#### Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

#### Кафедра физиологии

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### Ознакомительная практика

для обучающихся 1 курса,

## направление подготовки (специальность) 34.03.01 Сестринское дело,

## форма обучения очная

Трудоемкость, зачетные единицы/ часы	8 з.е. / 288 ч.
в том числе:	
контактная работа	96 ч.
самостоятельная работа	192 ч.
Промежуточная аттестация, форма/семестр	Зачет с оценкой / 1

#### Разработчики:

Доцент кафедры физиологии, доцент, к.м.н. Страхов К.А.

**Внешняя рецензия дана** заместителем директора по учебной работе ГБПОУ «Тверской медицинский колледж» Тарасовой Н.К.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры 19 мая 2025 г (протокол № 15)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании профильного методического совета 02 июня 2025 г. (протокол № 5)

Рабочая программа утверждена на заседании Центрального координационнометодического совета 27 августа 2025 г (протокол №1)

#### І. Пояснительная записка

Рабочая программа учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков «Ознакомительная» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 34.03.01 сестринское дело, бакалавриат (2017 г.), утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 сентября 2017 г. № 971, с учётом рекомендаций основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) высшего образования.

#### 1. Вид практики, способ и форма ее проведения

Вид практики – учебная.

Тип практики – клиническая практика.

Способ проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики – дискретно по периодам проведения практик.

#### 2. Цель и задачи практики

Целью практики является закрепление знаний, приобретённых в процессе теоретической подготовки, развитие и совершенствование умений и навыков, полученных в процессе обучения, формирование у обучающихся общепрофессиональных и профессиональных компетенций для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

#### Задачами практики являются:

- 1. Ознакомить обучающихся с функциональными обязанностями младшего медицинского персонала, палатной и процедурной медицинской сестры.
- 2. Сформировать навыки работы младшего медицинского персонала.
- 3. Воспитать у студентов принципы медицинской этики и деонтологии, преданность избранной профессии.
- 4. Обеспечить выполнение поставленной цели и задач учебной практики для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, проводящейся с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

#### 3. Планируемые результаты обучения при прохождении практики

В результате прохождения практики у обучающегося формируются общепрофессиональные и профессиональные компетенции для успешной профессиональной деятельности:

1 1 ' '			
Формируемые Индикатор		Планируемые результаты обучения	
компетенции	достижения	В результате изучения практики студент	
		должен:	
ОПК-1	Б.ОПК-1.1	Знать:	
Способность реали-	Знает и может исполь-	• функциональные обязанности младше-	
зовать правовые	зовать основные нормы	го медицинского персонала, палатной и	

процедурной медицинской сестры, старнормы, этические и медицинского права. деонтологические шей медицинской сестры при выполнении лечебно-диагностических мероприяпринципы в профессиональной деятельтий: Уметь: ности • использовать профессиональную терминологию в общении • общаться с пациентами и их родственниками • работать в коллективе Влалеть: • навыками общения с пациентами и медицинским персоналом Знать: Б.ОПК-1.2 • правила и принципы биомедицинской Знает и применяет на этики и деонтологии; практике этические и • повседневные жизненно важные подеонтологические требности человека принципы. Уметь: • использовать правила этики и деонтологии • общаться с пациентами и их родственниками • работать в коллективе Владеть: • навыками общения с пациентами и медицинским персоналом ОПК-4 Б.ОПК-4 Знать: Способен применять Демонстрирует примемедицинские технонение медицинских логии, медицинские технологий, медицинизделия, лекарских изделий, лекарственные препараты, ственных препаратов, дезинфекционные дезинфицирующих вания пашиентов: средства и их комсредств и их комбинабинации при решеций при решении пронии профессиональфессиональных задач ных залач особенности;

- функциональные обязанности младшего медицинского персонала, палатной и процедурной медицинской сестры, старшей медицинской сестры;
- правила транспортировки и переклады-
- правила использования дезинфицирующих и моющих средств;
- виды дезинфицирующих средств и их
- гигиену труда медицинских работни-
- правила и способы введения лекарственных средств;
- возможные осложнения лекарственной терапии и их профилактику;
- правила учета и хранения лекарственных препаратов

#### Уметь:

- готовить рабочие растворы моющих и дезинфицирующих средств;
- проводить дезинфекцию в помещениях

