

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Морозовская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы»
(ГБУЗ «Морозовская ДГКБ ДЗМ»)**

**МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ**

ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ ПО СТАНДАРТАМ ФГОС + (2014 ГОДА)

Лицензия регистрационный номер № Л035-00115-77/00096790 Дата предоставления 2015-02-02 Срок действия - бессрочная

(оборудованные помещения (кабинеты) и объекты для проведения практических занятий)

Дисциплины	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования	Местоположение объекта, подтверждающего наличие материально-технического оснащения
1	2	3
ЕДИНЫЙ БЛОК ДИСЦИПЛИН ДЛЯ ВСЕХ ПРОГРАММ ОРДИНАТУРЫ		
Неотложная помощь	<p>Помещение № 323 - симуляционный класс, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электрокардиограф, торец для отработки СЛР и приема Геймлиха, фантом головы для интубации, на подставке с легким и желудком, фантом руки для внутривенных инъекций, педиатрический фантом, пеленальный столик, кушетка, стол, стулья, прибор для измерения артериального давления с детской манжеткой, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, сантиметровые ленты. Для практической подготовки, оборудованное переносными средствами обучения (моделями), позволяющие использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей (макет руки для внутривенного введения лекарственных средств, манекен ребенка, макет торса, палетка для определения группы крови) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально. Фантомная и симуляционная техника, имитирующей манипуляции, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально: манекен ребенка до 1 года, манекен ребенка до 5 лет, дефибриллятор.</p>	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.8 3 этаж
	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 этаж
	Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж
Организация здравоохранения и общественное здоровье	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 этаж
	Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А , 6 этаж
Медицина чрезвычайных ситуаций	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 этаж
	Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж

ЕДИНЫЙ БЛОК ДИСЦИПЛИН ДЛЯ ВСЕХ ПРОГРАММ ОРДИНАТУРЫ

1	2	3
Медицина чрезвычайных ситуаций	Помещение № 323- симуляционный класс, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электрокардиограф, торец для отработки СЛР и приема Геймлиха, фантом головы для интубации, на подставке с легким и желудком, фантом руки для внутривенных инъекций, педиатрический фантом, пеленальный столик, кушетка, стол, стулья, прибор для измерения артериального давления с детской манжеткой, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, сантиметровые ленты. Для практической подготовки, оборудованное переносными средствами обучения (моделями), позволяющие использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей (макет руки для внутривенного введения лекарственных средств, манекен ребенка, макет торса, палетка для определения группы крови) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально. Фантомная и симуляционная техника, имитирующей манипуляции, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально: манекен ребенка до 1 года, манекен ребенка до 5 лет, дефибриллятор. (симуляционный класс, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства): тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электрокардиограф, торец для отработки СЛР и приема Геймлиха, фантом головы для интубации, на подставке с легким и желудком, фантом руки для внутривенных инъекций, педиатрический фантом, пеленальный столик, кушетка, стол, стулья, прибор для измерения артериального давления с детской манжеткой, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, сантиметровые ленты	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.8 3 этаж
Педагогика	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж
	Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А , 6 этаж
Патология	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж
	Помещение №3343 Для практической подготовки, помещения, предусмотренные для работы с биологическими моделями (анатомический класс). Биологические модели внутренних органов, микроскоп, стекла с биологическим материалом Компьютер, столы, стулья.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж
	Помещение № 6298 Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А , 6 этаж

