## ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

# «МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМЕНИ БАШЛАРОВА»

Адрес: РД, г. Махачкала, ул. А. Султана, 10 км, 367010, Телефон:+7-989-445-97-14; http://bashlarov.ru/ E-mail: med-kolledj@bk.ru

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПП.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «Акушерское дело».

для специальности 31.02.02 Акушерское дело	

Квалификация — акушер/акушерка
Нормативный срок обучения — 3 года 6 месяцев
На базе основного общего образования
Форма обучения — очная

ОДОБРЕНА	УТВЕРЖДАЮ
предметно-цикловой комиссией	зам. директора по ПР
«Акушерское дело»	Дибирова Ф.М.
Протокол № 10 от «24» мая 2024 г	28 мая 2024 г.
Председатель ПЦК	
Гадисова М.Ю.	
Рабочая программа практики разработана федеральным государственным образовательным стпрофессионального образования по специальности 3 дело, утвержденного приказом Минпросвещения Росси 587 (Зарегистрировано в Минюсте России 16.08.2022 г. №	гандартом среднего 1.02.02 Акушерское и от 21.07.2022 г. N
Составители: Преподаватель - Бейбутова А.М. к.м.н.	
Ф.И.О., ученая степень, звание, должность	

Преподаватель - Гадисова М.Ю. Ф.И.О., ученая степень, звание, должность

# СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	4
ПРАКТИКИ(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	
ПРАКТИКИ(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ	
ПРАКТИКИ(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ(ПО ПРОФИЛЮ	
СПЕЦИАЛЬНОСТИ)	10
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ	
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	1.4
6.ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЯ	14
ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ	
ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ	20
ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗЛОРОВЬЯ	20

## 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности **31.02.02 Акушерское дело** в части освоения основных видов профессиональной деятельности ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «Акушерское дело», и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

Код	Наименование результата обучения
ВД 1	Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «Акушерское дело»
ПК 1.1.	Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов
ПК 1.2.	Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации, в том числе акушерско-гинекологического профиля по виду деятельности
ПК 1.3.	Осуществлять профессиональный уход за пациентами, в том числе новорожденными, с использованием современных средств и предметов ухода
ПК 1.4.	Осуществлять уход за телом человека

## 1.2. Цели и задачи производственной практики

Формирование общих и профессиональных компетенций и приобретение первоначального практического опыта работы по специальности в части освоения вида профессиональной деятельности ВД 1 Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «Акушерское дело».

В результате освоения программы практики студент должен приобрести первоначальный практический опыт:

- размещение материальных объектов и медицинских отходов на средствах транспортировки;
- транспортировка и своевременная доставка материальных объектов и медицинских отходов к месту назначения.
- ежедневная влажная и генеральная уборка палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;
- обеззараживание воздуха и проветривание палат, помещений, кабинетов;
  - дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и

медицинских изделий;

- предстерилизационная очистка медицинских изделий;
- заполнение и направление экстренного извещения о случае инфекционного, паразитарного, профессионального заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления; неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией; укуса, ослюнения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор;
- проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний, под руководством врача и (или) в пределах своих полномочий;
- определение медицинских показаний к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту
- получение информации от пациентов (их родственников/законных представителей);
- помощь медицинской сестре в проведении простых диагностических исследований: измерение температуры тела, частоты пульса, артериального давления, частоты дыхательных движений;
  - наблюдение за функциональным состоянием пациента;
  - доставка биологического материала в лабораторию;
  - оказание первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
  - размещение и перемещение пациента в постели;
- санитарная обработка, гигиенический уход за тяжелобольными пациентами (умывание, обтирание кожных покровов, полоскание полости рта);
- оказание пособия пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях;
  - кормление пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
  - получение комплектов чистого нательного белья, одежды и обуви;
  - смена нательного и постельного белья;
  - транспортировка и сопровождение пациента.

