Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»

Медицинский факультет

Принято Ученым советом медицинского факультета

Протокол № __3___

« <u>17</u> » <u>марта</u> 2016 г.

проректор по учебной работе

А. П. Ефремов

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 (3E). Объем ОП в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 3E. Объем ОП за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану составляет не более 75 3E. 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 лисциплинам.

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

					Общекульту	рные компет	енции		
	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	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				+			
E 1E 22	Патологическая анатомия, клиническая патологическая							
Б.1Б.22	анатомия							
Б.1.Б.23	Патофизиология, клиническая патофизиология	+			+			
Б.1.Б.24	Гигиена					+		
Б.1.Б.25	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика							
D.1.D.23	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							
D.1.D. 30	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						
D.1.D.3	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						
E 1 DC (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:						
	Уход за больными терапевтического профиля		+	+			
Б.2.У.1	(стационарно)		ı	'			
	Уход за больными хирургического профиля		+	+			
Б.2.У.2	(стационарно)						
Б.2.П.	Производственные практики:						
	Помощник младшего медперсонала					+	
Б.2.П.1	(стационарно)						
F 2 F 2	Помощник палатной медсестры			+			
Б.2.П.2	(стационарно)						
Бана	Помощник процедурной медсестры					+	
Б.2.П.3	(стационарно)						
Б.2.П.4	Помощник врача			+		+	+
D.Z.11.4	(стационарно)						
Б.2.П.5	Помощник врача амбулаторного поликлинического					+	+

_					
	учреждения				
	(стационарно)				1

					Общепр	офессиона	альные	компетенци	<u> </u>			
	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	ОПК-1: готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности	OПК-2: готовностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-3: способностью использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности	ОПК-4: способностью и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ОПК-5: способностью и готовностью анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	ОПК-6: готовностью к ведению медицинской да документации	ОПК-7: готовностью к использованию основных физико-химических, математических и иных естественнонаучных понятий, и методов при решении профессиональных задач	ОПК-8: готовностью к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач	ОПК-9: способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач	ОПК-10: готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи	ОПК-11: готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи
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,										
D.1.D.37	профессиональные болезни:										
	Факультетская терапия										
						+		1			
Б.1.Б.38	Профессиональные болезни					+		+			
b.1.b.38	Госпитальная терапия,										
	эндокринология:	+			+			1			
	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,									
D.1.D.6	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 / Методы									
	изучения наследственности человека									
Б.1.ВС.3	Введение в медицинскую									
	элементологию / Медицинская									
	энзимология									
Б.1.ВС.4	Трахеотомия в современной									
	оториноларингологии /									
	Телемедицина:									

	T		1		1	1		1		1	1	1
	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-											
DJIOK 2	исследовательская работа (НИР)											
Б.2.У.	Учебная практика:											
	Уход за больными терапевтического				+							+
Б.2.У.1	профиля											
	(стационарно)											
	Уход за больными хирургического				+							+
Б.2.У.2	профиля											
	(стационарно)											
Б.2.П.	Производственные практики:											
Б.2.П.1	Помощник младшего медперсонала				+						+	
D.2.11.1	(стационарно)											
Б.2.П.2	Помощник палатной медсестры					+			+			
D.Z.11.Z	(стационарно)											
Б.2.П.3	Помощник процедурной медсестры				+	+	+				+	
D.2.11.J	(стационарно)											
Б.2.П.4	Помощник врача			+	+	+	+		+			+
D.2.11.T	(стационарно)											
	Помощник врача амбулаторного											
Б.2.П.5	поликлинического учреждения			+	+	+	+		+			
	(стационарно)											

				Профессионал	іьные компет	ениии		
	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	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 противоэпидемических 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 в социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях в 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	+				+		
Б.1.Б.17	оперативная хирургия							
Б.1.Б.17	Гистология, эмбриология, цитология	+						
	Нормальная физиология			1				
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							
	Общественное здоровье и				+			
Б.1.Б.25	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		1					
L				_1	1	1	l .	

	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:					
2112.0	Биостатистика					
	Клиническая биохимия					
Б.1.В.6	Адаптивная физиология,					
B.11.B.0	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-							
Б.2.У.	исследовательская работа (НИР)							
Б.2. У.	Учебная практика:	+						
Б.2.У.1	Уход за больными терапевтического профиля	+						
D.2. y.1	профиля (стационарно)							
	Уход за больными хирургического	+						
Б.2.У.2	профиля	1						
D.2.3.2	(стационарно)							
Б.2.П.	Производственные практики:							
	Помощник младшего медперсонала							
Б.2.П.1	(стационарно)							
E 2 E 2	Помощник палатной медсестры	+						
Б.2.П.2	(стационарно)							
БАПА	Помощник процедурной медсестры							
Б.2.П.3	(стационарно)							
ГЭПА	Помощник врача		+	+	+	+	+	+
Б.2.П.4	(стационарно)							
гэп с	Помощник врача амбулаторного		+	+	+	+	+	+
Б.2.П.5	поликлинического учреждения			1		1		

