



Частная образовательная организация высшего образования
«ИНСТИТУТ МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ»

УТВЕРЖДАЮ:
Ректор ЧОО ВО «ИМЭ»
С.Э. Садькова
«07» мая 2024 г.
одобрена на заседании
Ученого совета
(протокол от 07.05.2024 № 7)

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
Б2.Б.02(У)**

**УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА
СЕСТРИНСКИЙ УХОД**
по основной профессиональной
образовательной программе
высшего образования - программе бакалавриата
по направлению подготовки
34.03.01 Сестринское дело

Направленность (профиль) программы бакалавриата
«Управление и организация сестринского дела»

Квалификация
«Академическая медицинская сестра.
(для лиц мужского пола-Академический медицинский брат)»

форма обучения - очная

*в том числе оценочные материалы
для проведения текущего контроля успеваемости
и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине*

на 2024-2025 учебный год

Дербент, 2024

Рабочая программа практики составлена в соответствии с

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 13.08.2021, регистрационный № 64644);

- приказом Минздрава России от 03.09.2013 № 620н «Об утверждении Порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования» (зарегистрирован Минюстом России от 01.11.2013, регистрационный № 30304);

- приказом Минздрава России от 07.10.2015 № 700н «О номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование» (зарегистрирован в Минюсте России 12.11.2015 № 39696);

- приказом Минобрнауки России от 09.11.2015 № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» (зарегистрирован Минюстом России 08.12.2015, регистрационный № 40000);

- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ специалитета утверждённым ректором ЧОО ВО «ИМЭ»;

- локальным нормативным актом образовательной организации «Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам специалитета, утверждённым ректором ЧОО ВО «ИМЭ»;

- учебным планом на 2024-2025 учебный год по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата по направлению подготовки **34.03.01 Сестринское дело**, утверждённым ректором ЧОО ВО «ИМЭ».

**ВИД ПРАКТИКИ – УЧЕБНАЯ
ТИП ПРАКТИКИ-СЕСТРИНСКИЙ УХОД
СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ - СТАЦИОНАРНАЯ
ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ – ДИСКРЕТНАЯ**

Цель практики: закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение умений по взаимодействию с больными, использованию медицинского оборудования и инструментария, опыта самостоятельной профессиональной деятельности в объеме программы практики путем непосредственного участия в деятельности стационара, а также развитие компетенций, необходимых для работы в профессиональной сфере.

Задачи практики

- закрепление и углубление знаний об основных этапах (содержании) работы, особенностях взаимодействия с больными с заболеваниями различных органов и систем
- формирование способностей по организации труда медицинского персонала в медицинских организациях, определение функциональных обязанностей и оптимального алгоритма их осуществления;
- формирование способностей по организации мероприятий по охране труда и технике безопасности, профилактика профессиональных заболеваний, контроль соблюдения и обеспечение экологической безопасности.

**1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЁННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ
РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки **34.03.01 Сестринское дело** (квалификация - «**Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола-Академический медицинский брат)**») обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по практике:

Код	Результаты освоения ООП (Содержание компетенций)	Индикаторы достижения	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач	ОПК-5.1. Демонстрирует умение оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач.	<p>Знать: строение опорно-двигательного аппарата, внутренних органов, сердечно-сосудистой системы, нервной и эндокринной системы; анатомо-физиологические, возрастно-половые и индивидуальные особенности строения и развития здорового и больного организма;</p> <p>Уметь: оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>Владеть: навыками использования знаний о строении органов и систем для выявления физиологических состояний, и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач</p>

ПК-1	Готовность оценить состояние пациента для составления плана сестринских вмешательств	ПК-1.1 Определяет потребности в профессиональном уходе, вид и объем сестринского вмешательства.	<p>Знает: Строение организма во взаимосвязи с функцией, топографию органов и систем, индивидуальные особенности людей разного возраста. Наиболее общие физиологические закономерности, лежащие в основе процессов жизнедеятельности организма.</p> <p>Умеет: Применять законы наследования для расчета вероятности проявления изучаемых признаков и прогнозировать наследственные заболевания человека определять состояние органов, детали их строения, распознавать варианты нормы и аномалии их развития. Распознавать изменения тканей и органов в связи с различными физиологическими и защитно-приспособительными реакциями организма. Оценивать результаты исследования функционального состояния организма человека для составления плана сестринских вмешательств.</p> <p>Владет: Навыками анализа типовых патологических процессов и основных патологических состояний в динамике развития основных групп болезней для составления плана сестринских вмешательств.</p>
ПК-2	Способность и готовность к организации квалифицированного сестринского ухода за конкретным пациентом	ПК-2.1. Выполняет процедуры и манипуляции сестринского ухода с согласия пациента	<p>Знать: сестринский процесс в различных сферах здравоохранения.</p> <p>Уметь: осуществлять информирование пациента о действиях при проведении квалифицированного сестринского ухода, манипуляций и оформлять согласие пациента на их осуществление.</p> <p>Владеть: навыками выполнения сестринских процедур и манипуляций сестринского ухода с согласия пациента.</p>
		ПК-2.2. Взаимодействует с персоналом отделения, службами медицинской организации и другими организациями, родственниками/законными представителями в интересах пациента	<p>Знать: виды и структура медицинских организаций; нормы и правила профессионального общения и бесконфликтного сотрудничества с персоналом отделения, службами медицинской организации и другими организациями, родственниками/законными представителями в интересах пациента.</p>

			<p>Уметь: устанавливать профессиональный контакт с персоналом отделения, службами медицинской организации. устанавливать профессиональный контакт с пациентами, родственниками/законными представителями, в том числе, с пациентами с когнитивными нарушениями, нарушением речи, зрения, слуха и т.п.</p> <p>Владеть: техникой профессионального общения с пациентами, их родственниками/законными представителями, службами медицинской организации и другими организациями, врачебным и младшим медицинским персоналом в интересах пациента.</p>
		ПК-2.3. Выполняет лечебные процедуры по назначению врача и/ или совместно с врачом	<p>Знать: задачи и функциональные обязанности сестринского персонала;</p> <p>Уметь: выполнять назначения, лечебные процедуры по назначению и под руководством врача;</p> <p>Владеть: навыками проведения лечебной терапии по назначению/под руководством врача в рамках профессиональных обязанностей; современными сестринскими манипуляциями и технологиями.</p>

3. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ/ АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Блок 2 Практики <i>Учебная практика, сестринский уход</i>	Всего академических часов/ зачетных единиц	Семестры	
		1	2
Общая трудоемкость	324/9	216/6	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем:	8	4	4
Организационный этап	2	2	-
Производственный этап:	4	2	2
Промежуточная аттестация (зачет с оценкой)	2	-	2
иные формы работы: работа в качестве практикантов на рабочих местах в профильных организациях	316	212	104

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ.

Учебная практика, сестринский уход по этапам

Наименование этапа	Содержание этапа
1 семестр	
Организационный этап	Составление плана прохождения практики, знакомство с руководителями подразделений, больницы, где будет осуществляться практика. Ознакомление с техникой безопасности: вводный инструктаж по технике безопасности, первичный инструктаж на рабочем месте, инструктаж по противопожарной безопасности.

<p>Клинический этап: Структура и организация работы терапевтического отделения. Режим работы отделения терапевтического профиля. Уход за больными. Общие вопросы Уход за больными терапевтического профиля.</p>	<p>Основные типы лечебно-профилактических учреждений. Устройство, оборудование и режим работы. Приемное отделение больницы. Прием и регистрация больных. Санитарно-гигиеническая обработка больного в приемном отделении. Транспортировка больных в отделение. Структура и организация работы терапевтического отделения и обязанности младшего медицинского персонала. Санитарно-противоэпидемический режим в ЛПУ. Основные приказы по санитарно-противоэпидемическому режиму ЛПУ. Санитарно-эпидемиологический режим палат, процедурного кабинета, буфетной, столовой в лечебном учреждении. Режим дезинфекции различных медицинских инструментов, предметов. Инструкция по приготовлению дезинфицирующих растворов Методы асептики и антисептики. Контроль за стерильностью материала и инструментов. Основы медицинской этики и деонтологии. Понятие биоэтики. Понятие и функции общения. Уровни общения. Деонтологические аспекты ухода за больными. Общий уход за больными с заболеваниями органов кровообращения: создание удобного положения в постели, особенности смены нательного и постельного белья, профилактика пролежней, кормление больных, диета, наблюдение за водным балансом, взвешивание больных и др. Личная гигиена больного. Смена постельного и нательного белья. Уход за кожей и профилактика пролежней. Уход за полостью рта, глазами, ушами, носом, волосами. Применение суден и мочеприемников.</p>
2 семестр	
<p>Клинический этап: Структура и организация работы хирургического отделения. Режим работы отделения хирургического профиля Уход за больными хирургического профиля. Манипуляционная техника</p>	<p>Основные типы лечебно-профилактических учреждений. Устройство, оборудование и режим работы. Приемное отделение больницы. Прием и регистрация больных. Санитарно-гигиеническая обработка больного в приемном отделении. Транспортировка больных в отделение. Структура и организация работы хирургического отделения и обязанности младшего медицинского персонала. Санитарно-противоэпидемический режим в ЛПУ. Основные приказы по санитарно-противоэпидемическому режиму ЛПУ. Санитарно-эпидемиологический режим палат, процедурного кабинета, буфетной, столовой в лечебном учреждении. Режим дезинфекции различных медицинских инструментов, предметов. Инструкция по приготовлению дезинфицирующих растворов Методы асептики и антисептики. Контроль за стерильностью материала и инструментов. Личная гигиена больного. Смена постельного и нательного белья. Уход за кожей и профилактика пролежней. Уход за полостью рта, глазами, ушами, носом, волосами. Применение суден и мочеприемников. Применение суден и мочеприемников. Кормление тяжелобольных Основные принципы питания больных. Кормление тяжелобольных Лечебные диеты. Разгрузочные (контрастные) диеты</p>
На протяжении всех этапов прохождения практики осуществляются:	
Текущий контроль	Ежедневный контроль со стороны руководителя практики за ходом освоения заявленных компетенций.
Оформление дневника практики	Осуществляется ежедневно, после завершения клинической работы, обработки и анализа полученной информации
Подготовка отчета по практике	Систематизация освоенных навыков, ознакомление с документацией, и правилами ее оформления, знакомство с приказами по стандарту выполняемых услуг, выполнению санитарно-эпидемиологического режима, техники профессиональной безопасности
В последний день прохождения практики осуществляется промежуточная аттестация (Зачет с оценкой)	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

