Сведения о материально-технических условиях реализации образовательной программы 31.08.36 Кардиология

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
	Б.1.Б.1. Кардиология	Учебное помещение Лекционный зал (конференц зал №№101-120, красный зал №210, учебная комната №402 5 клинического отделения для теоретической подготовки (лекции и семинарские занятия) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор, экран; Учебное помещение № 212-216 Фантомная и симуляционная техника, имитирующей манипуляции, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью: (LEONARDO - симулятор взрослого пациента, возможна отработка навыков физикального обследования пациента, базовой и расширенной сердечно-лёгочной реанимации, пункции пневмоторакса, катетеризации мочевого пузыря и другие манипуляции. Для отработки навыков имеются все необходимые инструменты: настоящий дефибриллятор, ларингоскопы, ручные аппараты для искусственной вентиляции лёгких и прочее.) Манекен-симулятор ГИДРО-ИППОЛИТ для отработки навыков перкуссии и пункций (центральные вены, брюшная полость, плевральная полость, костный мозг, печень, перикард, внутрисердечные инъекции) выполнен из реалистичных на вид и ощупь материалов, имеет мягкую кожу. Точные анатомические ориентиры: ключица, акромиальный конец ключицы, грудинный конец ключицы, места прикрелления грудинно-ключично-сосцевидной мышцы, рёбра, межрёберные промежутки, надгрудинная ямка, среднеключичная линия, передняя подмышечная линия, средняя подмышечная линия, средняя подмышечная линия, остистые отростки, гребень подвздошной кости, пупок и паховая связка, которые все пальпируются. Возможно проводить перкуссию и пункцию, присутствует эффект «хлопка» при пункции и возможна перкуссию и пункцию, присутствует эффект «хлопка» при пункции и возможна перкуссию и пункцию деоренной и подключичной вен. Робот симулятор для наложения электродов и снятия ЭКГ, робот симулятор аускультации Учебное помещение №310 для самостоятельной подготовки Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная мебель для обучения, ком	

		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду.(22шт)
		<u>Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки</u> для
		самостоятельной подготовки
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду (6 шт)
		<u>Читальный зал научной библиотеки</u> (110 посадочных мест) для самостоятельной
		подготовки.
		Vчебное помещение 5 клинического отделения № 405-412(библиотека) для
		самостоятельной подготовки
		Помещение палата/ комната осмотра врача
		<u>Помещения 5 клинического отделения № 462,</u> помещения, предусмотренные для
		оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими
		вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или)
		медицинскими изделиями:
		тонометр, стетофонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер,
		противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и
		лечебных мероприятий, облучатель бактерицидный, негатоскоп,
		электрокардиограф многоканальный, система мониторная для и расходным
		материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и
		навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально, а
	F.1.F.2.0	также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры
2	Б.1.Б.2 Острые и неотложные	<u>Учебное помещение лекционный зал (конференц зал №№101-120, красный зал</u> 121552, Москва, ул. Академика Чазова, д. 15а
	состояния	№210, лекционный зал 3 клинического отделения для теоретической подготовки
		(лекции и семинарские занятия)
		Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент,
		система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор,
		экран;
		<u>Учебное помещение №310 для самостоятельной подготовки</u>
		Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду (22 шт)
		<u>Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для</u>
		самостоятельной подготовки
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду (6 шт)
		Читальный зал научной библиотеки (110 посадочных мест) для самостоятельной
		подготовки.
		Induction Control Cont