(стационарно)				

	T	п 1								
				Професси	ональные компе	тенции	1			
	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	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									

Б.1.Б.13 Биомогия ————————————————————————————————————		Биоорганическая химия							
Б.1.Б.14 Билония	F 1 F 13								
Б.1.Б.15 Авитомия Б.1.Б.16 Топографическая анатомия и оперативнам харургия Б.1.Б.17 Тистология, хобрология, цитология Б.1.Б.18 Нороживыва физикология Б.1.Б.21 Финкупология Б.1.Б.22 Патологическая анатомия Б.1.Б.23 Патологическая анатомия Б.1.Б.24 Патологическая анатомия Б.1.Б.25 Патологическая анатомия Б.1.Б.26 Патологическая анатомия Б.1.Б.27 Патологическая анатомия Б.1.Б.28 Патологическая анатомия Б.1.Б.28 Патологическая анатомия Б.1.Б.24 Патологическая анатомия Б.1.Б.25 Патологическая анатомия Б.1.Б.26 Обисетвенное здоровье и Б.1.Б.27 Варыкоохранения Б.1.Б.28 Варыкоохранения Б.1.Б.29 Дерматовеньоголия Б.1.Б.29 Дерматовенерология + Б.1.Б.30 Оправилоголия + Б.1.Б.31 Оправилоголия + Б.1.Б.32 Огориполарингология + Б.1.Б.33 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
Б.1.Б.16 Опографическая анатомия и оперативная жирургия ————————————————————————————————————									
Оперативная хирургия									
Б.1.Б.17 Пистопотия, эмбриология 1 1 1 1 1 1 1 1 1	D.1.D.10								
Б.1.Б.18 Михробиология вирусология	F 1 F 17			+					
Б.1.Б.19 Микробиология Б.1.Б.20 Иммунология Б.1.Б.21 Вармакология Б.1.Б.22 Пагологическая анатомия Б.1.Б.23 Пагофизиология, клиническая патологическая анатомия ватофизиология Б.1.Б.23 Пагофизиология Б.1.Б.24 Гитиена Общественное здоровье и зиракоокранения, кономика заракоокранения заракоокранения Б.1.Б.25 Этилемнология Б.1.Б.26 Этилемнология Б.1.Б.27 Мелицинская реаблитация + Б.1.Б.28 Дермаговеперология + Б.1.Б.30 Неврология, кедицинская генетика, нейримикая генетика, нейромирургия + + Б.1.Б.31 Пекумагрия, медицинская пектология + + Б.1.Б.33 Органьмология + + Б.1.Б.34 Судебная медицина + + Б.1.Б.35 Безопасность жизнедеятельности - + Медицина катастроф: - + + Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней, лучева диатностика -									
Б.1.Б.20 Иммунгология Б.1.Б.21 Оармакология Б.1.Б.23 Патологическая анатомия Б.1.Б.24 Питона Б.1.Б.25 Патофизиология Б.1.Б.26 Общественное здоровье и здракоохранение, экономика здракоохранения 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.29 Дерматовенерология Б.1.Б.30 Неврология, жедицинаская тенстика, нефтохирургия Б.1.Б.31 Пеихнатрия, жедицинаская пекхология Б.1.Б.33 Офтальмология + Б.1.Б.33 Офтальмология + Б.1.Б.33 Офтальмология + Б.1.Б.34 Судебия медицина Б.1.Б.35 Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф: Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диатностика Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диатностика Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диатностика Б.1.Б.37									
Б.1.Б.21 Фармакология									
Б.1.Б.22 Патологическая анатомия									
Патологическая анатомия									
Б.1.Б.23 Патофизиология Патофизио	Б.1.Б.22	1							
Б.1.Б.24 Питиена									
Б.1.Б.24 Гигиена Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения Б.1.Б.25 здравоохранения 3дравоохранения Б.1.Б.26 Эпидемиология + Б.1.Б.27 Медицинская реабилитация + Б.1.Б.29 Дерматовенерология + Б.1.Б.30 Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия + + Б.1.Б.31 Психиатрия, медицинская психология + + Б.1.Б.32 Оторинозарингология + + 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: - - - + + + + + + + + + + + + + +	Б.1.Б.23								
Б.1.Б.25 Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения		1							
Б.1.Б.25 здравоохранение, экономика здравоохранения 1 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: Б.20 - Безопасность жизнедеятельности - Медицина катастроф: + Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика: Пропедевтика внутренних болезней + Лучевая диагностика: - Б.1.Б.37 Факультетская терапия,	Б.1.Б.24								
3дравоохранения 5.1.5.26 Эпидемиология 5.1.5.27 Медицинская реабилитация +									
Б.1.Б.26 Эпидемиология + + + + + + + + + + + + + - +	Б.1.Б.25								
Б.1.Б.27 Медицинская реабилитация + + + + + 5.1.Б.28 Клиническая фармакология + - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
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 - - +									
Б.1.Б.29 Дерматовенерология + Б.1.Б.30 Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия + + + Б.1.Б.31 Психиатрия, медицинская психология + - <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td>				+					+
Б.1.Б.30 Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия + + + + + + + -		Клиническая фармакология		+					
Б.1.Б.30 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,	Б.1.Б.29	Дерматовенерология	+						
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: - - Медицина катастроф + + + Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика: - - Пропедевтика внутренних болезней + - Лучевая диагностика - - Б.1.Б.37 Факультетская терапия, -	F 1 F 20	Неврология, медицинская генетика,	+	+	+	+			
Б.1.Б.32 Оториноларингология + -<	D.1.D.30	нейрохирургия							
Б.1.Б.33 Офтальмология + + + + + + + + -		Психиатрия, медицинская психология			+				
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,		Оториноларингология		+					
Б.1.Б.35 Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф: ————————————————————————————————————	Б.1.Б.33	Офтальмология	+	+	+	+			
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,	Б.1.Б.34	Судебная медицина							
Безопасность жизнедеятельности ————————————————————————————————————	Б.1.Б.35								
Безопасность жизнедеятельности ————————————————————————————————————		медицина катастроф:							
Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика: ————————————————————————————————————									
Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней, лучевая диагностика: ————————————————————————————————————		Медицина катастроф				+		+	+
лучевая диагностика: ————————————————————————————————————	Б.1.Б.36								
Пропедевтика внутренних болезней + Лучевая диагностика = Б.1.Б.37 Факультетская терапия,									
Лучевая диагностика			+						
Б.1.Б.37 Факультетская терапия,							1		
	Б.1.Б.37						1		
	,	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,							
D.1.D.3	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						