5.1. Текущий контроль – осуществляется руководителем практики, который осуществляет контроль за выполнением задания по практике, правильностью ведения дневника практики, соблюдением обучающимися всех правил и норм поведения на рабочем месте, этапностью освоения заявленных компетенций, правильностью заполнения дневника

практики. Подтверждается ежедневной подписью в дневнике практики (выполнено/не выполнено)

5.2. Индивидуальное задание на учебную практику

5.3. Дневник практики

5.4. Отзыв руководителя по практике от профильной организации

5.5. Промежуточная аттестация по практике

5.6. Сводный итоговый отчет составляется согласно перечню навыков, которые обучающийся освоил за время учебной практики.

5.7. Вопросы для зачета с оценкой (ОПК-5, ПК-1, ПК-2):

1. Определение понятия об уходе за терапевтическими больными.
2. Лечебно-охранительный режим терапевтических отделений.
3. Гигиена тела медицинского персонала.
3. Ношение и гигиена медицинской одежды: медицинского халата, шапочки, сменной обуви.
4. Правила ношения и гигиена марлевой маски.
5. Современная антисептика. Определение, понятия.
6. Правила работы с биологическими материалами.
7. Внутрибольничная (госпитальная) инфекция.
8. Оборудование приемно-диагностического отделения.
9. Санитарно-дезинфекционный режим приемного отделения.
10. Структура и планировка терапевтического отделения.
11. Санитарная обработка терапевтического отделения.
12. Транспортировка терапевтического больного в отделение.
13. Дезинфекция воздуха источниками ультрафиолетового излучения.
14. Обработка и дезинфекция медицинского оборудования, лечебно-диагностической аппаратуры, штативов, шкафов, перевязочных столов, кушеток, каталок.
16. Обтирание или мытье больного в постели.
17. Комплексная профилактика пролежней у больных с постельным режимом.
18. Санитарная обработка и дезинфекция ванн и ванных помещений.
19. Смена белья у больных со свободным режимом.
20. Смена нательного белья у больных с постельным режимом.
21. Обработка и дезинфекция матрацев, одеял, подушек.
22. Лечебное питание.
23. Зондовое питание.
24. Парентеральное питание.
25. Правила и способы измерения температуры тела.
26. Виды лихорадок. Характер температурной кривой.
27. Стадии лихорадки.
28. Варианты лихорадок, встречающиеся в практике.
29. Смена постельного белья. Смена нательного белья.
30. Уход за кожей.
31. Образование пролежней. Профилактика пролежней.
32. Уход за полостью рта.
33. Уход за ушами. Уход за носом.
34. Уход за глазами.
35. Транспортировка и перекладывание больного.
36. Организация кормления больных. Лечебные диеты.
37. Искусственное питание.

38. Горчичники. Медицинские банки.
39. Медицинские грелки. Пузырь со льдом.
40. Компрессы.
41. Общие сведения о медицинских шприцах.
42. Уход за больными с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
43. Уход за больными с заболеваниями органов дыхания. Основные функции органов дыхания. Одышка. Кашель. Дыхательная недостаточность.
44. Основные принципы ухода за больными с болями в грудной клетке.
45. Уход за больными с заболеваниями пищеварительной системы. Боли в животе.
46. Подготовка больных к рентгенологическим, эндоскопическим и ультразвуковым исследованиям органов пищеварения.
47. Уход за больными с заболеваниями нервной системы. Признаки поражения нервной системы.
48. Уход за больными с заболеваниями почек и мочевыводящих путей. Симптомы урологических заболеваний.
49. Сбор мочи на исследование. Определение суточного выделения мочи. Определение концентрационной функции почек.
50. Особенности наблюдения, лечения и ухода за больными при некоторых заболеваниях почек.
51. Уход за пациентами с недержанием мочи.
52. Понятие «инфекционный контроль».
53. Внутрибольничная инфекция (ВБИ). Масштаб проблемы ВБИ.
54. Уровни мытья рук.
55. Назовите способы очистки инструментов.
56. Преимущества и недостатки различных групп дезинфектантов.
57. Потенциальный риск для здоровья медицинской сестры при неправильном приготовлении и использовании дезинфицирующих средств.
58. Назовите средства дезинфекции.
59. Перечислите правила надевания и снятия перчаток, пользования маской.
60. Какие мероприятия первой медицинской помощи необходимо выполнить при попадании дезинфицирующих препаратов на слизистые оболочки?
61. Способы и режимы дезинфекции предметов ухода за больными, белья, инструментов.
62. Способы и этапы пред стерилизационной очистки.
63. Способы контроля качества пред стерилизационной очистки
64. Основные принципы практического здравоохранения.
65. Перечислите типы лечебных учреждений.
66. Назовите основы медицинской этики и деонтологии.
67. Каково устройство и оборудование приёмного отделения?
68. Каковы основные функции приёмного отделения?
69. Каковы основные пути госпитализации больных?
70. Перечислите основные задачи медицинской сестры приёмного отделения?
71. Перечислите виды медицинской документации приёмного отделения?
72. Что включает в себя санитарно-гигиеническая обработка больного в приёмном отделении?
73. Что такое дезинфекция и дезинсекция?
74. Перечислите основные мероприятия по выявлению и ликвидации педикулеза?
75. Каковы задачи антропометрии, её виды и основные правила проведения?
76. Виды транспортировки. Каковы основные правила и способы транспортировки больных в отделение?

77. Лечебное (терапевтическое) отделение больницы. Устройство и оборудование лечебного отделения.
78. Организация работы поста медицинской сестры.
79. Антропометрия.
80. Внутренний распорядок лечебного отделения. Организация посещения больных.
81. Понятие о лечебно-охранительном режиме.
82. Медицинская документация: тетрадь врачебных назначений, выборка назначений из истории болезни. Журнал движения больных, журнал передачи дежурств, журнал учета сильнодействующих препаратов и наркотических анальгетиков.
83. Прием и сдача дежурств.
84. Санитарно-эпидемиологический режим лечебного (терапевтического) отделения.
85. Основные требования к личной гигиене больного
86. Как осуществляется утренний туалет больного?
87. Меры, необходимые для профилактики пролежней
88. Как можно сменить нательное и постельное белье больному?
89. В чем заключается уход за волосами больного?
90. В чем заключается туалет полости рта, ушей, носа и глаз?
91. Перечислите положения больного в постели.
92. Причины возникновения пролежней
93. Перечислите цели и задачи диетотерапии?
94. Как организуется раздача пищи больным?
95. Как осуществляется кормление тяжелобольных?
96. Перечислите виды искусственного питания, показания к его применению?
97. Каковы особенности диетотерапии больных, находящихся длительное время в постели?
98. Основные показания и противопоказания для назначения разных лечебных диет.
99. Что такое лихорадка?
100. Периоды лихорадки.
101. Правила измерения температуры. Виды термометров. Ошибки при измерении температуры.
102. Уход за лихорадящими больными в I периоде лихорадки.
103. Уход за лихорадящими больными во II периоде лихорадки.
104. Уход за лихорадящими больными в III периоде лихорадки.
105. Что относят к тепловым простейшим физиотерапевтическим методам?
106. Что относят к холодным простейшим физиотерапевтическим методам?
107. Перечислите показания и противопоказания к постановке горчичников.
108. Перечислите показания и противопоказания к постановке банок.
109. Лечебные эффекты гирудотерапии. Перечислите показания и противопоказания к постановке пиявок.
110. Как правильно поставить горчичники? Перечислите возможные осложнения.
111. Какова техника постановки банок? Перечислите возможные осложнения при постановке банок.
112. Показания и противопоказания к постановке компрессов.
113. Какова техника постановки компрессов? Какие принадлежности необходимы для постановки компрессов?
114. В каких случаях применяют грелки и каково их устройство? Как правильно применять грелки у больных?
115. Как нужно подать больному пузырь со льдом и когда его применяют?
116. Правила учёта и выписки медикаментов? Каковы требования к хранению лекарств?