#### отделения: • проводить дезинфекцию использованного инструментария и изделий медицинского назначения, и их утилизацию; • проводить дезинфекцию и подготовку к стерилизации использованного инструментария; • проводить транспортировку пациента; Владеть: • навыками работы с дезинфицирующими средствами; • навыками транспортировки пациентов. ПК-5 Б.ПК-5 Знать: Готовность к обес-Демонстрирует умения • функциональные обязанности младшепечению санитарнои навыки обеспечить го медицинского персонала, палатной и эпидемиологических санитарнопроцедурной медицинской сестры, стартребований, эпидемиологические усташей медицинской сестры; новленных для метребования, установ-• основы больничной гигиены: особендицинских органиленные для медицинности факторов формирующих больничзаший ских организаций ную среду; принципы и способы организации комфортных условий пребывания пациентов; • виды санитарной обработки больных; • правила смены нательного и постельного белья; • гигиену труда медицинских работников; • особенности возникновения и распространения инфекционных болезней в условиях лечебного учреждения и основы профилактики внутрибольничных инфекции Уметь: • готовить рабочие растворы моющих и дезинфицирующих средств; • проводить уборку и дезинфекцию в помещениях отделения; • проводить санитарно-гигиеническую обработку пациентов; • смену нательного и постельного белья; • проводить дезинфекцию использованного инструментария и изделий медицинского назначения, и их утилизацию; • проводить дезинфекцию и подготовку к стерилизации использованного инструментария; Владеть: • навыками работы с дезинфицирующи-

ми средствами.

#### 4. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков «Ознакомительная» практика входит в обязательную часть Блока 2 ОПОП по направлению подготовки 34.03.01 сестринское дело, бакалавриат.

## Перечень дисциплин, усвоение которых необходимо для изучения учебной практики "Ознакомительная»

- основы сестринского дела.
- **5.** Объём практики составляет 8 зачетных единиц, 288 академических часа, в том числе 96 часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 192 часа самостоятельной работы обучающихся.

#### 6. Образовательные технологии

В процессе преподавания практики используются следующие образовательные технологии, способы и методы формирования компетенций: тренинг, разбор клинических случаев, мастер-классы.

Элементы, входящие в самостоятельную работу студента: студенты самостоятельно изучают литературу и готовят реферативные сообщения, овладевают практическими навыками.

7. Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой в 1 семестре. Для оценки используется балльно-накопительная система (Приложение №1). Оценка выставляется на основе рейтинга обучающегося.

#### **П.** Учебная программа практики

#### 1. Содержание практики:

## **Тема №1. Терапевтическое отделение** — устройство и материальное оснашение

Устройство и оснащение терапевтического отделения. Правила поступления пациентов. Оформление и размещение поступающих пациентов. Внутренний распорядок лечебного учреждения. Организация посещения больных. Понятие и обеспечение лечебно-охранительного режима лечебного учреждения.

#### Тема № 2. Пост медицинской сестры

Размещение и оснащение поста медицинской сестры. Правила работы постовой медицинской сестры. Основные обязанности медицинской сестры и младшего медицинского персонала.

#### Тема №3. Документация постовой медицинской сестры.

Виды документов заполняемых палатной медицинской сестрой. Правила ведения документации на посту.

## Тема №4. Санитарно-эпидемиологический режим в терапевтическом отделении

Требования сан-эпид. режима. Дезинфекция — понятие и методы. Подготовка дезинфицирующих растворов и инвентаря для уборки помещений. Уборка палат и помещений терапевтического отделения.

#### Тема №5. Виды и правила транспортировки больных.

Виды транспортировки больных (на каталке, кресле каталке, на носилках вручную; перекладывание с носилок (каталки) на кровать и обратно на носилки (каталку); усаживание больного в кресло-каталку; выбор способа транспортировки).

#### Тема №6. Гигиена тела больного.

Роль среднего и младшего медицинского персонала в обеспечении личной гигиены больных. Правила, особенности и значение ухода за волосяными покровами, полостью рта, глазами, ушами, носом, ногтями больных в терапевтическом отделении. Особенности обеспечения личной гигиены в зависимости от предписанного больному режима (постельный, полупостельный, свободный). Наблюдение за физиологическими отправлениями. Подача судна, мочеприемника.

## Тема № 7. Гигиена нательного и постельного белья. Гигиена постельных принадлежностей.

Роль среднего и младшего медицинского персонала в обеспечении гигиена нательного и постельного белья. Особенности обеспечения гигиены нательного и постельного белья в зависимости от предписанного больному режима (постельный, полупостельный, свободный). Гигиена постельных принадлежностей.

#### Тема №8. Профилактика пролежней

Пролежни, понятие, условия возникновения. Основные мероприятия для профилактики пролежней.

