

**Материально-техническое обеспечение образовательной программы
31.08.36 «Эндокринология»**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование и оснащённость специально оборудованных помещений (аудитории для проведения учебных занятий, помещения для самостоятельной работы, анатомические залы, помещения для оказания медицинской помощи), оборудование	Адрес (с указанием номера помещения)	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	Общественное здоровье и здравоохранение	Учебная аудитория кафедры общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы (30 посадочных мест) с оборудованием: мультимедийный проектор -4, компьютер -- 1	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №2436	Кабинет № 2101 Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD -700U; Моноблок MSI AE201(MS-AA82); Настольный микрофон на подставке Bardl BD-8060; Радиосистема для вокального микрофона AKG SR40+SO40; Стол для инвалидов-колясочников СИ-1
		Помещение для самостоятельной работы (11 посадочных мест) с оборудованием: компьютеры, подключенные к сети Интернет - 1 шт.	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №2437	
2	Педагогика	Учебная аудитория кафедры педагогики и психологии (40 посадочных мест) с оборудованием: мультимедийный проектор – 1 ноутбук – 1 компьютер – 3	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №1350	Кабинет № 2138 Проектор Beng MW529; Аудио подготовка Standart; Стол для инвалидов-колясочников СИ-1
3	Медицина чрезвычайных ситуаций	Учебная аудитория кафедры общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы (30 посадочных мест) с оборудованием: мультимедийный проектор -4, компьютер -- 1	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №2436	Пр.Троицкий, 180 Кабинет №103 Проектор ViewSonic PJD 5155; Акустическая система EUR Sound; Стол для инвалидов-колясочников СИ-1
		Помещение для самостоятельной работы (11 посадочных мест) с оборудованием: Компьютеры, подключенные к сети Интернет - 1 шт.	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №2437	
4	Патология	Учебные аудитории кафедры госпитальной терапии и эндокринологии Конференц-зал №1(30 посадочных мест) Мультимедийный проектор – 1 Ноутбук – 1 Экран – 1 Колонки - 1 Доска магнитно-маркерная – 1	163000, г. Архангельск, Наб. Северной Двины, 125 №33	Стол для инвалидов-колясочников СИ-1
	Анатомия и патанатомия	Учебные аудитории кафедры госпитальной терапии и	163000, г. Архангельск, Наб.	

	эндокринной системы Физиология и патофизиология обмена веществ и эндокринной системы Организация медицинской помощи больным с эндокринными заболеваниями в РФ	эндокринологии Конференц-зал №2 (30 посадочных мест) Мультимедийный проектор – 1 Ноутбук – 1 Экран – 1 Колонки - 1 Доска магнитно-маркерная - 1	Северной Двины, 125 №96	
	Диабетология Заболевания щитовидной железы Нейроэндокринные заболевания Заболевания надпочечников Нарушения фосфорно- кальциевого обмена Ожирение и метаболический синдром	Конференц-зал №3 (30 посадочных мест) Мультимедийный проектор – 1 Ноутбук – 1 Экран – 1 Колонки - 1 Доска магнитно-маркерная –	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №80	
	Репродуктивная эндокринология Кардиология Нефрология	Аудитория (5 посадочных мест) с оборудованием: Кушетка смотровая – 1 Тонометр – 2 Стетофонендоскоп – 2 Компьютер с доступом в интернет – 2 Типовые наборы результатов лабораторных и инструментальных исследований	163000, 163000, г. Архангельск, Наб. Северной Двины, 125 № 149	
	Практика. Стационар Практика. Поликлиника Обучающий симуляционный курс	Конференц-зал №1(30 посадочных мест) Мультимедийный проектор – 1 Ноутбук – 1 Экран – 1 Колонки - 1 Доска магнитно-маркерная - 1	163000, г. Архангельск, Наб. Северной Двины, 125 №33	
	5		Аудитория кафедры госпитальной терапии и эндокринологии (6 посадочных мест) с оборудованием: Весы медицинские – 1 Ростомер – 1 Тонометр – 4 Термометр - 3 Стетоскоп – 4 Негатоскоп – 1 Сантиметр – 1 Типовые наборы результатов лабораторных и инструментальных исследований	
Аудитория (12 посадочных мест) с оборудованием: Весы медицинские – 1 Тонометр – 1 Стетофонендоскоп – 1 Термометр – 1			163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №85	