117. Каковы правила хранения и учёта сильнодействующих и наркотических препаратов, правильность ведения медицинской документации?
118. Особенности хранения лекарств, настоянных на спирту и содержащих эфир?
119. Лист назначения и работа с ним?
120. Перечислите способы введения лекарственных препаратов?
121. Методика наружного применения лекарств?
122. Энтеральный способ введения лекарственных веществ?
123. Техника введения ректальных свечей?
124. Характеристика парентерального метода введения лекарственных препаратов? Перечислите преимущества парентерального введения лек. препаратов?
125. Перечислите наиболее удобные участки для внутривенных, подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций?
126. Назовите осложнения внутривенных, подкожных, внутривенных и внутримышечных инъекций?
127. Какие вещества всасываются через неповрежденную кожу?
128. Какие способы нанесения лекарственных препаратов на кожу существуют?
129. Что применяют при лечении поражений глаз?
130. Какие препараты применяются интраназально?
131. Что такое пероральное введение лекарств?
132. Какие жидкие лекарства вводят через прямую кишку?
133. Какой способ введения лекарств называется парентеральным?
134. Какие виды инъекций существуют?
135. Принципы хранения лекарственных средств?
136. Перечислите симптомы, встречающиеся у больных при заболеваниях органов дыхания.
137. В чём особенности доврачебной помощи ухода за больными с кашлем.
138. В чём доврачебная помощь заключается при кровохарканье?
139. В чём заключается доврачебной помощи при одышке, удушье?
140. Методика подсчёта частоты дыхательных движений.
141. Техника взятия мокроты на исследования.
142. Показания к применению оксигенотерапии.
143. Какова методика и осложнения оксигенотерапии?
144. Что такое централизованная подача кислорода?
145. Общий уход за больными с заболеваниями органов дыхания.
146. Как правильно должен применяться ингалятор?
147. Какие симптомы характерны для больных с заболеваниями ССС?
148. Перечислите неотложные доврачебные мероприятия при болях в сердце?
149. Методика определения и свойства пульса?
150. Как определить артериальное давление?
151. Как осуществляется контроль за диурезом?
152. Каковы особенности ухода за больными с заболеваниями органов кровообращения?
153. В чём заключается неотложная доврачебная помощь при болях в сердце?
154. Что такое артериальная гипертензия, какова первая неотложная доврачебная помощь при гипертоническом кризе?
155. Что такое артериальная гипотензия, какова первая помощь при ее возникновении?
156. Что такое коллапс и обморок? Какова первая неотложная доврачебная помощь при их возникновении?
157. Дайте характеристику типичному приступу стенокардии. Первая доврачебная помощь при нем?
158. Дайте характеристику болевому синдрому при инфаркте миокарда.

159. Какова первая доврачебная помощь при нем?
160. Чем обусловлена одышка при заболеваниях сердечно-сосудистой системы?
161. Что такое сердечная астма и отек легких?
162. Первая доврачебная помощь при сердечной астме и отеке легких.
163. Чем обусловлены отеки при заболеваниях сердечно-сосудистой системы, где они локализуются и как называются?
164. Цель и правила наблюдения за водным балансом.
165. Каковы основные симптомы заболевания желудочно-кишечного тракта?
166. В чём состоит уход за больными при рвоте?
167. Каковы симптомы желудочного кровотечения?
168. В чём заключается доврачебная помощь у этих больных?
169. Каковы показания и техника промывания желудка? Критерии эффективности?
170. Расскажите методику дуоденального зондирования.
171. В чём состоит подготовка больного перед забором кала на лабораторные исследования?
172. Перечислите виды клизм и технику их постановки.
173. В чём заключается подготовка больных к рентгенологическим и инструментальным методам исследования желудочно-кишечного тракта?
174. Расскажите технику постановки газоотводной трубки.
175. Перечислите симптомы, характерные для патологии органов мочевого выделения
176. Характер болей при заболевании почек
177. Неотложная доврачебная помощь при почечной колике
178. Перечислите основные расстройства мочеиспускания
179. Перечислите виды катетеров
180. Методика сбора общего анализа мочи
181. Методика сбора анализа мочи по Зимницкому
182. Методика катетеризации мочевого пузыря?
183. Подготовка больных к рентгенологическому исследованию?
184. Что называется терминальным состоянием?
185. Что такое – реанимация? Особенности работы персонала в реанимации.
186. Индивидуальный пост.
187. Уход за больными в бессознательном состоянии.
188. Уход за агонирующими больными.
189. Перечислите симптомы клинической смерти.
190. Перечислите признаки биологической смерти.
191. Правила обращения с трупом.
192. Назовите причины, приводящие к необходимости проведения ИВЛ;
193. Назовите причины, приводящие к неэффективности ИВЛ;
194. Назовите причины остановки сердца;
195. Помощь пострадавшему при обструкции дыхательных путей
196. Назовите признаки остановки сердца.

5.8. Вопросы базового минимума по учебной практике, сестринский уход

1. Виды медицинских организаций.
2. Структура больницы. Устройство приемного отделения.
3. Структура терапевтического и хирургического отделений.
4. Лечебно-охранительный режим отделения.
5. Требования к санитарной обработке инструментов и оборудования в МО.

6. Основные методы стерилизации. Примеры дезинфектантов высокого уровня и стерилизатов.
7. Требования к санитарной обработке поверхностей. Требования к санитарной обработке рук медицинского персонала.
8. Медицинские отходы. Классификация отходов.
9. Общий порядок проведения дезинфекции отходов и многоразового инвентаря.
10. Методика общего осмотра пациента. Оценка двигательной активности (положения) больного. Оценка телосложения. Измерение роста, массы тела.
12. Оценка сознания.
13. Исследование и оценка витальных функций.
14. Правила и способы измерения температуры тела.
15. Смена постельного белья. Смена нательного белья.
16. Уход за кожей.
17. Образование пролежней. Профилактика пролежней.
18. Уход за полостью рта.
19. Уход за ушами. Уход за носом.
20. Уход за глазами.
21. Транспортировка и перекладывание больного.
22. Организация кормления больных. Лечебные диеты.
23. Искусственное питание.
24. Горчичники. Медицинские банки.
25. Медицинские грелки. Пузырь со льдом.
26. Компрессы.
27. Общие сведения о медицинских шприцах.
28. Уход за больными с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.
29. Уход за больными с заболеваниями органов дыхания. Основные функции органов дыхания.
30. Основные принципы ухода за больными с болями в грудной клетке.

Критерии оценки на зачете с оценкой:

«отлично» - обучающийся получает при наличии полного и правильного изложения материала на вопросы, предложенные на экзамене. Ответ строится в определенной логической последовательности, грамотно, ответ самостоятельный; продемонстрировано умение аргументировать свои ответы, свободное владение специальной терминологией; показана широта эрудиции и информированности о современных тенденциях в рамках изучаемой проблематики. При ответе на все вопросы были даны правильные ответы.

«хорошо» - обучающийся получает при наличии полного и правильного изложения материала на вопросы, предложенные на экзамене. Ответ строится в определенной логической последовательности, грамотно, ответ самостоятельный, при этом в ответе может быть недостаточно полно развернута аргументация, возможны отдельные затруднения в формулировке выводов. При ответе были допущены затруднения в ответах на поставленные вопросы.

«удовлетворительно» - обучающийся получает, если неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала на вопросы, предложенные на экзамене, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения учебного материала; имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании специальной терминологии. После нескольких уточняющих и наводящих вопросов преподавателя студент показывает способность исправить эти ошибки.

«неудовлетворительно» - обучающийся получает, если при ответе на экзамене использовались недействующие нормативы, ответ дан с принципиальными ошибками, в том

числе в знаниях теоретических положений, выявлена недостаточная сформированность основных умений и навыков последовательного изложения материала; нет обобщений и выводов в полном объеме.

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

А) Перечень основной учебной литературы:

Лычев В.Г. Сестринский уход в терапии. Участие в лечебно-диагностическом процессе: учебник / В. Г. Лычев, В. К. Карманов. - Москва - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785987045879.html>;

Двойников С. И. Общепрофессиональные аспекты деятельности средних медицинских работников: учеб.пособие / под ред. С. И. Двойникова. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 432 с. - ISBN 978-5-9704-4094-0. - Текст: электронный // URL : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970440940.html>;

Сединкина Р. Г. Сестринская помощь при патологии органов пищеварения: учебник / Сединкина Р. Г., Демидова Е. Р., Игнатюк Л. Ю. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-4751-2. - Текст: электронный // URL : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447512.html>.

Б) Перечень дополнительной учебной литературы:

1.Корягина Н. Ю. Организация специализированного сестринского ухода: учебное пособие / Н. Ю. Корягина, Н. В. Широкова, Ю. А. Наговицына [и др.]; под ред. З. Е. Сопиной. - Москва: ГЭОТАР Медиа, 2020. - 464 с.: ил. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-5694-1. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL :<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456941.html>.

2.Сединкина Р. Г. Сестринская помощь при патологии органов пищеварения: учебник / Сединкина Р. Г., Демидова Е. Р., Игнатюк Л. Ю. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 768 с. - ISBN 978-5-9704-4751-2. - Текст: электронный // URL : <http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970447512.html>.

