

Договор № 14 П

о практической подготовке обучающихся, заключаемый между организацией, осуществляющей образовательную деятельность, и организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы

г. Щелково

23 апреля 2024 г.

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КОЛЛЕДЖ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПРАВА» в дальнейшем АНО СПО «КИТП», в лице директора Майер Марины Михайловны, действующего на основании Устава, (далее — Организация, осуществляющая образовательную деятельность), с одной стороны, и государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Щёлковская больница», сокращенное наименование – ГБУЗ «Щёлковская больница», именуемое в дальнейшем «Организация-участник», осуществляющее медицинскую деятельность на основании лицензии на осуществление медицинской деятельности от 23 октября 2020 г. № ЛО41-01162-50/00327527, выданной Министерством здравоохранения Московской области, в лице Главного Врача Красикова Николая Валерьевича, действующего на основании \_\_\_\_\_ с другой стороны, (далее - Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья), с другой стороны, совместно именуемые Стороны, в соответствии со статьей 82 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» заключили настоящий Договор о нижеследующем:

## 1. Предмет Договора

1.1. Стороны в соответствии с условиями настоящего Договора принимают на себя взаимные обязательства по:

1.1.1. организации и проведению практической подготовки лиц, получающих среднее медицинское образование, а также дополнительное профессиональное образование (далее - обучающиеся);

1.1.2. осуществлению в рамках практической подготовки обучающихся медицинской деятельности педагогическими и научными работниками Организации, осуществляющей образовательную деятельность, имеющими сертификат специалиста либо свидетельство об аккредитации специалиста (далее — работники).

1.2. Практическая подготовка обучающихся в рамках настоящего Договора организуется Сторонами на безвозмездной основе.

## 2. Условия организации и проведения практической подготовки обучающихся

2.1. Практическая подготовка обучающихся осуществляется по следующим видам медицинской деятельности<sup>1</sup>: При осуществлении доврачебной медицинской помощи по: рентгенологии, сестринскому делу, стоматологии, стоматологии ортопедической, стоматологии профилактической. При осуществлении амбулаторно-поликлинической

<sup>1</sup> Указываются работы (услуги) в соответствии с лицензией на медицинскую деятельность.

медицинской помощи, в том числе: в) при осуществлении специализированной медицинской помощи по: акушерству и гинекологии, ортодонтии, стоматологии, стоматологии детской, стоматологии ортопедической, стоматологии терапевтической, стоматологии хирургической, терапии, ультразвуковой диагностике, урологии. При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико – санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первой доврачебной медико – санитарной помощи в амбулаторных условиях по: медицинскому массажу, функциональной диагностике; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: терапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: дерматовенерологии, косметологии, мануальной терапии, оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации), профпатологии, психотерапии, хирургии, эндоскопии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских осмотров по медицинским осмотрам (предварительным, периодическим), медицинским осмотром; при проведении медицинских освидетельствований: медицинскому освидетельствованию на наличие медицинских противопоказаний к управлению транспортным средством, медицинскому освидетельствованию на наличии медицинских противопоказаний к владению оружием; при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособности.

2.2. Срок практической подготовки обучающихся определяется в соответствии с учебным планом Организации, осуществляющей образовательную деятельность, и указывается в Приложениях к данному Договору.

2.3. Количество и перечень обучающихся согласуется Сторонами и указывается в приложениях, являющихся неотъемлемой частью настоящего Договора.

2.4. Перечень работников, осуществляющих медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение N 1).

2.5. Работники осуществляют медицинскую деятельность в рамках практической подготовки обучающихся в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи.

2.6. Практическая подготовка обучающихся проводится в помещениях Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, перечень которых согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение N 2).

2.7. Перечень медицинской техники (оборудования), используемого Сторонами совместно, согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение N 3).

2.8. Помещения и медицинское оборудование, указанные в приложениях №№ 2 и 3 к настоящему Договору, лекарственные препараты, расходные материалы и иные материальные запасы (далее — имущество) используются работниками Сторон и обучающимися в соответствии с условиями настоящего Договора. Расходы на содержание имущества несет Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья.