#### уметь:

- согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов;
- рационально использовать специальные транспортные средства перемещения;
- удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения;
- производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарногигиенического и противоэпидемического режима;

- обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации;
- производить герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;
- использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности;
  - правильно применять средства индивидуальной защиты;
  - производить гигиеническую обработку рук.
- производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств;
- применять разрешенные для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства;
- использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;
- использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой;
  - производить предстерилизационную очистку медицинских изделий;
- производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями;
- заполнять и направлять в экстренное извещение о случае инфекционного, паразитарного, профессионального и другого заболевания, носительства возбудителей инфекционных болезней, отравления; неблагоприятной реакции, связанной с иммунизацией; укуса, ослюнения, оцарапывания животными в территориальные органы, осуществляющие федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор;
- определять медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту;
- проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции.
- получать информацию от пациентов (их родственников/законных представителей);
- создавать комфортные условия пребывания пациента в медицинской организации;
- измерять температуру тела, частоту пульса, артериальное давление, частоту дыхательных движений;
- определять основные показатели функционального состояния пациента;

измерять антропометрические показатели (рост, масса тела);

- информировать медицинский персонал об изменениях в состоянии пациента;
  - оказывать помощь пациенту во время его осмотра врачом;
  - оказывать первую помощь при угрожающих жизни состояниях;
  - доставлять биологический материал в лаборатории медицинской

#### организации;

- своевременно доставлять медицинскую документацию к месту назначения;
  - правильно применять средства индивидуальной защиты.
- использовать специальные средства для размещения и перемещения пациента в постели с применением принципов эргономики;
- размещать и перемещать пациента в постели с использованием принципов эргономики;
- использовать средства и предметы ухода при санитарной обработке и гигиеническом уходе за пациентом;
- оказывать пособие пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода при физиологических отправлениях;
  - кормить пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- выявлять продукты с истекшим сроком годности, признаками порчи и загрязнениями;
  - получать комплекты чистого нательного белья, одежды и обуви;
  - производить смену нательного и постельного белья;
  - осуществлять транспортировку и сопровождение пациента.

#### знать:

- виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности;
- средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации;
  - назначение и правила использования средств перемещения;
- правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий;
- требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенический и противоэпидемический режим при транспортировке материальных объектов;
- инструкция по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации;
  - схема обращения с медицинскими отходами;
  - правила гигиенической обработки рук.
- график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;
- способы обеззараживания воздуха и проветривания палат помещений, кабинетов;
- правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий;

правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств;

- инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации;
- правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов;
- безопасного обезвреживания инфицированных методы инструменты, потенциально инфицированных отходов (материалы, биологическими загрязненные кровью и/или другими предметы, жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы микробиологических, клинико-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию);
- методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности);
- порядок и правила организации санитарно-противоэпидемических, профилактических мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний;
- порядок проведения санитарно-противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции, в том числе карантинных мероприятий при выявлении особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний.
- правила общения с пациентами (их родственниками/законными представителями);
  - правила информирования об изменениях в состоянии пациента;
  - алгоритм измерения антропометрических показателей;
- показатели функционального состояния, признаки ухудшения состояния пациента;
- порядок оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях;
- условия конфиденциальности при работе с биологическим материалом и медицинской документацией;
- правила безопасной транспортировки биологического материала в лабораторию медицинской организации, работы с медицинскими отходами;
- правила внутреннего трудового распорядка, лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;
- способы и средства оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях.
- здоровьесберегающие технологии при перемещении пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;

- порядок проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за пациентом с недостаточностью самостоятельного ухода;
- методы пособия при физиологических отправлениях пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
- санитарно-эпидемиологические требования соблюдения правил личной гигиены пациента;
- правила кормления пациента с недостаточностью самостоятельного ухода;
- санитарно-эпидемиологические требования к организации питания пациентов;
- алгоритм смены нательного и постельного белья пациенту с недостаточностью самостоятельного ухода;
  - правила использования и хранения предметов ухода за пациентом;
- условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с использованием принципов эргономики.

#### 1.3 Формы проведения производственной практики

Производственная практика проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством преподавателя ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова».

## 1.4 Место и время проведения производственной практики

Производственная практика проводится на базах практической подготовки ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова», закрепленных договорами медицинских организациях.

Время прохождения производственной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики – не более 36 академических часов в неделю.

На обучающихся, проходящих производственную практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на базе практической подготовки.

# 1.5 Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию в соответствии с положением об организации и проведении практической подготовки студентов, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена.