	T .		1		1	1		1
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							
Б2	Практики, в том числе научно-							
Блок 2	исследовательская работа (НИР)							
Б.2.У.	Учебная практика:							
	Уход за больными терапевтического							
Б.2.У.1	профиля							
	(стационарно)							
	Уход за больными хирургического							
Б.2.У.2	профиля							
	(стационарно)							
Б.2.П.	Производственные практики:							
гап 1	Помощник младшего медперсонала							
Б.2.П.1	(стационарно)							
Б.2.П.2	Помощник палатной медсестры							
D.Z.11.Z	(стационарно)							
Б.2.П.3	Помощник процедурной медсестры							
D.2.11.3	(стационарно)							
Б.2.П.4	Помощник врача	+		+	+	+	+	+
D.2.11.4	(стационарно)							
_	Помощник врача амбулаторного	+	+	+				
Б.2.П.5	поликлинического учреждения							
	(стационарно)							

		Профессиональные компетенции							
	Наименование дисциплин (модулей) в соответствии с учебным планом	ПК-15: готовностью к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний	ПК-16: готовностью к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни	ПК-17: способностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	ПК-18: готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	ПК-19: обладать способностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской звакуации	ПК-20: готовностью к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины	ПК-21: способностью к участию в проведении научных исследований	ПК-22: готовностью к участию во внедрении новых методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан
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								