		<p>Экспресс-анализатор (глюкометр) портативный - 1 Электрокардиограммааф – 1 Ноутбук – 1 Проектор – 1 Типовые наборы результатов лабораторных и инструментальных исследований</p>		
<p>Учебные аудитории (15 посадочных мест) с оборудованием: Кушетка смотровая – 3 Весы медицинские – 2 Ростомер– 1 Тонометр – 4 Термометр - 2 Стетоскоп – 4 Негатоскоп переносной – 1 Сантиметр – 1 Компьютер с доступом в интернет – 2 Пульсоксиметр - 1 Пикфлоуметр - 1 Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий (аптечка первой неотложной помощи) Типовые наборы результатов лабораторных и инструментальных исследований</p>	<p>163000, г. Архангельск, пр. Ломоносова, 292 № 33</p>			
<p>Учебная аудитория (10 посадочных мест) с оборудованием: Кушетка смотровая – 3 Весы медицинские – 2 Ростомер– 1 Тонометр – 4 Термометр - 2 Стетоскоп – 4 Негатоскоппереносной – 1 Сантиметр – 1 Компьютер с доступом в интернет – 2 Пульсоксиметр - 1 Пикфлоуметр - 1 Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий (аптечка первой неотложной помощи) Типовые наборы результатов лабораторных и инструментальных исследований</p>	<p>163000, г. Архангельск, пр. Ломоносова, 292 № 45</p>			
<p>Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями ГБУЗ АО «АОКБ»</p>	<p>163000 г. Архангельск, пр Ломоносова, 292</p>			

		<p> абор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий (аптечка первой неотложной помощи) Противошоковый набор - 1 Ингалятор компрессионный – 1 Насос инфузионный MODUS IP 301 – 6 Насос инфузионный Перфузор Компакт С – 5 Негатоскоп - 1 Облучатель бактерицидный потолочный - 1 Электрокардиограф – 3 Электрокардиограф 3-канальный переносной "Аксион" - 1 Типовые наборы результатов лабораторных и инструментальных исследований Оснащение кабинета «Школа для больных сахарным диабетом»: Стулья Столы без тумбочек Кресло для обучающего Доска маркерная (с набором маркеров) Тумбочки Шкаф платяной Шкаф для размещения наглядных пособий Образцы препаратов инсулина и средств введения Глюкометр Весы (для взвешивания продуктов с интервалом 1 г) Весы настольные для взвешивания больных Комплект муляжей продуктов Комплекты структурированных программ обучения Копировальный аппарат Компьютер с принтером Мультимедийный проектор Тест-полоски для определения гликемии Тест-полоски для определения кетоновых тел в моче Ланцеты для взятия крови из пальца Оснащение кабинета врача-эндокринолога: Весы электронные Ростомер Сантиметровая лента Тонометр для измерения артериального давления Фонендоскоп Неврологический набор для диагностики диабетической нейропатии (монофиламент 10 г, градуированный камертон, неврологический молоточек) Глюкометр </p>		
--	--	---	--	--

		<p>Тест-полоски для глюкометра</p> <p><i>Оснащение отделения эндокринологии</i></p> <p>Весы электронные</p> <p>Ростомер</p> <p>Сантиметровая лента</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления</p> <p>Фонендоскоп</p> <p>Неврологический набор для диагностики диабетической нейропатии (монофиламент 10 г, градуированный камертон, неврологический молоточек)</p> <p>Глюкометр</p> <p>Система суточного мониторинга гликемии</p> <p>Носимые системы постоянной подкожной инфузии инсулина</p> <p>УЗИ-аппарат</p> <p>Мини-доплер</p> <p>Персональный компьютер с программным обеспечением и печатным устройством</p>		
		<p>Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями</p> <p>Городской эндокринологический центр</p> <p>Кабинет «Диабетическая стопа»</p> <p>Доплер – анализатор Smart DOP 30 EX</p> <p>Обеззараживатель воздуха настенный «Аэролайф»</p> <p>Кресло педикюрное Lemi модель Lemi Podo 3</p> <p>Стул Lemi</p> <p>Весы медицинские электронные ВЭМ – 150 – «Масса – К» ; 16720-14</p> <p>Остеоденситометр Achilles Express</p> <p>Лампа-лупа DEC- 32</p> <p>Центрифуга</p> <p>Прибор для измерения АД Citizen CH – 432B</p> <p>Ростомер навесной</p> <p>Глюкометр One Touch Verio pro</p> <p>Набор для определения видов чувствительности</p> <p>Неврологический набор для диагностики неврологической нейропатии (камертон, неврологический молоточек)</p> <p>Ёмкость – контейнер для дезинфекции и предварительной обработки</p>	<p>163000, г. Архангельск, Наб. Северной Двины, 125; пр.Троицкий 143, пр.Троицкий 143,корпус</p>	