31.08.13 ДЕТСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ

<p>Детская кардиология</p>	<p>Помещение № 1043 (бокс) Для практической подготовки, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, пеленальный стол, сантиметровые ленты, аппарат для суточного мониторирования артериального давления, ЭКГ, электрокардиограф, эхокардиограф, кардиологическая линейка для анализа электрокардиограммы) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки</p> <p>Помещение № 323 - симуляционный класс, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электрокардиограф, тора для отработки СЛР и приема Геймлиха, фантом головы для интубации, на подставке с легким и желудком, фантом руки для внутривенных инъекций, педиатрический фантом, пеленальный столик, кушетка, стол, стулья, прибор для измерения артериального давления с детской манжеткой, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, сантиметровые ленты, симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей (макет руки для внутривенного введения лекарственных средств, манекен ребенка, макет тора, палетка для определения группы крови) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально. Фантомная и симуляционная техника, имитирующей манипуляции, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально: манекен ребенка до 1 года, манекен ребенка до 5 лет, дефибриллятор. (симуляционный класс, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства): тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электрокардиограф, тора для отработки СЛР и приема Геймлиха, фантом головы для интубации, на подставке с легким и желудком, фантом руки для внутривенных инъекций, педиатрический фантом, пеленальный столик, кушетка, стол, стулья, прибор для измерения артериального давления с детской манжеткой, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, сантиметровые ленты</p> <p>Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).</p> <p>Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 1 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.8 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 6 этаж</p>
<p>Клинико-диагностические методы в детской кардиологии</p>	<p>Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).</p> <p>Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p> <p>Помещение № 1043 (бокс) Для практической подготовки, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и медицинскими изделиями: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростомер, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат для измерения артериального давления с детскими манжетками, пеленальный стол, сантиметровые ленты, аппарат для суточного мониторирования артериального давления, ЭКГ, электрокардиограф, эхокардиограф, кардиологическая линейка для анализа электрокардиограммы; и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки</p>	<p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 6 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 1 этаж</p>
<p>Функциональные методы исследований в детской кардиологии</p>	<p>Помещение для проведения функциональных исследований отделения экстренной кардиохирургии и интервенционной кардиологии. Электрокардиограф, аппарат для измерения артериального давления, аппарат для холтеровского мониторирования сердечной деятельности, аппарат для суточного мониторирования артериального давления, ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов, кардиореспираторный комплекс, велоэргометр</p> <p>Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p> <p>Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).</p>	<p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 5 эт</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 3 этаж</p>
<p>Клиническая лабораторная диагностика, интерпретация результатов</p>	<p>Помещение № 7031 - лаборатория (для проведения гистологических, цитонкологических, микробиологических, иммунологических, биохимических, медико-генетических, паразитологических, микологических, вирусологических диагностических исследований): микроскоп, иммуногистостейнер, панель антител для иммуногистохимических исследований, детекционная система для иммуногистохимических исследований, гибридазер, роботизированная система гистологической и иммуногистохимической диагностики с архивированием, секвенатор с оборудованием для проведения генетических исследований, набор для срочной цитологической окраски), расходные материалы</p> <p>Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).</p> <p>Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>	<p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 7 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А , 6 этаж</p>

