

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
31.08.68	Урология ординатура	Урология	<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО «ГКБ №11» (г. Рязань, ул. Новоселов, д.26/17, этаж 5, ауд. 2, 3)</p>	<p>Учебная мебель, экран, презентационная мультимедийная техника, доска учебная</p>	<p>Приспособлены</p>
			<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО «ГКБ №11» (г. Рязань, ул. Новоселов, д.26/17, этаж 4, ауд. 1)</p>	<p>Учебная мебель, место преподавателя, информационные материалы.</p>	<p>Приспособлены</p>
			<p>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 «ГКБ №11» (г. Рязань, ул. Новоселов, д.26/17)</p>	<p>Тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и упаковка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузomat, отсасыватель</p>	<p>Приспособлены</p>

				<p>послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторинга основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, электроэнцефалограф, дефибриллятор с функцией синхронизации, урофлоуметр, уродинамические системы, урологическое кресло (детское, взрослое), система терапии недержания мочи и сексуальных расстройств, ультразвуковой сканер, экстракорпоральный литотриптер, интракорпоральный литотриптер, эндоскопическая стойка для проведения цистоскопии и малоинвазивных операциях на мочевом пузыре, мочеточниках, уретре и расходный материал</p>	
		Микробиология	<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований.</p>	<p>Учебная мебель, место преподавателя, доска аудиторная, стол лабораторный, (микроскопы, лабораторная посуда, демонстрационные модели – переносное оборудование)</p>	<p>Приспособлены</p>

		(г. Рязань, ул. Ленина, д.22, 2 этаж, ауд. № 1)		
	Гигиена и эпидемиология чрезвычайных ситуаций	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (г. Рязань, Высоковольтная ул.д.7, корп.1, 3 этаж, ауд. № 312)	Учебная мебель; доска учебная меловая, мультимедийный комплекс для чтения лекций.	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	Учебная мебель, компьютеры с возможностью подключения к	Приспособлены

			обучения. Помещение для самостоятельной работы. (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34, корп.2, 3 этаж, ауд. № 310)	сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную 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/МЕТІ»; аппарат ИВЛ «Фаза2»; учебный дефибрилятор; приборы для измерения АД, стетофонендоскопы.	Приспособлены
			Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения	Учебная мебель, ноутбук.	Приспособлены

			(Центр симуляционного обучения и аккредитации специалистов) (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.7, корп.1, 4 этаж, ауд. 428)		
		Психологические основы пациент-ориентированного подхода	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. (г. Рязань, ул. Шевченко, д.34, корп.2, 1 этаж, ауд. № 112)	Специализированная мебель, место преподавателя, доска аудиторная, стационарный компьютер.	Приспособлены
		Реанимация	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО ОКПЦ г. Рязань, ул. Интернациональная, д.1И, 1 этаж, ауд. 1)	Учебная мебель, экран, презентационная мультимедийная техника, доска учебная.	Приспособлены
			Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения. (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО ОКПЦ г. Рязань, ул. Интернациональная, д.1И, 1 этаж, ауд. 2)	Учебная мебель, демонстрационное оборудование. Манекен L67 дренирования плевральной полости, манекен модели «Симулятор», манекен-CPR200S расширенной сердечно-легочной реанимации, тренажер J58 трахеотомии, тренажер LV9 хирургических навыков, тренажер L69A для катетеризации центральных вен, тренажер H16F для катетеризации уретры у женщин, тренажер H16E для катетеризации уретры у мужчин, тренажер T12K Максим 111-01 сердечно-легочной-мозговой реанимации, фантом J5S, электрическая	Приспособлены

				<p>модель интубации трахеи, фантом для интубации трахеи, фантом Н70-1, манекен назогастрального питания и ухода за трахеей, фантом реанимационный, фантом головы с пищеводом, фантом кисть предплечья, фантом таза, фантом туловища, тонометр</p>	
			<p>Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО ОКБ (г. Рязань, ул. Интернациональная, д.3а, 3 этаж, операционный блок, ауд.3</p>	<p>Специализированная мебель, учебно-наглядные пособия, нормативно-методические документы</p>	<p>Приспособлены</p>
		<p>Симуляционный курс по специальности / Симуляционные технологии в специальности</p>	<p>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)</p>	<p>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</p>	<p>Приспособлены</p>

				<p>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 хирургическим навыкам LV9. Симулятор для наложения хирургических швов и повязок LV18. . Тренажер грудной клетки для катетеризации вен (Система CentralLineMan) 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</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>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 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</p>	
--	--	--	--	--	--

				инъекций	
		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
		Эндокринная хирургия/Эндокринные нарушения в хирургии	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. (На основании договора о практической подготовке обучающихся... с ГБУ РО «ГКБ №11» (г. Рязань, ул. Новоселов, д.26/17, этаж 3, ауд. 1, 3, 4, 5)	Учебная мебель, место преподавателя, информационные материалы.	Приспособлены
		Принципы и методы формирования здорового образа жизни/Школа здоровья	Аудитория, оборудованная мультимедийными средствами обучения (г. Рязань, Высоковольтная ул.д.7, корп.1, 3 этаж, ауд. № 309)	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	Приспособлены

	Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9, 4 этаж, ауд. 415)	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. Шевченко, д. 34, корп.2, 3 этаж, каб.309)	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. Высоковольтная, д.7, к.1, 2 этаж, ауд.338)	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. 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	Приспособлены

		Производственная (клиническая) практика (вариативная часть)		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
--	--	---	--	--	---------------

*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.