

**Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий**

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
31.08.07	Патологическая анатомия ординатура	Патологическая анатомия	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО ОКБ г. Рязань, ул. Интернациональная, д.3а)	Учебная мебель, место преподавателя, ноутбук, учебно-наглядные пособия, тематические иллюстрации	Приспособлены
			Помещение, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, связанное с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и медицинскими изделиями (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО ОКБ г. Рязань, ул. Интернациональная, д.3а)	Фотомикроскоп, иммуногистостейнер, панель антител для иммуногистохимических исследований, детекционная система для иммуногистохимических исследований, гибридайзер, роботизированная система гистологической и иммуногистохимической диагностики с архивированием, секвенатор с оборудованием для проведения генетических исследований, набор для срочной цитологической окраски	Приспособлены
		Патология	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и	Учебная мебель, телевизор, доска учебная меловая, стенды: микроскопы, типовые наборы моделей, наборы результатов лабораторных и инструментальных, комплект	Приспособлены

		инструментальных исследований. (390026, г. Рязань, ул. Полонского, д.13, 1 этаж, ауд. 6)	ситуационных задач	
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. (г. Рязань, ул. Полонского, д.13, 1 этаж, ауд. 6а)	Учебная мебель, доска учебная меловая, микроскопы, типовые наборы моделей, наборы результатов лабораторных и инструментальных исследований, комплект ситуационных задач	Приспособлены
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. Помещение для самостоятельной работы. (г. Рязань, ул. Полонского, д.13, 2 этаж, ауд. 1)	Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ, многофункциональное устройство.	Приспособлены
	Медицина чрезвычайных ситуаций	Аудитория, оборудованная средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей. (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп. 2, 2 этаж, ауд. 204, 221, Класс гражданской обороны)	Учебная мебель, место преподавателя, демонстрационное оборудование, доска учебная, учебно-наглядные пособия, приборы радиационной разведки, приборы химической разведки, противогазы фильтрующий и изолирующий, средства защиты кожи	Приспособлены
		Аудитория, оборудованная средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей. (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп. 2, 2 этаж, ауд. 201, 202, Класс гражданской обороны)	Учебная мебель, место преподавателя, демонстрационное оборудование, доска учебная, учебно-наглядные пособия, тематические иллюстрации	Приспособлены
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп. 2, 2 этаж, ауд. 220)	Учебная мебель, место преподавателя, демонстрационное оборудование, доска учебная,	Приспособлены

			учебно-наглядные пособия, тематические иллюстрации	
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34, корп. 2, 2 этаж, № 219)	Тренажер-манекен для проведения сердечно-легочной реанимации, тренажер-манекен подавившегося взрослого, тренажер «Голова», тренажер-манекен для зондового промывания желудка, ПО тренажера «Максим I – 01»	Приспособлены
	Педагогика	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. Помещение для самостоятельной работы (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп.2, 1 этаж, ауд. № 122)	Учебная мебель; доска учебная меловая; компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	Приспособлены
	Общественное здоровье и здравоохранение	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (г. Рязань, Высоковольтная ул.д.7, корп.1, 3 этаж, ауд. № 312)	Учебная мебель; доска учебная меловая, мультимедийный комплекс для чтения лекций.	Приспособлены
	Клиническая фармакология	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп.2, 3 этаж, ауд. № 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307)	Учебные стенды в учебных комнатах Наборы муляжей лекарственных препаратов и форм Витрины с демонстрационными препаратами Презентационная мультимедийная техника	Приспособлены
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп.2, 4 этаж, ауд. № 422)	Учебная мебель, экран, презентационная мультимедийная техника.	Приспособлены
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. Помещение для самостоятельной работы. (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34, корп.2, 3 этаж, ауд. № 310)	Учебная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную	Приспособлены

			информационно-образовательную среду организации.	
	Неотложная помощь	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. (Центр симуляционного обучения и аккредитации специалистов) (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.7, корп.1, 4 этаж, ауд. 425)	ISTAN (АйСТЭН) - автономный беспроводной робот – симулятор для отработки практических навыков, командных действий и клинического мышления; модель руки для внутривенных и внутримышечных инъекций «сухой»; имитатор автоматического внешнего дефибрилятора с пультом ДУ; учебный дефибрилятор; приборы для измерения АД, стетофонендоскопы; электрокардиограф 3-6 канальный ЭКЗТЦ-3/6-04 (Аксион)	Приспособлены
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. (Центр симуляционного обучения и аккредитации специалистов) (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.7, корп.1, 4 этаж, ауд. 442)	Медицинский образовательный робот – симулятор МЕТУМАН (МетиМэн) в комплекте с управляющим компьютером «САЕ Healthcare/METI»; аппарат ИВЛ «Фаза2»; учебный дефибрилятор; приборы для измерения АД, стетофонендоскопы.	Приспособлены
		Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (Центр симуляционного обучения и аккредитации специалистов) (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.7, корп.1, 4 этаж, ауд. 428)	Учебная мебель, ноутбук.	Приспособлены
	Психологические основы пациент-ориентированного подхода	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп.2,	Специализированная мебель, место преподавателя, доска аудиторная, стационарный	Приспособлены