7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

<https://www.minobrnauki.gov.ru/> (Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации);

<https://www.rosminzdrav.ru/> (Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации);

<http://www.obrnadzor.gov.ru/ru/> (Официальный сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки);

<http://www.nica.ru/> (Официальный сайт Национального аккредитационного агентства в сфере образования);

а) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

<http://window.edu.ru/window/library> (Федеральный портал. Российское образование);
www.cir.ru/index.jsp (Университетская информационная система России);

<http://diss.rsl.ru> (Российская государственная библиотека. Электронная библиотека диссертаций);

www.scsml.rssi.ru (информационные ресурсы центральной научной медицинской библиотеки);

<http://www1.fips.ru> (информационные ресурсы Роспатента);

<http://www.studmedlib.ru> (электронная библиотека медицинского ВУЗа)

б) электронно-библиотечная система (ЭБС):

Дисциплина	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
Учебная практика Сестринский уход	http://www.rosmedlib.ru/	Электронно-библиотечная система (ЭБС) – «Консультант врача»	Индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет»
	http://www.studmedlib.ru/	Электронно-библиотечная система (ЭБС) – «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза»	Индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет»

8 Методические материалы для обучающихся (студентов) по освоению дисциплины

А) Рекомендации обучающемуся (студенту) по работе с конспектом после лекции

Какими бы замечательными качествами в области методики ни обладал лектор, какое бы большое значение на занятиях ни уделял лекции слушатель, глубокое понимание материала достигается только путем самостоятельной работы над ним. Самостоятельную работу следует начинать с доработки конспекта, желательно в тот же день, пока время не стерло содержание лекции из памяти (через 10 часов после лекции в памяти остается не более 30-40 % материала). С целью доработки необходимо в первую очередь прочитать записи, восстановить текст в памяти, а также исправить описки, расшифровать не принятые ранее сокращения, заполнить пропущенные места, понять текст, вникнуть в его смысл. Далее прочитать материал по рекомендуемой литературе, разрешая в ходе чтения, возникшие ранее затруднения, вопросы, а также дополнения и исправляя свои записи. Записи должны быть наглядными, для чего следует применять различные способы выделений. В ходе доработки конспекта углубляются, расширяются и закрепляются знания, а также дополняется, исправляется и совершенствуется конспект. Подготовленный конспект и рекомендуемая литература используется при подготовке к практическому занятию. Подготовка сводится к внимательному прочтению учебного материала, к выводу с карандашом в руках всех утверждений и формул, к решению примеров, задач, к ответам на вопросы, предложенные в конце лекции преподавателем или помещенные в рекомендуемой литературе. Примеры, задачи, вопросы по теме являются средством самоконтроля. Непременным условием глубокого усвоения учебного материала является знание основ, на которых строится изложение материала. Обычно преподаватель напоминает, какой ранее изученный материал и в какой степени требуется подготовить к очередному занятию. Эта рекомендация, как и требование систематической и серьезной работы над всем лекционным курсом, подлежит безусловному выполнению. Потери логической связи как внутри темы, так и между ними приводит к негативным последствиям: материал учебной дисциплины перестает основательно восприниматься, а творческий труд подменяется утомленным переписыванием. Обращение к ранее изученному материалу не только помогает восстановить в памяти известные положения, выводы, но и приводит разрозненные знания в систему, углубляет и расширяет их.

Каждый возврат к старому материалу позволяет найти в нем что-то новое, переосмыслить его с иных позиций, определить для него наиболее подходящее место в уже имеющейся системе знаний. Неоднократное обращение к пройденному материалу является наиболее рациональной формой приобретения и закрепления знаний. Очень полезным, но, к сожалению, еще мало используемым в практике самостоятельной работы, является предварительное ознакомление с учебным материалом. Даже краткое, беглое знакомство с материалом очередной лекции дает многое. Обучающиеся (студенты) получают общее представление о её содержании и структуре, о главных и второстепенных вопросах, о терминах и определениях. Все это облегчает работу на лекции и делает ее целеустремленной.

Б) Рекомендации обучающемуся (студенту) по подготовке к практическим/ семинарским / клиническим практическим занятиям

Обучающийся (студент) должен четко уяснить, что именно с лекции начинается его подготовка к лабораторному/ практическому/ семинарскому/ методическому/ клиническому практическому занятию. Вместе с тем, лекция лишь организует мыслительную деятельность, но не обеспечивает глубину усвоения программного материала. При подготовке к такому виду занятий можно выделить 2 этапа:

1-й - организационный,

2-й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе обучающийся (студент) планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;

- подбор рекомендованной литературы;

- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку обучающегося (студента) к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы обучающийся (студент) должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале. Заканчивать подготовку следует составлением плана (перечня основных пунктов) по изучаемому материалу (вопросу). Такой план позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам. В процессе подготовки к семинарскому занятию рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале семинарского занятия обучающиеся (студенты) под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные явления и факты. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения практических задач.

Г) Методические рекомендации по самостоятельной работе обучающегося (студента) над изучаемым материалом

Самостоятельная работа обучающегося (студента), в том числе под руководством преподавателя, предполагает нормирование культуры умственного труда, самостоятельности и инициативы в поиске и приобретении знаний; закрепление знаний и навыков, полу-

ченных на всех видах учебных занятий; подготовку к предстоящим занятиям, зачетам, экзаменам. Самостоятельный труд развивает такие качества, как организованность, дисциплинированность, волю, упорство в достижении поставленной цели, вырабатывает умение анализировать факты и явления, учит самостоятельному мышлению, что приводит к развитию и созданию собственного мнения, своих взглядов. Умение работать самостоятельно необходимо не только для успешного усвоения содержания учебной программы, но и для дальнейшей творческой деятельности.

Как работать с рекомендованной литературой. Успех в процессе самостоятельной работы, самостоятельного чтения литературы во многом зависит от умения правильно работать с книгой, работать над текстом. Опыт показывает, что при работе с текстом целесообразно придерживаться такой последовательности. Сначала прочитать весь заданный текст в быстром темпе. Цель такого чтения заключается в том, чтобы создать общее представление об изучаемом (не запоминать, а понять общий смысл прочитанного) материале. Затем прочитать вторично, более медленно, чтобы в ходе чтения понять и запомнить смысл каждой фразы, каждого положения и вопроса в целом. Чтение приносит пользу и становится продуктивным, когда сопровождается записями. Это может быть составление плана прочитанного текста, тезисы или выписки, конспектирование и др. Выбор вида записи зависит от характера изучаемого материала и целей работы с ним. Если содержание материала несложное, легко усваиваемое, можно ограничиться составлением плана. Если материал содержит новую и трудно усваиваемую информацию, целесообразно его законспектировать.

План - это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект - это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов.

План-конспект - это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.

Текстуальный конспект - это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

Свободный конспект - это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

Тематический конспект - составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу). В процессе изучения материала источника, составления конспекта нужно обязательно применять различные деления, подзаголовки, создавая блочную структуру конспекта. Это делает конспект легко воспринимаемым, удобным для работы.

Д) Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающегося (студента)

Самостоятельная работа обучающегося (студента) под руководством преподавателя представляет собой вид занятий, в ходе которых обучающийся (студент), руководствуясь методической и специальной литературой, а также указаниями преподавателя, самостоятельно выполняет учебное задание, приобретая и совершенствуя при этом знания, умения и навыки практической деятельности. При этом взаимодействие обучающегося (студент) и преподавателя приобретает вид сотрудничества: обучающийся (студент) получает непосредственные указания преподавателя об организации своей самостоятельной деятельности, а преподаватель выполняет функцию руководства через консультации и контроль. Познавательная деятельность обучающегося (студента) при выполнении самостоятельных работ данного вида заключается в накоплении нового для него опыта деятельности на базе усвоенного ранее формализованного опыта (опыта действий по известному алгоритму) пу-

тем осуществления переноса знаний, умений и навыков. Суть заданий работ этого вида сводится к поиску, формулированию и реализации идей решения. Это выходит за пределы прошлого формализованного опыта и в реальном процессе мышления требует от обучаемых варьирования условий задания и усвоенной ранее учебной информации, рассмотрения ее под новым углом зрения. В связи с этим самостоятельная работа данного вида должна выдвигать требования анализа незнакомых обучающемуся (студенту) ситуаций и генерирования новой информации для выполнения задания. В практике обучения в качестве самостоятельной работы чаще всего используются домашние задания, отдельные этапы лабораторных и семинарско-практических занятий, написание рефератов и других видов письменных работ и заданий.

Е) Подготовка обучающегося (студента) к текущему и промежуточному контролю

Учебная практика, как обязательный компонент разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело (квалификация - «Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола-Академический медицинский брат)»); заканчивается определенными типами (**Основные** (текущий, промежуточный), **Дополнительные** (предварительный, рубежный (модульный), резидуальный (контроль остаточных знаний))); методами (устный контроль, письменные работы, контроль с помощью технических средств и информационных систем) и формами (**Устные** (собеседование, коллоквиум, зачёт, экзамен, и др.), **Письменные** (тест, контрольная работа, реферат, отчёты по научно-исследовательской работе (НИРС) и др.), **Технические средства** (программы компьютерного тестирования, учебные задачи, комплексные ситуационные задания и др.), **Информационные системы и технологии** (электронные обучающие тесты, электронные аттестующие тесты, электронный практикум, и др.)) контроля, установленными **разделами 3. и 5.** рабочей программы дисциплины.