### 3. Взаимодействие сторон

3.1. Организация, осуществляющая образовательную деятельность, обязуется:

3.1.1. Назначить руководителя практической подготовки обучающихся, который:

- организует участие обучающихся в выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- осуществляет контроль и несет персональную ответственность за качество выполняемых обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

- несет ответственность совместно с ответственным работником Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, за проведение практической подготовки и соблюдение обучающимися и работниками правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

3.1.2. Сообщить Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, не позднее 14 дней с даты заключения настоящего Договора, сведения о руководителе практической подготовки обучающихся, включая должность, фамилию, имя, отчество (при наличии).

3.1.3. При смене руководителя практической подготовки обучающихся или изменении сведений о нем в 3-х дневный срок сообщать об этом Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья.

3.1.4. Допускать к практической подготовке обучающихся, успешно прошедших необходимую теоретическую подготовку, имеющих практические навыки в участии в оказании медицинской помощи гражданам, в том числе приобретенные на моделях (симуляторах) профессиональной деятельности и прошедших предварительные и периодические медицинские осмотры в порядке, установленном законодательством в сфере охраны здоровья<sup>2</sup>.

3.1.5. Предоставить Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, заверенные уполномоченным лицом Организации, осуществляющей образовательную деятельность, копии документов, подтверждающих право осуществлять медицинскую деятельность (сертификата специалиста либо свидетельства об аккредитации специалиста) в течение 10 дней с даты заключения настоящего Договора и внесения соответствующих изменений в указанные документы;

3.1.6. Обеспечивать выполнение обучающимися и работниками:

- условий эксплуатации совместно используемого Сторонами имущества;

- правил внутреннего трудового распорядка, установленного в Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья;

- правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

- правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

3.1.7. Рассматривать представленную руководителем Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, информацию о качестве медицинской помощи, оказанной работниками, в том числе при участии обучающихся, сформированную по результатам контроля качества и безопасности медицинской деятельности<sup>3</sup>, и принимать соответствующие меры.

3.2. Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья, обязуется:

3.2.1. Назначить лицо, ответственное за организацию и проведение практической подготовки обучающихся, и сообщить Организации, осуществляющей образовательную

---

<sup>2</sup> Статья 46 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165) (далее — Федеральный закон № 323-ФЗ).

<sup>3</sup> Статья 87 Федерального закона N 323-ФЗ.

деятельность, сведения об указанном лице, включая должность, фамилию, имя, отчество (при наличии).

3.2.2. Создавать условия для прохождения практической подготовки обучающихся, предусматривающие приобретение практических навыков, в объеме, позволяющем обучающимся выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью.

3.2.3. Обеспечить безопасные условия практической подготовки обучающихся и труда работников Организации, осуществляющей образовательную деятельность.

3.2.4. Проводить специальную оценку условий труда в отношении рабочих мест, используемых при осуществлении практической подготовки обучающихся, и сообщать руководителю Организации, осуществляющей образовательную деятельность, об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте.

3.3. Организация, осуществляющая образовательную деятельность, имеет право:

3.3.1. Запрашивать в Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, информацию о практической подготовке обучающихся.

3.3.2. Допускать работников Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, к педагогической деятельности в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 сентября 2013 г. № 637н «Об утверждении Порядка допуска к педагогической деятельности по образовательным программам высшего медицинского образования или высшего фармацевтического образования либо среднего медицинского образования или среднего фармацевтического образования, а также дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих высшее образование либо среднее профессиональное образование»<sup>4</sup>.

3.4. Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья, имеет право:

3.4.1. Запрашивать документы об образовании обучающихся, а также сведения о предварительных и периодических медицинских осмотрах обучающихся и работников.

3.4.2. Не допускать к медицинской деятельности работников, не имеющих свидетельства об аккредитации специалиста или сертификата специалиста.

3.4.3. Не допускать к работе на медицинском оборудовании лиц, не имеющих специальной подготовки.