31.08.14 ДЕТСКАЯ ОНКОЛОГИЯ

1	2	3
Детская онкология	<p>Помещение № 323 - симуляционный класс, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электрокардиограф, торт для отработки СЛР и приема Геймлиха, фантом головы для интубации, на подставке с легким и желудком, фантом руки для внутривенных инъекций, педиатрический фантом, пеленальный столик, кушетка, стол, стулья, прибор для измерения артериального давления с детской манжеткой, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, сантиметровые ленты. Для практической подготовки, оборудованное переносными средствами обучения (моделями), позволяющие использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей (макет руки для внутривенного введения лекарственных средств, манекен ребенка, макет торса, палетка для определения группы крови) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально. Фантомная и симуляционная техника, имитирующей манипуляции, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально: манекен ребенка до 1 года, манекен ребенка до 5 лет, дефибриллятор.</p> <p>Помещение №3343 Для практической подготовки, помещения, предусмотренные для работы с биологическими моделями (анатомический класс). Биологические модели внутренних органов, микроскоп, стекла с биологическим материалом. Компьютер, столы, стулья.</p> <p>Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p> <p>Помещение № 6035 - операционная (для оказания медицинской помощи пациентам):электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибриллятор с функцией синхронизации, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, микрохирургический инструментарий, универсальная система рано-расширителей с прикреплением к операционному столу, аппарат для мониторинга основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, электроэнцефалограф, дефибриллятор с функцией синхронизации, гастродуоденоскоп, дуоденоскоп (с боковой оптикой), колоноскоп (педиатрический), фибробронхоскоп (педиатрический), источник света для эндоскопии галогенный со вспышкой, эндо-скопическая телевизионная система, эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеоэндоскопический комплекс, видеодуоденоскоп, видеогастроскоп, эндоскопический отсасыватель, энтероскоп, низкоэнергетическая лазерная установка, электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс, видеогастроскоп операционный, видеогастроскоп педиатрический, видеоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп педиатрический, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эндоскопической резекции слизистой, баллонный дилататор и расходные материалы</p> <p>Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).</p> <p>Помещение № 7070 - лаборатория (оборудованная мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований): Микроскоп, гематологический анализатор, анализатор гомеостаза, ПЦР амплификатор Realtime, лабораторные центрифуги, мочевой анализатор, секвинатор, иммуно-химический анализатор, пробирки, расходные материалы</p>	<p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.8, 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А , 6 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 6 этаж, порядковый № 84</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 7 этаж</p>
Онкогематология	<p>Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).</p> <p>Помещение № 6298 Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>	<p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж</p> <p>119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А , 6 этаж</p>

31.08.14 ДЕТСКАЯ ОНКОЛОГИЯ

1	2	3
Актуальные вопросы трансфузиологии	Помещение № 5200 лаборатория для гематологических исследований (для использования симуляционных технологии, и результатов лабораторных и инструментальных исследований): аппаратура для гематологических исследований (камера теплоизоляционная низкотемпературная для хранения свежесамороженной плазмы, комплект оборудования для глицеринизации и деглицеринизации эритроцитов, комплект оборудования для замораживания и хранения клеток, крови при сверхнизкой температуре, кресло донорское, плазмозэкстрактор (автоматический или механический (ручной), система инактивации вирусов в плазме крови, термостат для хранения тромбоцитов (в комплекте с тромбомиксером), устройства для запаивания трубок, контейнеры для заготовки и хранения крови, центрифуга рефрижераторная напольная, анализатор для определения портативный, весы-помешиватели для взятия крови) мобильные и расходные материалы	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 эт
	Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж
	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 3 этаж
Гистологические методы исследований, интерпретация результатов	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж
	Помещение - лаборатория: микроскоп, 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), расходные материалы	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.18, 3этаж
	Помещение № 6298 Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А , 6 этаж

31.08.16 ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ

1	2	3
Детская хирургия	<p>Помещение № 323 - симуляционный класс, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства: тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, электрокардиограф, торт для отработки СЛР и приема Геймлиха, фантом головы для интубации, на подставке с легким и желудком, фантом руки для внутривенных инъекций, педиатрический фантом, пеленальный столик, кушетка, стол, стулья, прибор для измерения артериального давления с детской манжеткой, электронные весы для детей до года, пособия для оценки психофизического развития ребенка, сантиметровые ленты. Для практической подготовки, оборудованное переносными средствами обучения (моделями), позволяющие использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей (макет руки для внутривенного введения лекарственных средств, манекен ребенка, макет торта, палетка для определения группы крови) и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью индивидуально. Фантомная и симуляционная техника, имитирующей манипуляции, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально: манекен ребенка до 1 года, манекен ребенка до 5 лет, дефибрилятор.</p>	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.8 3 этаж
	<p>Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).</p>	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 этаж
	<p>Помещение № 3362 (малая операционная) Для практической подготовки, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и медицинскими изделиями: операционный стол, операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры</p>	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж
	<p>Помещение № 6039 (общехирургическая операционная) операционная (для оказания медицинской помощи пациентам): противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузомат, отсасыватель послеоперационный, дефибрилятор 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, дефибрилятор с функцией синхронизации, гастродуоденоскоп, дуоденоскоп (с боковой оптикой), колоноскоп (педиатрический), фибробронхоскоп (педиатрический), источник света для эндоскопии галогенный со вспышкой, эндоскопическая телевизионная система, эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеоэндоскопический комплекс, видеодуоденоскоп, видеогастроскоп, эндоскопический отсасыватель, энтероскоп, низкоэнергетическая лазерная установка, электрохирургический блок, видеоэндоскопический комплекс, видеогастроскоп операционный, видеогастроскоп педиатрический, видеоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп педиатрический, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эндоскопической резекции слизистой, баллонный дилататор и расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки</p>	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж
	<p>Помещение № 3362 (малая операционная) Для практической подготовки, предусмотренное для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и медицинскими изделиями: операционный стол, операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический, микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, расходным материалом в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры</p>	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж

31.08.16 ДЕТСКАЯ ХИРУРГИЯ

1	2	3
Детская хирургия	Помещение № 6212 - противошоковая палата для оказания медицинской помощи пациентам и отработки симуляционных навыков): профилактических и лечебных мероприятий, облучатель бактерицидный, аппарат искусственной вентиляции легких, прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру тела (два датчика), с функцией автономной работы, портативный электрокардиограф с функцией автономной работы, электроэнцефалограф, портативный аппарат искусственной вентиляции легких для транспортировки, дефибриллятор с функцией синхронизации, ингалятор, портативный пульсоксиметр, автоматический дозатор лекарственных веществ шприцевой, инфузомат, мобильная реанимационная тележка, переносной набор для оказания реанимационного пособия, отсасыватель послеоперационный	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 6 этаж
	Помещение № 6298 - для проведения семинарских занятий и самостоятельной работы обучающихся (Компьютерный класс с выходом в Интернет и ЭОС организации). Компьютеры, медиапроектор, принтер, экран, столы, стулья	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 6 этаж
Актуальные вопросы трансфузиологии	Помещение № 5200 лаборатория для гематологических исследований (для использования симуляционных технологий, и результатов лабораторных и инструментальных исследований): аппаратура для гематологических исследований (камера теплоизоляционная низкотемпературная для хранения свежезамороженной плазмы, комплект оборудования для глицеринизации и деглицеринизации эритроцитов, комплект оборудования для замораживания и хранения клеток, крови при сверхнизкой температуре, кресло донорское, плазмоекстрактор (автоматический или механический (ручной), система инактивации вирусов в плазме крови, термостат для хранения тромбоцитов (в комплекте с тромбомиксером), устройства для запаивания трубок, контейнеры для заготовки и хранения крови, центрифуга рефрижераторная напольная, анализатор для определения портативный, весы-помешиватели для взятия крови) мобильные и расходные материалы	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А 3 эт
	Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 6 этаж
	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А 3 этаж
Методы Гистологических Исследований, интерпретация результатов Набор 2022 года	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж
	Помещение № 7031 - лаборатория (по отработке симуляционных технологий): микроскоп, 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), расходные материалы	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 7 этаж
	Помещение № 6298 Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 6 этаж
Клиническая лабораторная диагностика, интерпретация исследований	Помещение № 7031 - лаборатория (для проведения гистологических, цитонкологических, микробиологических, иммунологических, биохимических, медико-генетических, паразитологических, микологических, вирусологических диагностических исследований): микроскоп, 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), расходные материалы	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 7 этаж
	Помещение № 3385 (Конференц-зал) Для лекционных и семинарских занятий, оборудованное мультимедийными средствами обучения (компьютер, медиапроектор экран, микрофон, кресла, стол, стулья).	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр.1А, 3 этаж
	Помещение № 6298. Для самостоятельной работы обучающихся, оснащено компьютерной техникой (компьютеры, сканер и принтер) с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.	119049 г.Москва, 4-й Добрынинский пер., д.1/9 стр. 1А, 6 этаж