Требования к организации подготовки к текущей и промежуточной аттестации те же, что и при занятиях в течение семестра. При подготовке к промежуточной аттестации обучающегося (студента) должен быть учебник или конспект литературы, прочитанной по указанию преподавателя в течение семестра. Вначале следует просмотреть весь материал по сдаваемой дисциплине, отметить для себя трудные вопросы. Обязательно в них разобраться. В заключение еще раз целесообразно повторить основные положения, используя при этом опорные конспекты лекций. Систематическая подготовка к занятиям в течение семестра позволит использовать время зачётно-экзаменационной сессии для систематизации знаний. Если в процессе самостоятельной работы над изучением теоретического материала или при решении задач у обучающегося (студента) возникают вопросы, разрешить которые самостоятельно не удастся, необходимо обратиться к преподавателю для получения у него разъяснений или указаний. В своих вопросах обучающийся (студент) должен чётко выразить, в чем он испытывает затруднения, характер этого затруднения. За консультацией следует обращаться и в случае, если возникнут сомнения в правильности ответов на вопросы самопроверки.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, исключая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Организацией установлен перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по практике, как обязательном компоненте разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - бакалавриата по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело (квалификация - «Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола-Академический медицинский брат)»); форма обучения – очная) по ряду параметров, а именно:

а) по решаемым педагогическим задачам:

- средства, обеспечивающие базовую подготовку (электронные учебники, обучающие системы, системы контроля знаний);
- средства практической подготовки (задачники, практикумы, тренажеры);
- вспомогательные средства (энциклопедии, словари, хрестоматии, презентации, видеофрагменты, видеофильмы);

б) по функциям в организации образовательного процесса по дисциплине:

- информационно-обучающие (электронные библиотеки, электронные книги, электронные периодические издания, словари, справочники);
- интерактивные (электронная почта, электронные телеконференции);
- поисковые (каталоги, поисковые системы);

в) по типу информации:

- электронные и информационные ресурсы с текстовой информацией (учебники, учебные пособия, задачники, тесты, словари, справочники, энциклопедии, периодические издания, программные и учебно-методические материалы);
- электронные и информационные ресурсы с визуальной информацией (коллекции: фотографии, портреты, иллюстрации, видеофрагменты процессов и явлений, видеоэкскурсии; схемы, диаграммы);
- электронные и информационные ресурсы с аудиоинформацией (звукозаписи голоса, дидактического речевого материала);
- электронные и информационные ресурсы с аудио-и видеоинформацией (аудио-и видео записи);
- электронные и информационные ресурсы с комбинированной информацией (учебники, учебные пособия, первоисточники, хрестоматии, задачники, энциклопедии, словари, периодические издания);

г) по формам применения ИКТ в образовательном процессе:

- аудиторные;
- внеаудиторные;

д) по форме взаимодействия с обучаемым (студентом):

- технология асинхронного режима связи - «offline»;
- технология синхронного режима связи - «online».

Образовательный процесс по практике поддерживается средствами электронной информационно-образовательной среды организации, обеспечивающей:

- доступ обучающегося (студента) к учебному плану, программе практики, к изданиям электронной библиотечной системы (www.rosmedlib.ru) и электронным образовательным ресурсам, указанным в конкретной рабочей программе дисциплины;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы высшего образования в части практики обучающимся (студентом);
- формирование электронного портфолио обучающегося (студента), в том числе сохранение его работ, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды организации обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, её использующих и поддерживающих.

ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (подлежащим ежегодному обновлению), а именно: Microsoft, Coral, Licasoft, Trend Micro, Kaspersky Endpoint Security, Nemoco Software, TeamViewer GmbH, АBBYY, Acronis Backup Standart.

Для реализации практики организация применяет **СВОБОДНО РАСПРОСТРАНЯЕМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**, а именно: ADOBE ACROBAT READER

DC (<http://acrobat.adobe.com>), IRFANVIEW (<http://www.irfanview.com>), VLCMEDIA PLAYER (<http://www.videolan.org>), K-lite Codec Pack (<http://codecguide.com>).

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ (В ТОМ ЧИСЛЕ МЕЖДУНАРОДНЫМИ РЕФЕРАТИВНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ) (свободный доступ): <https://www.elsevier.com/>, <http://www.elsevierscience.ru/>, <https://www.scopus.com/>, <https://www.sciencedirect.com/>, <https://unu.edu/publications/>, <https://europepmc.org/>, <https://agingportfolio.org/>, <http://www.handbooks.ru/>, <https://academic.oup.com/>, <https://medlineplus.gov/>;

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ:

Гарант, КонсультантПлюс.

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по практике

Перечень материально-технического обеспечения см Приложение № 1

11. Особенности организации образовательного процесса по практике для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента))

Содержание практики, как обязательного компонента разработанной и реализуемой организацией основной профессиональной образовательной программы высшего образования - бакалавриата по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело (квалификация - «Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола-Академический медицинский брат)»; форма обучения – очная) и условия организации обучения обучающегося с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)) определяются адаптированной программой специалитета, а для инвалида также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида.

Организацией созданы специальные условия для получения высшего образования по основной профессиональной образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата по направлению подготовки 34.03.01 Сестринское дело (квалификация - «Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола-Академический медицинский брат)»; форма обучения – очная) обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)).

В целях доступности получения высшего образования по указанной выше программе бакалавриата инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья (при наличии факта зачисления в организацию таких обучающихся (студентов)) организацией обеспечивается:

а) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

наличие альтернативной версии официального сайта организации в сети «Интернет» для слабовидящих;

размещение в доступных для обучающихся (студентов), являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учётом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);

присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся (студенту) необходимую помощь;

обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

обеспечение доступа обучающегося (студента), являющегося слепым и использующего собаку-поводыря, к зданию организации;

б) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (наличие мониторов с возможностью трансляции субтитров);

обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

в) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся (студентов) в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

Образование обучающегося (студента) с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)*) может быть организовано как совместно с другими обучающимися (студентами), так и в отдельных группах.

При получении высшего образования по указанной выше программе бакалавриата обучающимся с ограниченными возможностями здоровья (*при наличии факта зачисления в организацию такого обучающегося (студента)*) предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

**Частное образовательное учреждение высшего образования
Новосибирский медико-стоматологический институт
ДЕНТМАСТЕР
(ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМАСТЕР»)**

ДНЕВНИК УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

«Учебная практика. Сестринский уход»

магистранта _____ курса _____, группы № _____

(фамилия, имя, отчество)

Место прохождения практики

Сроки прохождения практики: с "___" _____ 20__ г. по "___" _____ 20__ г.

Руководитель практики:

(ФИО преподавателя)

Практика зачтена с оценкой «_____»

(подпись преподавателя)

Новосибирск 20_____

I. Характеристика лечебного учреждения, отделения:

II. Инструктаж по технике безопасности.

С инструкцией по технике безопасности ознакомлен _____

(ФИО, подпись)

Инструктаж провел _____

(должность, ФИО)

« _____ » _____ 20__ г.

Печать лечебного учреждения

III. Ежедневный отчет о работе

Дата / время	Содержание и вид выполненной работы	Кол-во часов	Подпись м/с

Примечание: в дневнике, помимо ежедневной практической деятельности, отражается санитарно-просветительская работа студента, участие в научно-исследовательской работе, конференциях и др.

Характеристика

АНКЕТА ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕГО СТУДЕНТА-ПРАКТИКАНТА

(подчеркнуть и подписать соответствующую строку)

ФИО студента _____ группы № _____ ЧОУ ВО «НМСИ ДЕНТМА-
СТЕР», проходившего _____ практику «
_____»

с _____ по _____ 20_____ г. на базе

За время прохождения учебной практики «Учебная практика. Сестринский уход»

1. Соблюдение практикантом правил внутреннего распорядка:

- a) всегда соблюдал,
- b) иногда не соблюдал (1-3 раза),
- c) часто не соблюдал (более 3 раз).

2. Исполнительность (исполнение поручения, распоряжения руководителя):

- a) всегда своевременно и беспрекословно,
- b) несвоевременно или с выражением недовольства,
- c) были случаи невыполнения.

3. Дисциплинированность:

- a) без нарушений,
- b) были редкие опоздания (1-3 раза),
- c) частые опоздания (более 3 раз),
- d) были пропуски,
- e) были случаи отсутствия на рабочем месте не по производственно обусловленной причине.

4. Внешний вид:

- a) всегда одет по надлежащей форме и аккуратен,
- b) допускал случаи несвоевременной смены одежды и (или) плохо отглаженной одежды, не-
надлежащей прически,

- с) регулярно не выполнял требования, предъявляемые к внешнему виду,
- д) из-за ненадлежащего внешнего вида не допускался до работы.

5. Соблюдение принципов медицинской этики и деонтологии:

- а) всегда доброжелателен, вежлив, уважителен к персоналу и пациентам,
- б) допускал грубость при общении с пациентами,
- с) проявлял неуважительное отношение к персоналу и (или) пациентам,
- д) допускал случаи посторонних разговоров на рабочем месте,
- е) допускал случаи осуждения, критики персонала и (или) пациентов, и (или) других медицинских учреждений.

6. Выполнение должностных обязанностей (по обеспечению надлежащего санитарно-противоэпидемического режима в учреждении)

1) Отношение к конечному результату своей работы:

- а) считает себя ответственным за санитарно-эпидемиологическое благополучие учреждения,
- б) безразличен к конечному результату своей работы и не считает себя обязанным вносить личную лепту в поддержание санитарно-противоэпидемического режима в подразделении.

2) Качество выполнения функций:

- а) добросовестно относится к своим обязанностям, активно и тщательно выполняет все рабочие операции,
- б) выполняет рабочие операции только при дополнительном напоминании руководителя, а качество выполнения операции не имеет значения, лишь-бы выполнить,
- с) были случаи отказа от выполнения должностных функций, демонстрирует брезгливость к выполнению «грязной работы» и (или) считает необязательным точное следование инструкциям.