3.4.4. Ходатайствовать перед руководителем Организации, осуществляющей образовательную деятельность, об отстранении работника и (или) обучающегося от осуществления и (или) участия в осуществлении медицинской деятельности.

3.4.5. Обязать обучающихся соблюдать правила пожарной безопасности, электробезопасности, внутреннего трудового распорядка Организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

3.4.6. Отказать в дальнейшем прохождении практической подготовки в случае грубого нарушения работником правил внутреннего трудового распорядка и трудовой дисциплины, а также установленного режима секретности, действующих в Организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

#### 4. Срок действия договора

4.1. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания, заключен на срок до 31. 12. 2029 г. и может быть прекращен по письменному заявлению одной из сторон. В случае если ни одна из сторон в срок не позднее, чем за 14 (четырнадцать) календарных дней до даты окончания не заявит о его расторжении, договор считается автоматически пролонгированным на следующий календарный год.

#### 5. Ответственность Сторон

---

<sup>4</sup> Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 февраля 2014 г., регистрационный № 31439.

5.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## 6. Особые условия

6.1. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

6.2. Настоящий договор носит некоммерческий характер и является безвозмездным. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

## 7. Место нахождения и реквизиты Сторон

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

АНО СПО «КОЛЛЕДЖ  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И ПРАВА»

Адрес: 141101, Московская область, г.  
Щелково, ул. Свирская, д.14, этаж 3,  
помещ. IV  
тел. 8(925) 220-76-02  
E-mail: rmdm-m@bk.ru  
ИНН 5050150561 КПП 505001001  
ОГРН 1215000039088

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

ГБУЗ Московской области  
"Щёлковская больница"

Адрес: 141070, Московская область,  
г.о. Щёлково, г. Щёлково, ул. Парковая, д. 3  
тел. 8 (496) 566-41-94  
E-mail: [mz\\_shel\\_gb@mosreg.ru](mailto:mz_shel_gb@mosreg.ru)  
ИНН 5050155880  
ОГРН 1225000082340



М.М.Майер



Главный врач  
М. П.

Н.В.Красиков

**Перечень помещений Организации, медицинской техники (оборудования), осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья, используемых для организации практической подготовки обучающихся**

**1. Процедурный кабинет**

- Рабочее место медицинской сестры с подключением к информационно-коммуникационной сети «Интернет». Персональный компьютер с принтером. Гигрометр. Термометр для контроля температуры воздуха.
- Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный;
- Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье;
- Дозатор для мыла/ дезинфицирующих средств
- Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов.
- Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов.
- Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями;
- Контейнер для стерилизации/дезинфекции;
- Контейнер для системы химической дезинфекции медицинских инструментов;
- Контейнер для транспортировки образцов, термоизолированный, многоразового использования;
- Контейнер для анализа ин витро диагностики (далее - ИВД), многоразового использования;
- Контейнер для анализа ИВД. одноразового использования;
- Контейнер для пересылки образцов, неизолированный;
- Контейнер для пересылки образцов, изолированный;
- Бикс для перевязочного материала;
- Лоток для инструментов;
- Контейнер для стерилизации/дезинфекции;
- Камера стерилизационная бактерицидная;
- Контейнер для хранения стерильных инструментов и материала;
- Тележка с набором контейнеров для хирургических инструментов;
- Кресло для забора крови;
- Кресло/кушетка донорская;
- Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический;
- Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети;
- Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом;
- Лампа ультрафиолетовая бактерицидная;
- Установка для создания ламинарного потока передвижная;
- Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной;
- Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный;
- Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства,
- Стетоскоп неавтоматизированный;
- Стетоскоп электронный;
- Шкаф медицинский для инструментов;
- Стол для хирургических инструментов;

- Стойка для внутривенных вливаний;
- Стол для хирургических инструментов;
- Холодильник фармацевтический;
- Холодильник лабораторный, базовый;
- холодильник для крови;
- холодильник/морозильник для крови;
- шкаф для хранения лекарственных средств;
- штатив для пробирок.