		1 этаж, ауд. № 112)	компьютер.	
	Гематология	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (На основании договора о практической подготовке обучающихся...№ с ГБУ РО ОКБ, г. Рязань, ул. Интернациональная, 3А, 7 этаж, гематологическое отделение, ауд. № 12)	Учебная мебель, место преподавателя, шкафы, плакаты, стенды.	Приспособлены
	Симуляционный курс по специальности / Симуляционные технологии в специальности	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства. (Центр симуляционного обучения и аккредитации специалистов) (г. Рязань, Высоковольтная ул.7, корп.1, 4 этаж, ауд. 440-441)	СМИТ: Система Минимально Инвазивного Тренинга, «3-Dmed» Виртуальный симулятор ЛапСим Программный модуль «Лапароскопическая гинекология» для лапароскопического виртуального симулятора ЛапСИМ, Лапароскопический манекен в виде торса с термопенетрацией. ТСZ9900А Симуляционная онлайн-система обучения по проведению медицинского осмотра (аускультация и пальпация сердца, легких, живота, измерение АД). Модель мышечного скелета человека 170 см Набор «Имитаторы ранений и поражений» M10. Современная модель для обучения различным ирургическим навыкам LV9. Симулятор для наложения хирургических швов и повязок LV18. . Тренажер грудной клетки для катетеризации вен (Система	Приспособлены

				<p>CentraLineMan) в комплекте со сменной тканью – 11941, Модель катетеризации мужчины. Модель катетеризации женщины. Симулятор для овладения навыками катетеризации мочевого пузыря и постановки клизмы у мужчин. Симулятор для овладения навыками катетеризации мочевого пузыря и постановки клизмы у женщин. Тренажер для обучения экспертизе груди Расширенный симулятор обследования груди Клинический тренажер мужского таза Mk2 – усовершенствованный Тренажер для отработки практических навыков обследования органов брюшной полости, Электрическая модель трахеальной интубации GD/J5S. Симулятор катетеризации центральных вен и внутримышечных инъекций GD/L69A. Тренажер для трахеостомии J58. Усовершенствованный манекен для дренирования плевральной полости GD/L67. Тренажер головы для демонстрации открытия дыхательных путей Тренажер манипуляций с</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>дыхательными путями (лари)  Тренажер интубации - торс  Модель части грудной клетки и правой руки для катетеризации периферических и центральных вен,  Фантом-система интубации AmbuIntubationTrainer,  Фантом для отработки люмбальной и эпидуральной пункции.  Фантом лечения травмы грудной клетки,  Модель для обучения интубации,  Тренажер манипуляций дыхательных путей (лари)  Интубационный тренажер AirSim  Имитатор коникотомии (крикотиротомии)  Тренажер для отработки эпидуральных и спинальных инъекций</p>	
		Медицинские информационные системы	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. Помещение для самостоятельной работы. (г.Рязань, ул.Высоковольтная, д.7, корп. 1, 3 этаж, ауд. 338)	Учебная мебель, место преподавателя, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.	Приспособлены
		Эндокринология/Диабетология	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (На основании договора о практической подготовке обучающихся...с ГБУ РО ОКБ (г. Рязань, ул. Интернациональная, д.3а, 8 этаж, ауд. № 1)	Учебная мебель, проектор мультимедийный	Приспособлены

		<p>Принципы и методы формирования здорового образа жизни/Школа здоровья</p>	<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (г. Рязань, Высоковольтная ул.д.7, корп.1, 3 этаж, ауд. № 309)</p>	<p>Специализированная мебель, мультимедийный комплекс Инструментарий для антропометрических исследований: Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-200-50/100-ДЗ, Ростомер, антропометр, сантиметровая лента, колипер, секундомеры, тонометр, динамометр кистевой ДК-50, динамометр кистевой ДК-100, динамометр электронный ручной ДМЭР-120, спирометр сухой портативный</p>	<p>Приспособлены</p>
		<p>Самостоятельная работа</p>	<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9, 4 этаж, ауд. 415)</p>	<p>Учебная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>Приспособлены</p>
			<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34, корп.2, 3 этаж, каб.309)</p>	<p>Учебная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>Приспособлены</p>
			<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.7, к.1, 2 этаж, ауд.338)</p>	<p>Учебная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>Приспособлены</p>



			Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Полонского, д. 13, 2 этаж, Компьютерный класс)	Учебная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации	Приспособлены
			Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Маяковского, д.105, ауд.12)	Учебная мебель, компьютеры с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации	Приспособлены
		Производственная (клиническая) практика (базовая часть)	В соответствии с договорами о практике	Проверка уровня освоения практических навыков и умений проводится на клинических базах непосредственно у постели больного, с демонстрацией нескольких практических умений, а также с использованием тренажёров, муляжей, фантомов, инструментария, диагностической и лечебной аппаратуры, контролирующих компьютерных программ, наборов лабораторных анализов, результатов инструментальных методов исследования, рецептов.	Приспособлены
		Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)			Приспособлены

\*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

\*\* Материальное оснащение учебных комнат варьируется в зависимости от практического занятия.