Руководитель практики _____

(подпись)

Приложение № 1 к программе учебной практики (сестринский уход)
(специальность – 34.03.01 Сестринское дело)

Учебная практика (сестринский уход)	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория № 12 для проведения учебных занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной/ итоговой аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования:</p> <p>Письменные столы обучающихся; Стулья обучающихся; Письменный стол педагогического работника; Стул педагогического работника; Кафедра; Магнитно-маркерная доска; Мультимедийный проектор; Экран; Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде лицензиата</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (47,54 кв.м., 2 этаж помещение № 3)</p>	Безвозмездное пользование	Садыкова Севиль Эйюбовна	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений в Договор № 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016</p>
	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория № 9 для проведения учебных занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной/ итоговой аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования:</p> <p>Стол для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника;</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (30,56 кв.м., 2 этаж, помещение № 4)</p>	Безвозмездное пользование	Садыкова Севиль Эйюбовна	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений</p>

	<p>Стул для педагогического работника;</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флип-чарт;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Тонометр;</p> <p>Стетоскоп;</p> <p>Фонендоскоп;</p> <p>Термометр;</p> <p>Медицинские весы;</p> <p>Ростомер;</p> <p>Динамометр;</p> <p>Адаптометр;</p> <p>Противошоковый набор,</p> <p>Набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий;</p> <p>Негатоскоп;</p> <p>Камеры для хранения стерильных инструментов;</p> <p>Очиститель ультразвуковой (устройство ультразвуковой очистки и дезинфекции инструментов и изделий);</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений;</p> <p>Мойка;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Модель черепа человека;</p> <p>Кукла д/педиатрии;</p> <p>Манекен ребенка для реанимации;</p> <p>Торс для сердечно-легочной реанимации;</p> <p>Фантом «Голова»;</p>				<p>в Договор № 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016</p>
--	---	--	--	--	---

	<p>Фантом головы с пищеводом и желудком; Фантом руки для в/венных вливаний; Фантом ягодич; Жгуты резиновые; Иглы инъекционные; Капельницы одноразовые</p>				
	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория № 13 для проведения учебных занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной/ итоговой аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования:</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флип-чарт; Результаты лабораторных и инструментальных исследований (гипсовые модели, диски с компьютерной томограммой); Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Грелки; Кислородные подушки; Клеенки медицинские; Компрессная бумага; Кружки Эсмарха; Лотки почкообразные; Мочеприемники разные;</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (28,52 кв.м., 2 этаж, помещение № 5)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Садыкова Севиль Эйюбова</p>	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений в Договор № 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016</p>

	<p>Наконечники для клизм; Перевязочный материал; Перчатки резиновые; Пипетки; Пузыри для льда; Судна; Трубки газоотводные; Фартуки резиновые; Спирометры; Кружки мерные; Крути подкладные; Тазы; Лабораторная посуда; Шприц Жане; Простыни; Наволочки; Пеленки</p>				
	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория № 21 для проведения учебных занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной/ итоговой аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования:</p> <p>Модель черепа человека; Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата; Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон,</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (74,75 кв.м., 3 этаж помещение № 1)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Садыкова Севиля Зайбовна</p>	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений в Договор № 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016</p>

	<p>веб-камера, цифровая камера, флип-чарт; Шкаф; Торс для сердечно-легочной реанимации; Фантом для крикотиреотомии; Фантом руки для в/венных инъекций; Стетоскоп; Термометр; Медицинские весы; Ростомер; Противошоковый набор; Укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий; Стойка для в/венных инфузий; Фантом ягодич; Жгуты резиновые; Иглы инъекционные; Капельницы одноразовые Автоматический наружный дефибрилятор - АНД 15; Монитор для выведения изображения презентации преподавателя; Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				
	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория № 20 для проведения учебных занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной/ итоговой аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования:</p> <p>Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника;</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (39,25 кв.м., 3 этаж помещение № 2)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Садыкова Севиль Эйюбова</p>	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений в Договор</p>

	<p>Компьютеры с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Телевизор;</p> <p>Принтер со сканером;</p> <p>Шкафы для хранения приборов, наглядных пособий, учебно – методической документации;</p> <p>Демонстрационные наборы костей, скелет человека, скелет туловища;</p> <p>Набор костей черепа, оси вращения суставов;</p> <p>Пластинаты внутренних органов;</p> <p>Учебно-наглядные пособия внутренних органов и систем человека</p>				<p>№ 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016</p>
	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория № 22 для проведения учебных занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной/ итоговой аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования:</p> <p>Мультимедийная система: монитор-телевизор, компьютер, USB-микрофон, веб-камера, цифровая камера, флип-чарт;</p> <p>Столы для обучающихся;</p> <p>Стулья для обучающихся;</p> <p>Стол для педагогического работника;</p> <p>Ноутбук с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Грелки;</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (39,01 кв.м., 3 этаж помещение № 3)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Садыкова Севиль Эйюбовна</p>	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений в Договор № 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016</p>

	<p>Кислородные подушки; Клеенки медицинские; Компрессная бумага; Кружки Эсмарха; Лотки почкообразные; Мочеприемники разные; Наконечники для клизм; Перевязочный материал; Перчатки резиновые; Пипетки; Пузыри для льда; Судна; Трубки газоотводные; Фартуки резиновые; Спирометры; Кружки мерные; Круги подкладные; Тазы; Лабораторная посуда; Шприц Жане; Простыни; Наволочки; Пеленки</p>				
	<p>Специализированная многофункциональная учебная аудитория № 19 для проведения учебных занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной/ итоговой аттестации, в том числе для организации практической подготовки обучающихся, с перечнем основного оборудования:</p> <p>Столы для обучающихся; Стулья для обучающихся; Стол для педагогического работника; Стул для педагогического работника; Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (18,57 кв.м., 3 этаж помещение № 5)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Садыкова Севиль Эйюбовна</p>	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений в Договор № 002/16 безвозмездного</p>

	<p>доступа в электронную информационно-образовательную среду лицензиата;</p> <p>Средства индивидуальной защиты (маски, перчатки, щитки);</p> <p>Мойка;</p> <p>Шкаф;</p> <p>Стол рабочий;</p> <p>Контейнер для приготовления дезинфицирующих растворов и замачивания;</p> <p>Тазы;</p> <p>Зонды для дуоденального и желудочного зондирования;</p> <p>Эндотрахеальные трубки;</p> <p>Зажимы;</p> <p>Набор для ПХО раны;</p> <p>Ножницы;</p> <p>Пинцеты;</p> <p>Тонометр;</p> <p>Лампа (облучатель) бактерицидная для помещений</p>				<p>пользования помещением от 30.03.2016</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, пер. В. Чапаева, д. 23 «б» (22,4 кв.м., помещение № 15)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр "МЕД-ЭЛИТ"»</p>	<p>Договор № 8/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора –</p>

	<p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>				5 лет
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с переносом основного оборудования</p> <p>Палата для лечения акушерской и гинекологической патологии № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p>	368608, Республика Дагестан, г. Дербент, пер. В. Чапаева, д. 23 «б» (24,8 кв.м., помещение № 19)	Практическая подготовка	Общество с ограниченной ответственностью « Медицинский центр "МЕД-ЭЛИТ" »	Договор № 8/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,

	<p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения акушерской и гинекологической патологии № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, пер. В. Чапаева, д. 23 «б» (23,9 кв.м., помещение № 20)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр "МЕД-ЭЛИТ"»</p>	<p>Договор № 8/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 3:</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, пер. В. Чапаева, д. 23 «б»</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр»</p>	<p>Договор № 8/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической</p>

	<p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>(22,8 кв.м., помещение № 21)</p>		<p>"МЕД-ЭЛИТ"»</p>	<p>подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 4:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, пер. В. Чапаева, д. 23 «б» (23,4 кв.м., помещение № 22)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр "МЕД-ЭЛИТ"»</p>	<p>Договор № 8/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

	<p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p> <p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии № 1: Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.; Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.; Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких - 1 шт.; Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.; Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.; Дефибриллятор - 1 шт.; Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы - 1 шт.; Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом - 1 шт.; Насос инфузионный - 1 шт.; Насос шприцевой - 1 шт.; Аспиратор электрический - 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Строительная, 3/2 корп. 2 (22,9 кв.м., помещение № 18)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Лечебно-Диагностический Центр "ЗДОРОВЬЕ"»</p>	<p>Договор № 9/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
--	---	--	--------------------------------	---	---

	<p>Матрац термостабилизирующий - 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом - 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий - 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии № 2:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) - 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата - 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких - 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) - 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку - 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор - 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Строительная, 3/2 корп. 2 (22,4 кв.м., помещение № 19)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Лечебно-Диагностический Центр "ЗДОРОВЬЕ"»</p>	<p>Договор № 9/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения акушерской и гинекологической патологии № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего назначения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Строительная, 3/2 корп. 2 (23,9 кв.м., помещение № 23)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Лечебно-Диагностический Центр "ЗДОРОВЬЕ"»</p>	<p>Договор № 9/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>