## **2. Кабинет врача-акушера-гинеколога**

- Рабочее место врача-акушера-гинеколога с подключением к информационно-коммуникационной сети "Интернет"
  - Рабочее место медицинской сестры с подключением к информационно-коммуникационной сети "Интернет"
- Система телеметрического кардиотокографического мониторинга;
- Монитор кардиологический фетальный;
  - Система доплеровская фетальная;
  - Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический;
  - Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный;
  - Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец;
  - Аппарат для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье;
  - Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный;
  - Аппарат для измерения артериального давления с ручным нагнетением, стационарный;
  - Система ультразвуковой визуализации универсальная;
  - Весы напольные, электронные;
  - Весы-стул, электронные;
  - Весы напольные, механические;
  - Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи;
  - Дефибриллятор внешний с ручным управлением;
  - Дефибриллятор внешний полуавтоматический для профессионального использования с питанием от неперезаряжаемой батареи;
  - Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств;
  - Система концентрирования кислорода;
  - Система кислородной терапии респираторная;
  - Система трубопроводная медицинских газов/вакуума;
  - Аппарат для получения кислорода для экстренной использования;
- Монитор кардиологический фетальный;
- Каталка больничная, с электропитанием;
  - Каталка внутрибольничная, неприводная;
  - Каталка с рентгенпрозрачной декой;
  - Контейнер для стерилизации/дезинфекции;
- Контейнер для системы химической дезинфекции медицинских инструментов;
- Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов;
  - Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов;
  - Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями;
  - Стол гинекологический для осмотра/терапевтический процедур, механический;
  - Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, нескладная;

- Кресло-коляска управляемая пациентом/сопровождаемым лицом, с двуручным цепным приводом;
- Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический;
- Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети;
- Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом;
- Набор для акушерских/гинекологических операций, содержащий лекарственные средства;
- Набор для акушерских/гинекологических операций, не содержащий лекарственные средства, одноразового использования;
- Набор для сердечно-легочной реанимации, многоразового использования;
- Набор акушерский;
- Лампа ультрафиолетовая бактерицидная;
- Установка для создания ламинарного потока передвижная;
- Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной;
- Система ультразвуковой визуализации универсальная;
- Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства;
- Ростомер медицинский;
- Светильник передвижной для проведения осмотра/терапевтических процедур;
- Стетоскоп акушерский;
- Тележка для медицинских инструментов;
- Стол для хирургических инструментов;
- Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства;
- Ширма медицинская;
- Стеллаж общего назначения;
- Шкаф для хранения медицинских карт;
- Умывальник и смеситель с локтевым (бесконтактным, педальным и прочим и кистевым) управлением.

### **3. Кабинет доврачебного осмотра**

Рабочее место акушерки

- Персональный компьютер, принтер
- стол гинекологический для осмотра и процедур
- Набор для акушерских\гинекологических операций, не средства, одноразового использования
- Стетоскоп акушерский
- Монитор кардиологический фетальный
- Система телеметрического кардиотокографического мониторинга
- Монитор кардиологический фетальный
- Светильник для осмотра терапевтических процедур передвижной
- Ширма медицинская
- Лампа ультрафиолетовая бактерицидная
- Установка для создания ламинарного потока передвижная
- Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной
- Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный
- Тележка для медицинских инструментов
- Стол для хирургических инструментов
- Тележка медицинская универсальная
- Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный
- Аппарат для измерения артериального давления aneroidный механический
- Планшет для предметных стекол
- Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный
- термометр жидкокристаллический медицинский, одноразового использования
- Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный

- Гермометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме
- Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов
- пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов
- Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями

**4. Кабинет организационно-методического отдела**

- отделениями (кабинетами) медицинской статистики;
- медицинскими архивами.

Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья

Организация, осуществляющая образовательную деятельность

Главный врач  
М. П. \_\_\_\_\_ Н.В.Красиков



Директор  
М. П. \_\_\_\_\_ М.М.Майер

