б.2.П.3	Помощник процедурной медсестры (стационарно)	+	+						
Б.2.П.4	Помощник врача (стационарно)	+	+						
Б.2.П.5	Помощник врача амбулаторного поликлинического учреждения (стационарно)		+						