			T
		Помещения 212-216, оборудованные переносными средствами обучения	
		(моделями), позволяющие использовать симуляционные технологии, с типовыми	
		наборами профессиональных моделей: ResusciAnne QCPR(QualityCardio-	
		PulmonaryResuscitation, качественная сердечно-легочная реанимация) - это	
		манекен взрослого человека для обучения СЛР высокого качества.,	
		противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и	
		лечебных мероприятий, и расходным материалом в количестве, позволяющем	
		обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной	
		деятельностью индивидуально	
3	Б.1.Б.3 Общественное здоровье и	Учебное помещение лекционный зал (конференц зал №№101-120, красный зал	121552, Москва, ул. Академика Чазова, д. 15а
	здравоохранение	№210, лекционный зал 3 клинического отделения для теоретической подготовки	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	The state of the s	(лекции и семинарские занятия)	
		Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент,	
		система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор,	
		экран;	
		Учебное помещение 310 для самостоятельной подготовки	
		Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		образовательную среду (22 шт)	
		Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для	
		<u>з чеоное помещение компьютерный класс научной ойолиотеки оля</u> самостоятельной подготовки	
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная	
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		месель оли обучения, компьютеры с возможностью пооключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		«интернет» и обеспечением обступа в электронную информационно- образовательную среду (6 шт)	
		<u>Читальный зал научной библиотеки</u> (110 посадочных мест) для самостоятельной подготовки.	
4	Γ1 Γ 4 M-2		121552 Marrier - 15-
4	Б.1.Б.4. Медицина чрезвычайных	<u>Учебное помещение лекционный зал (конференц зал №№101-120, красный зал</u>	121552, Москва, ул. Академика чазова, д. 15а
	ситуаций	№210, лекционный зал 3 клинического отделения для теоретической подготовки	
		<u>(лекции и семинарские занятия)</u>	
		Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент,	
		система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор,	
		экран;	
		Учебное помещение №310 для самостоятельной подготовки	
		Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		образовательную среду (22 шт)	
		Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для	
		самостоятельной подготовки	
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная	
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		образовательную среду (6 шт)	

		<u>Читальный зал научной библиотеки (110 посадочных мест) для самостоятельной</u>	
		,	
5	Б.1.Б.5. Педагогика	подготовки. <u>Учебное помещение лекционный зал (конференц зал №№101-120, красный зал №210, лекционный зал 3 клинического отделения для теоретической подготовки (лекции и семинарские занятия)</u> Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор, экран; <u>Учебное помещение №310 для самостоятельной подготовки</u> Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду (22 шт) <u>Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для самостоятельной подготовки</u> Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду (6 шт) <u>Читальный зал научной библиотеки</u> (110 посадочных мест) для самостоятельной подготовки.	
6	Б.1.Б.6. Патология	Учебное помещение лекционный зал (конференц зал №№101-120, красный зал №210, лекционный зал 3 клинического отделения для теоретической подготовки (лекции и семинарские занятия) Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор, экран; Учебное помещение №, 310 для самостоятельной подготовки Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду (22 шт) Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для самостоятельной подготовки Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду (6 шт) Читальный зал научной библиотеки (110 посадочных мест) для самостоятельной подготовки. Помещения №282 предусмотренные для работы с биологическими моделями (анатомический класс).	
7	Б.1.В.ОД.1. Рентгенэндоваскулярные	<u>Учебное помещение лекционный зал (конференц зал №№101-120, красный зал</u>	121552, Москва, ул. Академика Чазова, д. 15
	диагностика и лечение	№210, лекционный зал 3 клинического отделения для теоретической подготовки (лекции и семинарские занятия)	