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта при овладении видом профессиональной деятельности ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «акушерское дело», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
	применительно к различным контекстам
OK 02	Использовать современные средства поиска, анализа и
	интерпретации информации, и информационные технологии для
	выполнения задач профессиональной деятельности
OK 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и
	личностное развитие, предпринимательскую деятельность в
	профессиональной сфере, использовать знания по финансовой
	грамотности в различных жизненных ситуациях
OK 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
OK 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на
	государственном языке Российской Федерации с учетом
	особенностей социального и культурного контекста
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать
	осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих
	ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и
	межрелигиозных отношений, применять стандарты
	антикоррупционного поведения
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды,
	ресурсосбережению, применять знания об изменении климата,
	принципы бережливого производства, эффективно действовать в
	чрезвычайных ситуациях
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и
	укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и
	поддержания необходимого уровня физической подготовленности

OK 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ПК 1.1	Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов
ПК 1.2	Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических правил и нормативов медицинской организации, в том числе акушерскогинекологического профиля по виду деятельности
ПК 1.3	Осуществлять профессиональный уход за пациентами, в том числе новорожденными, с использованием современных средств и предметов ухода
ПК 1.4	Осуществлять уход за телом человека
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде личностно и профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, приумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.
ЛР 9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно-сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 13	Понимающий сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляющий к ней устойчивый интерес.
ЛР 15	Принимающий решения в стандартных и нестандартных ситуациях и несущий за них ответственность
ЛР 16	Осуществляющий поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.

ЛР 20	Самостоятельно определяющий задачи профессионального и	
	личностного развития, занимающийся самообразованием, осознанно	
	планирующий и осуществляющий повышение своей квалификации	
ЛР 21	Ориентирующийся в условиях частой смены технологий в	
	профессиональной деятельности.	

# 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

# 3.1 График распределения времени

Наименование подразделения, отделения	Количество дней	Количество часов
Стационар	15	108
Итого	15	108

# 3.2. Виды работ производственной практики

№	Разделы (этапы) производственно й практики	Виды работ производственной практики	Кол- во часов
1.	Организация практики, инструктаж по охране труда.	<ul> <li>Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка;</li> <li>Инструктаж по охране труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.</li> </ul>	2

#### 2. Стационар

Проведение гигиенической обработки рук, использование средств индивидуальной защиты. Заполнение документации.

Проведение текущей И генеральной уборки помещений медицинской организации. Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода. Приготовление дезинфицирующих растворов различной концентрации. Использование индивидуальных средств защиты при работе с дезинфицирующими средствами. Применение приемов само- и взаимопомощи при отравлении дезинфицирующими Использование средствами. бактерицидных облучателей. Заполнение документации.

Осуществление сбора, обеззараживания временного хранения медицинских отходов медицинской организации. Проведение предстерилизационной очистки медицинских изделий. Проведение пробы. азопирамовой Упаковка медицинских изделий для стерилизации. Размещение индикаторов в упаковках для контроля качества стерилизации медицинских изделий.

Проведение перемещения в постели и транспортировки пациента. Размещение пациента в положении Фаулера, Симса, на боку, на животе, на спине. Пользование функциональной кроватью. Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности. Проведение бесед с пациентами по вопросам здорового образа жизни в отделениях ЛПО. Оформление санитарного бюллетеня по выбранной проблеме.

Техника надевания стерильных перчаток. Техника снятия использованных перчаток. Техника надевания медицинского халата, шапочки и маски. Применение аварийной аптечки для профилактики профессионального заражения. Обеззараживание биологических жидкостей пациента.

Проведение объективного обследования пациентов (измерение артериального давления, исследование пульса, подсчет дыхательных движений).

Составление порционного требования. Доставка пищи в отделение, раздача пищи пациентам. Дезинфекция посуды. Применение холода (компресс, пузырь со льдом). Применение тепла (согревающий компресс, припарки, горчичники). Бальнеотерапия, гирудотерапии. Подготовка рабочего места. Техника выполнения. Завершение процедуры. Хранение лекарственных средств. Пути введения лекарственных средств (энтеральный, парентеральный, наружный, ингаляционный). Заполнение медицинской документации. Осуществление рационального перемещения и 106

транспортировки материальных объектов медицинских отходов. Соблюдение санитарноправил нормативов эпидемиологических медицинской организации, в том числе акушерскогинекологического профиля по виду деятельности. Проведение гигиенической обработки использование средств индивидуальной защиты. Проведение текущей И генеральной уборки помещений медицинской организации. Осуществление сбора, обеззараживания временного хранения медицинских отходов медицинской организации. Обеззараживание биологических жидкостей пациента. Транспортировки биологического материала лабораторию организации. медицинской Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода. Проведение азопирамовой пробы. Упаковка медицинских изделий для стерилизации. Размещение индикаторов в упаковках для контроля стерилизации медицинских. надевания стерильных перчаток. Техника снятия использованных перчаток. Техника надевания халата, шапочки медишинского маски. Применение аварийной аптечки для профилактики Осуществление профессионального заражения. ухода за телом пациента, профилактика пролежней. Проведение искусственного тяжелобольного пациента. Проведение простых физиотерапевтических процедур. Постановка клизмы, катетеризация мочевого пузыря. Проведение медикаментозного лечения назначению врача. Участие в лабораторных методах исследования. Участие в инструментальных методах исследования.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ 108