<p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p> <p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения акушерской и гинекологической патологии № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая - 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний - 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная - 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения - 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения - 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов - 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный - 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Строительная, 3/2 корп. 2 (23,7 кв.м., помещение № 24)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Лечебно-Диагностический Центр "ЗДОРОВЬЕ"»</p>	<p>Договор № 9/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 3:</p> <p>Кровать больничная механическая - 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний - 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная - 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения - 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения - 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Строительная, 3/2 корп. 2 (22,9 кв.м., помещение № 25)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Лечебно-Диагностический Центр "ЗДОРОВЬЕ"»</p>	<p>Договор № 9/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	<p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 4:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Строительная, 3/2 корп. 2 (23,1 кв.м., помещение № 26)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Лечебно-Диагностический Центр "ЗДОРОВЬЕ"»</p>	<p>Договор № 9/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения заболеваний костно-мышечной системы № 5:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Строительная, 3/2 корп. 2 (23,4 кв.м., помещение № 27)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Лечебно-Диагностический</p>	<p>Договор № 9/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>			<p>Центр "ЗДОРОВЬЕ"»</p>	<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Детская палата для лечения инфекционных болезней № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая детская – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Крупская, 8 (22,4 кв.м., помещение № 15)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Детская палата для лечения инфекционных болезней № 2: Кровать больничная механическая детская – 2 шт.; Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.; Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.; Тумбочка прикроватная – 2 шт.; Стул общего назначения – 2 шт.; Стол общего значения – 1 шт.; Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.; Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста – 1 шт.; Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Крупская, 8 (22,6 кв.м., помещение № 16)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Детская палата для лечения инфекционных болезней № 3: Кровать больничная механическая детская – 2 шт.; Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.; Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.; Тумбочка прикроватная – 2 шт.; Стул общего назначения – 2 шт.; Стол общего значения – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Крупская, 8 (22,6 кв.м., помещение № 17)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья,</p>

	<p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Детская палата для лечения инфекционных болезней № 4:</p> <p>Кровать больничная механическая детская – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Крупская, 8 (22,4 кв.м., помещение № 18)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Детская палата для лечения инфекционных болезней № 5:</p> <p>Кровать больничная механическая детская – 2 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Крупская, 8 (22,8 кв.м., помещение № 19)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>			<p>городская больница»</p>	<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения инфекционных болезней № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Ленина, 104 (22,5 кв.м., помещение № 22)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Палата для лечения инфекционных болезней № 2: Кровать больничная механическая – 2 шт.; Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.; Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.; Тумбочка прикроватная – 2 шт.; Стул общего назначения – 2 шт.; Стол общего значения – 1 шт.; Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.; Тонометр для измерения артериального давления – 1 шт.; Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Ленина, 104 (22,7 кв.м., помещение № 21)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Палата для лечения инфекционных болезней № 3: Кровать больничная механическая – 2 шт.; Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.; Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.; Тумбочка прикроватная – 2 шт.; Стул общего назначения – 2 шт.; Стол общего значения – 1 шт.; Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Ленина, 104 (22,6 кв.м., помещение № 20)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p>

	<p>Тонометр для измерения артериального давления - 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p>				<p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения инфекционных болезней № 4:</p> <p>Кровать больничная механическая - 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний - 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная - 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения - 2 шт.;</p> <p>Стол общего назначения - 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов - 1 шт.;</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления - 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Ленина, 104 (22,4 кв.м., помещение № 19)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения инфекционных болезней № 5:</p> <p>Кровать больничная механическая - 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний - 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная - 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения - 2 шт.;</p> <p>Стол общего назначения - 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Ленина, 104 (22,6 кв.м., помещение № 18)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	<p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Тонومتر для измерения артериального давления – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Палата для оказания лечебно-диагностической помощи больным с заболеваниями кожи:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, пл. Свободы, 10 (22,9 кв.м., помещение № 8-А)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Палата для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, пл. Свободы, 10 (22,8 кв.м., помещение № 9-А)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, пл. Свободы, 10 (21,5 кв.м., помещение № 10-А)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

<p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p> <p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для оказания лечебно-диагностической помощи детям:</p> <p>Кровать больничная механическая - 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний - 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная - 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения - 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения - 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов - 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный - 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, пл. Свободы, 10 (21,8 кв.м., помещение № 21-А)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для оказания лечебно-диагностической помощи при косметологических дефектах кожи:</p> <p>Кровать больничная механическая - 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний - 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная - 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения - 2 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, пл. Свободы, 10 (22,7 кв.м., помещение № 22-А)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	<p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с печенем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии № 1:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с монитированием дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 (22,6 кв.м., помещение № 1-3)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

	<p>Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии № 2:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волкметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артери-</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 (22,4 кв.м., помещение № 2-3)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

	<p>альное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения акушерской и гинекологической патологии № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 (22,6 кв.м., помещение № 14-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	<p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения акушерской и гинекологической патологии № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 (24,6 кв.м., помещение № 13-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 (22,4 кв.м., помещение</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обу-</p>

	<p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	№ 1-2)		городская больница»	чающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 (22,6 кв.м., помещение № 2-2)	Практическая подготовка	Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан « Дербентская центральная городская больница»	Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения заболеваний костно-мышечной системы № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49</p> <p>(22,8 кв.м., помещение № 7-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения заболеваний костно-мышечной системы № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49</p> <p>(24,2 кв.м., помещение № 8-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья,</p>

	<p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения заболеваний костно-мышечной системы № 3:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49</p> <p>(22,4 кв.м., помещение № 9-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии 1:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б»</p> <p>(24,4 кв.м., помещение № 1)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>			<p>городская больница»</p>	<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
--	---	--	--	-----------------------------------	--

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с печенем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии 2:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (24,6 кв.м., помещение № 2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
--	--	--	--------------------------------	--	--

	<p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего назначения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,4 кв.м., помещение № 5)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения хирургических заболеваний № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,6 кв.м., помещение № 6)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией</p>

	<p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения терапевтических заболеваний № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,2 кв.м., помещение № 22)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент,</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p>

	<p align="center">Палата для лечения терапевтических заболеваний № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,4 кв.м., помещение № 23)</p>		<p>Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p align="center">Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p align="center">Палата для лечения инфекционных заболеваний № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,4 кв.м., помещение № 34)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p align="center">Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора –</p>

	<p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				5 лет
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения инфекционных заболеваний № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,6 кв.м., помещение № 35)</p>	Практическая подготовка	Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата интенсивной терапии 1:</p> <p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волкметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (30,2 кв.м., помещение № 20)</p>	Практическая подготовка	Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией</p>

	<p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с монитори́рованием дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p> <p>Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.</p>				<p>и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Палата интенсивной терапии 2:</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p>

	<p>Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волкуметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков) – 1 шт.;</p> <p>Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата – 1 шт.;</p> <p>Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких – 1 шт.;</p> <p>Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) – 1 шт.;</p> <p>Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку – 1 шт.;</p> <p>Дефибриллятор – 1 шт.;</p> <p>Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы – 1 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом – 1 шт.;</p> <p>Насос инфузионный – 1 шт.;</p> <p>Насос шприцевой – 1 шт.;</p> <p>Аспиратор электрический – 1 шт.;</p> <p>Матрац термостабилизирующий – 1 шт.;</p> <p>Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом – 1 шт.;</p>	<p>49 «д» (30,4 кв.м., помещение № 21)</p>		<p>Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
--	---	--	--	---	--

	Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий – 1 шт.				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения терапевтических заболеваний № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего назначения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (24,6 кв.м., помещение № 11)	Практическая подготовка	Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения терапевтических заболеваний № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p>	368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (22,4 кв.м., помещение № 12)	Практическая подготовка	Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения неврологических заболеваний № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (22,8 кв.м., помещение № 17)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4;</p> <p>срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения неврологических заболеваний № 2:</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д»</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической</p>

	<p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств – 1 шт.</p>	<p>(22,6 кв.м., помещение № 18)</p>		<p>центральная городская больница»</p>	<p>подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения гинекологических заболеваний № 1:</p> <p>Кровать больничная механическая – 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной – 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний – 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная – 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения – 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения – 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов – 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный – 1 шт.;</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (24,4 кв.м., помещение № 30)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

<p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p> <p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Палата для лечения гинекологических заболеваний № 2:</p> <p>Кровать больничная механическая - 2 шт.;</p> <p>Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной - 1 шт.;</p> <p>Стойка для внутривенных вливаний - 2 шт.;</p> <p>Тумбочка прикроватная - 2 шт.;</p> <p>Стул общего назначения - 2 шт.;</p> <p>Стол общего значения - 1 шт.;</p> <p>Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов - 1 шт.;</p> <p>Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный - 1 шт.;</p> <p>Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств - 1 шт.</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (24,6 кв.м., помещение № 31)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет инфекционного отделения:</p> <p>Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером - 1 шт.;</p> <p>Мешок Амбу - 1 шт.;</p> <p>Тонометр для измерения артериального давления - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа - 1 шт.;</p> <p>Светильник бестеневой медицинский передвижной - 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Ленина, 104 (30,2 кв.м., помещение № 17)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность</p>

	<p>Стетофонендоскоп - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов - 3 шт.;</p> <p>Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов - 3 шт.;</p> <p>Лейкопластырь - 10 шт.;</p> <p>Полотенце - 10 шт.;</p> <p>Пеленка - 10 шт.;</p> <p>Простынь - 10 шт.;</p> <p>Одноразовые перчатки - 100 шт.;</p> <p>Холодильник - 2 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 2 шт.;</p> <p>Дефибриллятор внешний - 1 шт.;</p> <p>Термометр медицинский - 10 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинского инструментария - 2 шт.;</p> <p>Шпатель одноразовый - 100 шт.;</p> <p>Емкость - непрокальваемый контейнер с крышкой для дезинфекции обработанных шприцев, тампонов, использованных вакцин - 3 шт.;</p> <p>Шприц одноразовый емкостью 1 мл с иглой - 50 шт.;</p> <p>Шприц одноразовый емкостью 2 мл с иглой - 50 шт.;</p> <p>Шприц одноразовый емкостью 5 мл с иглой - 50 шт.;</p> <p>Шприц одноразовый емкостью 10 мл с иглой - 50 шт.;</p> <p>Стерильный материал - 10 шт.;</p> <p>Пинцет - 3 шт.;</p> <p>Ножницы - 1 шт.;</p> <p>Резиновый жгут - 3 шт.;</p> <p>Грелка медицинская - 3 шт.;</p> <p>Пузырь для льда - 3 шт.;</p> <p>Почкообразный лоток - 3 шт.;</p> <p>Емкость с дезинфицирующим раствором - 3 шт.;</p>				<p>в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
--	---	--	--	--	---