Б.1.Б.11 Медицинская информатика		Математика							
Si.Lb.12 Xимия:	Б1Б11						+		
Бисорганическая химия							'		
Б. 1.Б.13 Виохимия + + + + Б. 1.Б.14 Виолетия + + + + Б. 1.Б.15 Анатомия + + Б. 1.Б.15 Анатомия + + Б. 1.Б.16 Потографическая анатомия и оперативная хирургия + + + + + Б. 1.Б.17 Пистоотин, выбризология + + + + + + Б. 1.Б.18 Нормальная физология + + + + + Б. 1.Б.20 Имиробизология + + + + Б. 1.Б.21 Фармакология - + + + + + + Б. 1.Б.22 Патологическая анатомия - + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	D.1.D.12								
Б.1.Б.13 Биолатия		·							
Б.1.Б.14 Биздотия	F 1 F 13						+	+	+
Б.1.Б.15 Апатомия +							ı ı	'	'
Б.1.Б.16 Топотрафическая анатомия и оперативная хирургия									
Numpyping							ı		
Б.1.Б.18 Нормальная физиология +	D.1.D.10							+	
Б.1.Б.19 Микробиология Б.1.Б.20 Иммунология Б.1.Б.21 Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия Б.1.Б.21 Патологическая анатомия Б.1.Б.24 Патоноризология, клиническая патофизиология Б.1.Б.24 Питиена 4 + 5.1.Б.25 Заравоохранение, зкономика здравоохранения 5.1.Б.26 Элидемпология 5.1.Б.27 Медицинская реаблитация 5.1.Б.29 Дерматовенерология 6.1.Б.30 Неврология, медицинская тенетика, нейрохирургия 6.1.Б.31 Пекматрия, медицинская пеихология 6.1.Б.32 Оториноларингология 6.1.Б.33 Пеихнатрия, медицинская пеихология 6.1.Б.34 Судебная медицина 6.1.Б.35 Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф: Безопасность жизнедеятельности Медицина катастроф: Безопасность жизнедеятельности Медицина катастроф: Безопасность жизнедеятельности Медицина катастроф: Безопасность жизнедеятельности Медицина катастроф:	Б.1.Б.17	Гистология, эмбриология, цитология					+	+	+
Б.1.Б.2.0 Иммунология + + + + Б.1.Б.2.1 Фармакология + + + + Б.1.Б.2.3 Патологическая анатомия	Б.1.Б.18	Нормальная физиология		+					
Б.1.Б.21 Фармакология + -	Б.1.Б.19	Микробиология, вирусология							
Б.1.Б.22 Патологическая анатомия 1 Б.1.Б.23 Патофизиология, клиническая патофизиология 1 Б.1.Б.24 Гитиена + + + Б.1.Б.25 Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения + + + + + + + - <t< td=""><td>Б.1.Б.20</td><td>Иммунология</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	Б.1.Б.20	Иммунология							
Б.1.Б.22 Патологическая анатомия, клиническая патолическая патолическая патолическая патолическая патомия	Б.1.Б.21	Фармакология					+	+	+
Патологическая анатомия	Б.1.Б.22								
Б.1.Б.24 Гигиена									
Б.1.Б.24 Гигиена + -	Б.1.Б.23	Патофизиология, клиническая							
Б.1.Б.25 Общественное здоровье и									
Б.1.Б.25 здравоохранение, окономика здравоохранения + + + + - <t< td=""><td>Б.1.Б.24</td><td>Гигиена</td><td>+</td><td>+</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>+</td></t<>	Б.1.Б.24	Гигиена	+	+					+
3дравоохранения + + +		Общественное здоровье и	+		+				+
Б.1.Б.26 Эпидемиология + + + -	Б.1.Б.25	здравоохранение, экономика							
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,		здравоохранения							
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,			+			+			
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,	Б.1.Б.27	Медицинская реабилитация							
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,		Клиническая фармакология					+		
Б.1.Б.30 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,	Б.1.Б.29	Дерматовенерология							
Б.1.Б.30 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,	Г 1 Г 20	Неврология, медицинская генетика,							
Б.1.Б.32 Оториноларингология	D.1.D.30	нейрохирургия							
Б.1.Б.32 Оториноларингология	Б.1.Б.31	Психиатрия, медицинская психология							+
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,	Б.1.Б.32								
Б.1.Б.35 Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф: медицина катастроф: Безопасность жизнедеятельности медицина катастроф Медицина катастроф медицина катастроф: Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней,		Офтальмология							
Б.1.Б.35 Безопасность жизнедеятельности, медицина катастроф: медицина катастроф: Безопасность жизнедеятельности медицина катастроф Медицина катастроф медицина катастроф: Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней,	Б.1.Б.34								
медицина катастроф:	Б.1.Б.35								
Безопасность жизнедеятельности ————————————————————————————————————		медицина катастроф:							
Медицина катастроф		1 1							
Б.1.Б.36 Пропедевтика внутренних болезней,									
	Б.1.Б.36								
		* * *							

	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,							
D.11.D.3	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:							1
	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							1
	медицине							
	Введение в нутрициологию		+					
	Молекулярная генетика в практической						+	1
	биологии и медицине							ļ
Б.1.ВС.2	Наследственные аномалии развития /							1
	Методы изучения наследственности							1
	человека:							
	Наследственные аномалии развития						+	
	Методы изучения наследственности						+	1
F 1 D C 2	человека							ļ
Б.1.ВС.3	Введение в медицинскую элементологию /							1
	Медицинская энзимология:							
	Введение в медицинскую элементологию	+						
E 1 DC 4	Медицинская энзимология					+		
Б.1.ВС.4	Трахеотомия в современной							
	оториноларингологии / Телемедицина							
	Трахеотомия в современной							
	оториноларингологии							
F 1 DC 5	Телемедицина							
Б.1.ВС.5	Актуальные вопросы неонатологии /				<u> </u>			1

	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					
Б2	Практики, в том числе научно-					
Блок 2	исследовательская работа (НИР)					
Б.2.У.	Учебная практика:					
	Уход за больными терапевтического					
Б.2.У.1	профиля		+			
	(стационарно)					
	Уход за больными хирургического					
Б.2.У.2	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)		+			