	1	
		Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент,
		система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор,
		экран;
		Учебное помещение №310 для самостоятельной подготовки
		Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду (22 шт)
		<u>Учебное помещение компьютерный класс</u> научной библиотеки для
		самостоятельной подготовки
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду (6 шт)
		<u>Читальный зал научной</u> библиотеки (110 посадочных мест) для самостоятельной
		подготовки.
		<u>Помещения 212-216,</u> оборудованные техникой, имитирующей манипуляции, в
		количестве, позволяющей обучающимся осваивать умения и навыки,
		предусмотренные профессиональной деятельностью: Симулятор виртуальный
		стандартный для практических навыков в эндоваскулярных вмешательствах
		ЭНСИМ-С.ЭВС.01 в комплекте
8	Б.1.В.ДВ.1. Функциональ	
	диагностика	№210, лекционный зал 3 клинического отделения для теоретической подготовки
		(лекции и семинарские занятия)
		Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент,
		система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор,
		экран;
		Учебное помещение №310 для самостоятельной подготовки
		Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду (22шт)
		Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для
		самостоятельной подготовки
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-
		образовательную среду (6 шт)
		Читальный зал научной библиотеки (110 посадочных мест) для самостоятельной
		подготовки.
		<u>Помещения 212-216,</u> оборудованные техникой, имитирующей манипуляции, в
		количестве, позволяющей обучающимся осваивать умения и навыки,
		предусмотренные профессиональной деятельностью:
		Гибридная учебная система для отработки навыков выполнения процедур
		ультразвукового исследования U/S Mentor Артикул: SXU/S в комплекте
	1	улотризвукового исслеоовиния 0/3 метот Артикул. 3Д0/3 в комплекте

1			
		Модуль «УЗИ брюшной полости» к виртуальному ультразвуковому симулятору	
		Simbionix, Модуль «Чреспищеводная эхокардиография» к виртуальному	
		ультразвуковому симулятору Simbionix,	
9	Б.1.В.ДВ.1. Телемедицина	Учебное помещение № 308 для теоретической подготовки (лекции и семинарские	121552, Москва, ул. Академика Чазова, д. 15а
		<u>занятия)</u>	
		Компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент,	
		система защиты от вредоносной информации) мебель для обучения, проектор,	
		экран;	
		Учебное помещение № 310 для самостоятельной подготовки	
		Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		образовательную среду (22шт)	
		Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для	
		самостоятельной подготовки	
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная	
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		образовательную среду (6 шт)	
		<u>Читальный зал научной библиотеки</u> (110 посадочных мест) для самостоятельной	
		подготовки.	
10	Б.2.1. Производственная практика по	Учебное помещение №310 для самостоятельной подготовки	121552, Москва, ул. Академика Чазова, д. 15а
	получению опыта профессиональной	Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
	деятельности	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		образовательную среду (22шт)	
		Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для	
		самостоятельной подготовки	
		Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная	
		мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
		«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
		образовательную среду (6 шт)	
		<u>Читальный зал научной библиотеки (</u> 110 посадочных мест) для самостоятельной	
		подготовки.	
		Помещения 5 клинического отделения 462, 1 клиническое отделение №226	
		помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в	
		том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные	
		специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями:	
		тонометр, стетофонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер,	
		противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и	
		лечебных мероприятий, облучатель бактерицидный, негатоскоп,	
		электрокардиограф многоканальный, система мониторная для и расходным	
		материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и	
		навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально, а	
		также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры	
		также инос оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры	

Б.2.2. Производственная (клиническая)	<u>Учебное помещение № 310 для самостоятельной подготовки</u>	121552, Москва, ул. Академика Чазова, д. 15а
практика	Мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
	образовательную среду (22шт)	
	Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для	
	самостоятельной подготовки	
	Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная	
	мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети	
	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-	
	образовательную среду (6 шт)	
	<u>Читальный зал научной библиотеки (</u> 110 посадочных мест) для самостоятельной	
	подготовки.	
	Помещения 5 клинического отделения 462, 1 клиническое отделение №226	
	помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в	
	том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные	
	специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями:	
	тонометр, стетофонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер,	
	противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	практика	«Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду (22шт) Учебное помещение компьютерный класс научной библиотеки для самостоятельной подготовки Наличие беспроводного доступа в Интернет по сети Wi-Fi, Специализированная мебель для обучения, компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду (6 шт) Читальный зал научной библиотеки (110 посадочных мест) для самостоятельной подготовки. Помещения 5 клинического отделения 462, 1 клиническое отделение №226 помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: тонометр, стетофонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и