	<p>Посиндромная укладка медикаментов и перевязочных материалов для оказания неотложной медицинской помощи – 1 шт.;</p> <p>Комплект воздуховодов для искусственного дыхания «рот в рот» – 3 шт.;</p> <p>Носилки – 1 шт.;</p> <p>Травматологическая укладка – 1 шт.;</p> <p>Зонд желудочный разных размеров – 3 шт.;</p> <p>Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи – 1 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет гинекологического отделения:</p> <p>Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером – 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская – 1 шт.;</p> <p>Штатив для внутривенного капельного вливания – 2 шт.;</p> <p>Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий – 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный – 1 шт.;</p> <p>Манипуляционный столик – 1 шт.;</p> <p>Кресло или стол для забора крови – 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический – 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов – 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 (26,8 кв.м., помещение № 12-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>

	<p>Шкаф для хранения медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Термометр медицинский - 7 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления - 2 шт.;</p> <p>Стетофонендоскоп - 2 шт.;</p> <p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей - 1 шт.;</p> <p>Емкости для сбора медицинских отходов - 3 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет хирургического отделения:</p> <p>Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Штатив для внутривенного капельного вливания - 2 шт.;</p> <p>Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Манипуляционный столик - 1 шт.;</p> <p>Кресло или стол для забора крови - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 1 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49</p> <p>(26,6 кв.м., помещение № 3-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Термометр медицинский - 7 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления - 2 шт.;</p> <p>Стетофонендоскоп - 2 шт.;</p> <p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей - 1 шт.;</p> <p>Емкости для сбора медицинских отходов - 3 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет травматологического отделения:</p> <p>Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Штатив для внутривенного капельного вливания - 2 шт.;</p> <p>Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Манипуляционный столик - 1 шт.;</p> <p>Кресло или стол для забора крови - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Термометр медицинский - 7 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления - 2 шт.;</p> <p>Стетофонендоскоп - 2 шт.;</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49</p> <p>(28,6 кв.м., помещение № 10-2)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей - 1 шт.;</p> <p>Емкости для сбора медицинских отходов - 3 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет хирургического отделения:</p> <p>Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Штатив для внутривенного капельного вливания - 2 шт.;</p> <p>Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Манипуляционный столик - 1 шт.;</p> <p>Кресло или стол для забора крови - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Термометр медицинский - 7 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления - 2 шт.;</p> <p>Стетофонендоскоп - 2 шт.;</p> <p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,8 кв.м., помещение № 4)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей - 1 шт.;</p> <p>Емкости для сбора медицинских отходов - 3 шт.</p>				
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет</p> <p>терапевтического отделения:</p> <p>Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Штатив для внутривенного капельного вливания - 2 шт.;</p> <p>Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Манипуляционный столик - 1 шт.;</p> <p>Кресло или стол для забора крови - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Термометр медицинский - 7 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления - 2 шт.;</p> <p>Стетофонендоскоп - 2 шт.;</p> <p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей - 1 шт.;</p> <p>Емкости для сбора медицинских отходов - 3 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б»</p> <p>(22,8 кв.м., помещение № 24)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p> <p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>

	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Процедурный кабинет инфекционного отделения: Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером – 1 шт. ; Кухетка медицинская – 1 шт. ; Штатив для внутривенного капельного вливания – 2 шт. ; Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий – 1 шт. ; Стол процедурный – 1 шт. ; Манипуляционный столик – 1 шт. ; Кресло или стол для забора крови – 1 шт. ; Холодильник фармацевтический – 1 шт. ; Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов – 1 шт. ; Шкаф для хранения медицинских изделий – 1 шт. ; Шкаф для хранения лекарственных препаратов – 1 шт. ; Термометр медицинский – 7 шт. ; Аппарат для измерения артериального давления – 2 шт. ; Стетофонендоскоп – 2 шт. ; Ширма медицинская – 1 шт. ; Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей – 1 шт. ; Емкости для сбора медицинских отходов – 3 шт.</p>	<p>368600, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 «б» (22,8 кв.м., помещение № 36)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с перечнем основного оборудования Процедурный кабинет</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024</p>

	<p>терапевтического отделения: Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером – 1 шт. ; Кушетка медицинская – 1 шт. ; Штатив для внутривенного капельного вливания – 2 шт. ; Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий – 1 шт. ; Стол процедурный – 1 шт. ; Манипуляционный столик – 1 шт. ; Кресло или стол для забора крови – 1 шт. ; Холодильник фармацевтический – 1 шт. ; Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов – 1 шт. ; Шкаф для хранения медицинских изделий – 1 шт. ; Шкаф для хранения лекарственных препаратов – 1 шт. ; Термометр медицинский – 7 шт. ; Аппарат для измерения артериального давления – 2 шт. ; Стетоскоп – 2 шт. ; Ширма медицинская – 1 шт. ; Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей – 1 шт. ; Емкости для сбора медицинских отходов – 3 шт.</p>	<p>49 «д» (24,8 кв.м., помещение № 13)</p>		<p>Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора – 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с переносом основного оборудования Процедурный кабинет неврологического отделения: Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером – 1 шт. ;</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (24,4 кв.м., помещение № 19)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между</p>

	<p>Кушетка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Штатив для внутривенного капельного вливания - 2 шт.;</p> <p>Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Манипуляционный столик - 1 шт.;</p> <p>Кресло или стол для забора крови - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Термометр медицинский - 7 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления - 2 шт.;</p> <p>Стетофонендоскоп - 2 шт.;</p> <p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей - 1 шт.;</p> <p>Емкости для сбора медицинских отходов - 3 шт.</p>			<p>городская больница»</p>	<p>Образовательной организацией и Медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение для организации практической подготовки обучающихся с переносом основного оборудования</p> <p>Процедурный кабинет гинекологического отделения:</p> <p>Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером - 1 шт.;</p> <p>Кушетка медицинская - 1 шт.;</p> <p>Штатив для внутривенного капельного вливания - 2 шт.;</p>	<p>368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева 49 «д» (30,2 кв.м., помещение № 32)</p>	<p>Практическая подготовка</p>	<p>Государственное бюджетное учреждение Республики Дагестан «Дербентская центральная городская больница»</p>	<p>Договор № 6/СД от 25.04.2024 об организации практической подготовки обучающихся, заключаемый между Образовательной организацией и Медицинской организацией,</p>

	<p>Стол для лекарственных препаратов и медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Стол процедурный - 1 шт.;</p> <p>Манипуляционный столик - 1 шт.;</p> <p>Кресло или стол для забора крови - 1 шт.;</p> <p>Холодильник фармацевтический - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских инструментов, стерильных расходных материалов - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения медицинских изделий - 1 шт.;</p> <p>Шкаф для хранения лекарственных препаратов - 1 шт.;</p> <p>Термометр медицинский - 7 шт.;</p> <p>Аппарат для измерения артериального давления - 2 шт.;</p> <p>Стетфонендоскоп - 2 шт.;</p> <p>Ширма медицинская - 1 шт.;</p> <p>Бактерицидный облучатель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей - 1 шт.;</p> <p>Емкости для сбора медицинских отходов - 3 шт.</p>				<p>осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, с приложениями №№ 1-4; срок действия договора - 5 лет</p>
	<p>Помещение № 4 для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования:</p> <p>Письменные столы;</p> <p>Стулья;</p> <p>Стеллаж для учебно-методических материалов;</p> <p>Многофункциональное устройство (принтер, сканер, ксерокс);</p> <p>Ноутбуки с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде лицензиата;</p>	<p>368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (9,06 кв.м., 1 этаж, помещение № 5)</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Садыкова Севиль Эйюбовна</p>	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений</p>

	Моноблоки (в том числе, клавиатуры, мыши, наушники) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа: к электронной информационно-образовательной среде лицензиата				в Договор № 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016
	<p>Помещение № 8 для самостоятельной работы обучающихся с перечнем основного оборудования:</p> <p>Письменные столы; Стулья; Стеллаж для учебно-методических материалов; Многофункциональное устройство (принтер, сканер, ксерокс); Моноблоки (в том числе, клавиатуры, мыши, наушники) с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа: к электронной информационно-образовательной среде лицензиата</p>	368600 Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Буйнакского, дом № 61 А (12,03 кв.м., 1 этаж, помещение № 9)	Безвозмездное пользование	Садыкова Севиль Эйюбовна	<p>Договор № 002/16 безвозмездного пользования от 30.03.2016; срок действия Договора: с 30.03.2016 до 31.08.2024</p> <p>Дополнительное соглашение № 1 от 21.09.2020 о внесении изменений в Договор № 002/16 безвозмездного пользования помещением от 30.03.2016</p>