		<p> медицинских изделий ЕДПО 10-01 Шкаф медицинский лабораторный ШМЛ – «Елат» Стол процедурный MD SP 2N Стеллаж медицинский Столик медицинский со стенкой Медицинский инструментария: пинцеты, скальпеля. зонды, ножницы, зажимы Кушетка медицинская Набор мебели для кабинета: стол письменный, стулья, стул вращающийся, стол компьютерный Ширма 3-х секционная Кабинет «Патологии щитовидной железы» Система УЗ – диагностики Nemio XG SSA 580A Прибор для определения АД CS Medica CS 105 Обеззараживатель воздуха настенный «Аэролайф» Кресло стоматологическое электромеханическое с 2-мя подлокотниками Ёмкость – контейнер для дезинфекции и предварительной обработки медицинских изделий ЕДПО 10-01 Мебель для кабинета стол письменный, стулья, стол компьютерный, стеллаж для документов Шкаф медицинский лабораторный ШМЛ – «Елат» Столик инструментальный Стеллаж медицинский Стеллаж медицинский Стеллаж медицинский Медицинский инструментария: пинцеты, зажимы Настольная лампа Кабинет детского эндокринолога Весы медицинские электронные ВЭМ – 150 – «Масса – К» Весы медицинские электронные детские Tanita Измеритель артериального давления и частоты пульса автоматический OMRON HEM – 907 XL ; 27766-04 Обеззараживатель воздуха настенный «Аэролайф» Лента сантиметровая Глюкометр One Touch Select Тест – полоски к глюкометру </p>		
--	--	--	--	--

		<p>Ростомер навесной Орхидометр Калипер Шкаф для хранения медицинских документов Мебель для кабинета: стол письменный, стол компьютерный, стулья Кабинет эндокринолога Система носимая мониторинговая (для определения содержания глюкозы в крови) Весы медицинские электронные ВЭМ – 150 – «Масса – К» Ростомер навесной Прибор для измерения АД Citizen CH – 432B Фонендоскоп Лента сантиметровая Глюкометр One Touch Verio pro Тест – полоски к глюкометру Шкаф для хранения медицинских документов Мебель для кабинета: стол письменный, стол компьютерный, стулья Кабинет «Коррекции» веса Весы – ростомер электронные медицинские Seca-780 Динамометр ручной Измеритель АД и частоты пульса автоматический OMRON M3 – Expert (HEM 7200H – ARU 2020) Глюкометр One Touch Verio pro Тест – полоски к глюкометру Лента сантиметровая Шкаф для хранения медицинских документов Мебель для кабинета: стол раздвижной , стол компьютерный, стулья Определитель жировых отложений в организме Omron BF 306 Кабинет «Репродуктивное здоровье» Прибор для измерения АД Citizen CH – 432B; 19903-06 Весы медицинские электронные ВЭМ – 150 – «Масса – К» Глюкометр One Touch contourTS Тест – полоски к глюкометру Лента сантиметровая Шкаф для хранения медицинских документов Мебель для кабинета: стол раздвижной , стол компьютерный, стулья Определитель жировых отложений в организме Omron BF 306</p>		
--	--	--	--	--