# 4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

Итого

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие **ПМ.01 Осуществление профессионального ухода за пациентами, в том числе по профилю «Акушерское дело».** 

К производственной практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

К производственной практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в

порядке, утвержденном действующим законодательством.

# 4.2. Материально-техническое обеспечениепрограммы производственной практики

Производственная практика проводится в медицинских организациях, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности.

# 4.3. Информационное обеспечениепрограммы производственной практики

### Основная литература:

1.Сестринская помощь в акушерстве и при патологии репродуктивной системы у женщин и мужчин : учебное пособие [Электронный ресурс] / М. В. Дзигуа. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 720 с. - Режим доступа: <a href="http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430910.html">http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970430910.html</a>

### Дополнительная литература:

- 1. Акушерство и гинекология № 4 (18), 2017 [Электронный ресурс] / М.: ГЭОТАР-Медиа, 2019. ISBN -2017-04 Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/AG-2017-04.html
- 2. Дзигуа М.В., Акушерство : руководство к практическим занятиям [Электронный ресурс]: учебное пособие / Дзигуа М.В., Скребушевская А.А. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 344 с. ISBN 978-5-9704-4492-4 Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970444924.html

## Электронные ресурсы:

- 1. Министерство здравоохранения РФ (http/www. www.rosminzdrav.ru)
- 2. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (http/www.rospotrebnadzor.ru)
- 3. ФГУЗ Федеральный центр гигиены и эпидемиологии Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (http/www.fcgsen.ru)
  - 4. Информационно-методический центр «Экспертиза» (http/www.crc.ru)
  - 5. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения ((http/www.mednet.ru)

Med-edu.ru www.mirvracha.ru www.evrika.ru www.pharm-med.ru www.antibiotic.ru www.medkrug.ru www.medico.ru
www.pharmindex.ru
www.medvestnik.ru
www.med-pravo.ru
www.mosgorzdrav.ru
www.zdrav.ru
http://www.medcollegelib.ru/

# 4.4. Требования к организации аттестациии оценке результатов производственной практики

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной в оснащенных кабинетах ЧПОУ «Медицинский колледж имени Башларова».

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов (п.1.5).

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения первоначального практического опыта работы в части освоения вида профессиональной деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций.

# 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 1.1. Осуществлять рациональное перемещение и транспортировку материальных объектов и медицинских отходов	Осуществление текущей и генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств в соответствии с нормативными правовыми актами; осуществление сбора, перемещения, обеззараживания и временного хранения материальных объектов и медицинских отходов в местах их образования в медицинской организации в соответствии с санитарными правилами; соблюдение санитарно-эпидемиологических требований и нормативов	- Экспертная оценка при текущем, рубежном (дифференциров анный зачет, экзамен), итоговом (квалификацион ный экзамен) контроле: -результатов собеседования по темам МДК; -результатов тестирования;
ПК 1.2. Обеспечивать соблюдение санитарноэпидемиологиче ских правил и нормативов медицинской организации, в том числе акушерскогинекологического профиля по виду деятельности	медицинской организации.  Соблюдение мер асептики и антисептики, принципов индивидуальной изоляции при выполнении медицинских вмешательств в соответствии с нормативными правовыми актами; проведение дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации медицинских изделий согласно нормативным правовым актам; осуществление контроля качества дезинфекции, предстерилизационной	решения профессиональн ых задач; -качества выполнения медицинского вмешательства; -качества заполнения и ведения медицинской документации.