		<p>Кабинет «Школа Диабет»: Измеритель артериального давления механический ИАДМ – «Тривес – ПЧЗ – М» Глюкометр One Touch Verio pro Тест – полоски к глюкометру Ланцеты для взятия крови из пальца Лента сантиметровая Доска маркерная (с набором маркеров) Муляжи продуктов Комплекты структурированных программ обучения Ноутбук Мультимедийный проектор Шкаф платяной Мебель для кабинета: стол раздвижной , стулья Шкаф для размещения наглядных пособий <i>Оснащение отделения эндокринологии</i> Весы электронные : весы электронные ВЭМ - 150 - "Масса-К" Ростомер : электронный ростомер РЭП Аа 2.893.001, укомплектованный весами ВМЭН-150 Сантиметровая лента Тонометр для измерения артериального давления Фонендоскоп Неврологический набор для диагностической нейропатии(монофиламент 10г, градуированный камертон, неврологический молоточек) Глюкометр Система суточного мониторинга гликемии : 1.помпа инсулиновая Mini Med Paradigm Real-Time-722 с системой пост.мониторинга глюкозы, трансмитер ММЕ-7703, 2. зарядное устройство ММТ-7705WW; 3. трансмитер ММТ-7703; 4. устройство д/считывания и передачи данных Carelink USB ММТ -7305; 5. устройство д/установки сенсора Enlite Serter модель ММТ-7510 Носимые системы постоянной подкожной инфузии инсулина (инсулиновые помпы – 2) Мини-доплер Персональный компьютер с программным обеспечением и печатным устройством Насос инфузионный Перфузор - 4 Лупа Неврологический молоток</p>		
--	--	--	--	--

		<p>Электрокардиограф многоканальный Аппарат для исследования функций внешнего дыхания Пульсоксиметр (оксиметр пульсовой) Спиromeрт Система разводки медицинских газов, сжатого воздуха и вакуума к каждой койке Концентратор кислорода Ингалятор аэрозольный компрессорный(небулайзер) портативный Игла для пункции, дренирования и проколов Нож(игла) парацентезный штыкообразный игла для стерильной пункции Дефибрилятор бифазный с функцией синхронизации Консоль палатная прикроватная настенная Кардиомонитор прикроватный Насос инфузионный роликовый(ифузомат) : насос(помпа) для инфузии шприцевой SEP-21S Plus Насос инфузионный роликовый(ифузомат) : насос шприцевой DYZ-810 Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии Матрац противопролежневый : матрац трубчатый "полосы" с компрессором Шкаф - укладка для оказания экстренной медицинской помощи при неотложных состояниях Укладка (аптечка) "Анти СПИД" Термометр медицинский Негатоскоп Аспиратор медицинский</p>		
6	Онкология	<p>Учебный практикум кафедры клинической онкологии: (16 посадочных мест) с оборудованием: 1Телевизор – 1 Мультимедийный проектор – 1 Ноутбук – 1 Компьютер – 1.№ 11</p>	163000, г. Архангельск, пр. Обводный канал, 145, корпус 5, стр.	
7	Гемотрансфузиология	<p>Учебные аудитории кафедры анестезиологии и реаниматологии: (14 посадочных мест) 1Ноутбук – 1 Мультимедиа проектор – 1 Экран</p>	163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, 143, кор. 1 № 43	
8	Неотложные состояния в клинике внутренних болезней	<p>Конференц-зал № 1 кафедры госпитальной терапии и эндокринологии (30 посадочных мест) с оборудованием: Мультимедийный проектор – 1</p>	163000, г. Архангельск, Наб. Северной Двины, 125 № 33	

		Ноутбук– 1 Экран – 1 Колонки - 1 Доска магнитно-маркерная - 1		
9	Основы статистики	Учебная аудитория кафедры общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы (30 посадочных мест) с оборудованием: мультимедийный проектор -4, компьютер -- 1	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №2436	
		Помещение для самостоятельной работы (11 посадочных мест) с оборудованием: компьютеры, подключенные к сети Интернет - 1 шт.	163000, г. Архангельск, просп. Троицкий, д. 51 №2437	
10	Обучающий симуляционный курс	Учебные аудитории центра аккредитации и симуляционного образования: 108 (14 посадочных мест) с оборудованием: Тренажер для базовой СЛР «Оживленная Анна» с программой Skill Report 2. Торс для расширенной реанимации с возможностью интубации и для расширенной реанимации «Умник» 6. генерации ритмов. 3. Тренажер для базовой СЛР AmbuMan 4. Тренажер для расширенной реанимации AmbuMan 5. Тренажер Комплект полоторсов (7 шт.) для базовой СЛР 7. Жилет ActFast (4 шт.) для проведения приема Хаймлиха 8. Учебный автоматический наружный дефибриллятор (Laerdal)	163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 180	

Проректор по инфраструктурному развитию



А.С. Халезин