	очистки и стерилизации	
	медицинских изделий в	
	соответствии с	
	методическими указаниями.	
ПК 1.3.	Определение проблем	
Осуществлять	пациента в соответствии с его	
профессиональный уход за	состоянием и нарушенными	
	потребностями;	
пациентами, в том числе	1 -	
новорожденными, с	рациональное проведение	
использованием	объективного обследования	
современных средств и	пациента в соответствии с	
предметов ухода	технологиями выполнения	
	простых медицинских услуг;	
	выполнение сестринских	
	манипуляций в	
	лечебнодиагностическом	
	процессе в соответствии с	
	технологиями выполнения	
	простых медицинских услуг;	
	проведение подготовки	
	пациента к диагностическим	
	исследованиям в	
	соответствии с	
	нормативными требованиями	
ПК 1. 4. Осуществлять	Осуществление размещения и	
уход за телом человека	перемещения пациента в	
J	постели с использованием	
	принципов эргономики;	
	выполнение манипуляций	
	общего ухода за пациентами	
	в соответствии с	
	технологиями выполнения	
	простых медицинских услуг	
	и регламентирующими	
	документами; выполнение	
	простейших	
	физиотерапевтических	
	процедур в соответствии с	
	технологиями выполнения	
	простых медицинских услуг;	
	организация питания	
	тяжелобольных пациентов в	
	соответствии с технологиями	

выполнения простых медицинских услуг

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Умение распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения профессионального модуля, учебной и производственной практик
ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	Определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска; применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач.	

OK 03 Определять актуальность нормативноправовой документации Планировать и профессиональной деятельности; реализовывать применять современную научную собственное профессиональную терминологию; профессиональное и определять и выстраивать траектории личностное развитие, профессионального развития самообразования; предпринимательскую выявлять достоинства и недостатки деятельность в коммерческой идеи; профессиональной презентовать идеи открытия сфере, использовать собственного дела в профессиональной знания по финансовой деятельности; грамотности в оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат ПО различных жизненных процентным ставкам кредитования; ситуациях определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей профессиональной рамках деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники финансирования. OK 04 Организовывать работу коллектива и Эффективно команды; взаимодействовать и взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе работать в коллективе профессиональной деятельности. и команде **OK 05** Осуществлять устную и письменную Грамотно излагать свои мысли И коммуникацию на оформлять документы ПО государственном профессиональной тематике на языке Российской государственном языке; Федерации с учетом проявлять толерантность в рабочем особенностей коллективе социального и культурного контекста OK 06 Проявлять гражданско-Описывать значимость своей патриотическую специальности; позицию, применять стандарты демонстрировать антикоррупционного поведения. осознанное поведение на основе традиционных

общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

**OK 08** 

Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

Использовать физкультурнооздоровительную деятельность укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; рациональные применять приемы функций двигательных профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной специальности 31.02.02 Акушерское дело.

#### OK 09

Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

общий Понимать смысл четко произнесенных высказываний на известные темы (профессиональные и бытовые); понимать тексты на базовые профессиональные темы; участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы; строить простые высказывания о себе и своей профессиональной деятельности; кратко обосновывать и объяснять свои действия (текущие и планируемые); писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы.

# 6. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ СТУДЕНТОВ, ОТНОСЯЩИХСЯ К КАТЕГОРИИ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Пол специальными условиями ДЛЯ получения образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития таких студентов, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного И индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания колледжа и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Прохождение практики обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется колледжем с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

При определении мест учебной и производственной практик для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в обязательном порядке учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Выбор мест прохождения практик для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом требований их доступности для данных обучающихся и рекомендации медико-социальной экспертизы, а также индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Индивидуальная реабилитации программа выдается инвалида федеральным государственным учреждением медико-социальной обучающихся с ограниченными возможностями экспертизы. здоровья предоставляют рекомендации медико-социальной экспертизы, индивидуальную программу реабилитации при приеме на обучение в колледж по своему усмотрению.

При направлении обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в организацию (предприятие) для прохождения предусмотренной учебным планом практики колледж согласовывает с организацией (предприятием) условия и виды труда с учетом рекомендаций медикосоциальной экспертизы и индивидуальной программы реабилитации инвалида.

При необходимости для прохождения практик могут создаваться специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом профессионального вида деятельности и характера труда, выполняемых обучающимся-инвалидом трудовых функций.

Прохождение практики обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности проведения практики обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта колледжа в сети «Интернет» для слабовидящих;
- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электроном виде на диске.
  - индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию колледжа.
  - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом прохождения практики могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с ограниченными возможностями адаптироваться к учебному процессу.

В процессе прохождения практики преподавательскому составу рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов

обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ограниченными возможностями здоровья в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающихся, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по практике для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и другое). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на защите отчета по практике.