#### Тема №9. Организация питания больных.

Составление и выписывание порционника. Порядок раздачи пищи. Кормление тяжелых, ослабленных больных и пациентов пожилого и старческого возраста, находящихся на постельном режиме.

Разновидности искусственного питания: питание при помощи зонда и парентеральное питание.

### Тема №10. Общие правила и способы введения лекарственных веществ.

Общие правила применения лекарственных средств.

Понятие о инвазивных и неинвазивных способах применения лекарственных веществ.

Возможные осложнения лекарственной терапии и их профилактика. Понятие об аллергических реакциях, анафилактическом шоке. Распознавание и первая доврачебная помощь.

#### Тема №11. Правила учета и хранения лекарственных средств.

Правила выписки, хранения и учета лекарственных препаратов списка "A" и "Б", средств для наружного, внутреннего (энтерального) и парентерального введения в отделении.

## Итоговое занятие. Аттестация. Контроль теоретических знаний и практических навыков.

•	<b>T</b> 7	U
•	V UPNHN-T	ематический план
	J TOURIUTE	

Номера разделов практики	Наименование разде- лов практики	Контактная работа обучающихся с преподавателем, часов	Самостоятельная работа, часов	Всего часов
1.	Работа в стационаре	70	146	216
2.	Работа в приемном отделении	26	46	72
	ИТОГО:	96	192	288

Учебная практика «Ознакомительная практика» проводится по окончании зимней экзаменационной сессии на базе государственных стационарных или амбулаторно-поликлинических лечебно-профилактических учреждений. Студенты распределяются по лечебно-профилактическим учреждениям в начале производственной практики. Распределение студентов осуществляется в отделе производственной практики университета.

Для руководства практикой, проводимой в Университете, назначается руководитель (руководители) практики от Университета из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу Университета. Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначаются руководитель (руководители) практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу Университета (далее — руководитель практики от Университета), и руководитель (руководители) практики из числа работников профильной организации (далее — руководитель практики от профильной организации). Руководитель практики от Университета:

- составляет рабочий график (план) проведения практики;
- разрабатывает индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период практики;
- участвует в распределении обучающихся по рабочим местам и видам работ в организации;
- осуществляет контроль за соблюдением сроков проведения практики и соответствием ее содержания требованиям, установленным ОПОП ВО;
- оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении ими индивидуальных заданий, а также при сборе материалов к выпускной квалификационной работе в ходе преддипломной практики;
  - оценивает результаты прохождения практики обучающимися. Руководитель практики от профильной организации:
- согласовывает индивидуальные задания, содержание и планируемые результаты практики;
  - предоставляет рабочие места обучающимся;

- обеспечивает безопасные условия прохождения практики обучающимся, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;
- проводит инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

При проведении практики в профильной организации руководителем практики от Университета и руководителем практики от профильной организации составляется совместный рабочий график (план) проведения практики.

При наличии в организации вакантной должности, работа на которой соответствует требованиям к содержанию практики, с обучающимся может быть заключен срочный трудовой договор о замещении такой должности.

#### 3. Формы отчётности по практике

- 1. Цифровой отчет.
- 2. Характеристика студента.
- 3. Портфолио (отражающее профилактическую работу студента).
- 4. Реферат по теме УИРС.

### **Ш.** Фонд оценочных средств для контроля уровня сформированности компетенций

**Текущий контроль** предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в отделениях медицинской организации и контроль правильности формирования компетенций. При проведении текущего контроля преподаватель (руководитель практики) проводит коррекционные действия по правильному выполнению соответствующей практической манипуляции.

## Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить студенту на занятии (пример):

- 1. Подготовка дезинфицирующих рабочих растворов и инвентаря для уборки.
- 2. Уборка палат.
- 3. Проведение кварцевания и проветривания палаты
- 4. Проведение дезинфекции инвентаря для уборки после его использования.

#### Критерии оценки выполнения практических навыков

Уровень владения практическим навыком оценивается по четырех бальной системе:

1. **Оценку «отлично»** - заслуживает студент, который знает необходимую методику, в полной мере владеет методическими приемами, может показать практически и объяснить теоретически выполнение методики и ее значение.

- 2. **Оценку** «**хорошо**» получает студент, который знает методику и ее значение, знает методические приемы, но допускает незначительные погрешности при их выполнении.
- 3. **Оценку «удовлетворительно»** заслуживает студент, который знает методику, но не владеет в полной мере методическими приемами, допускает ошибки при ее выполнении или не может в полной мере объяснить значении данной методики.
- 4. **Оценку** «**неудовлетворительно**» получает студент, который не знает методику, не может объяснить ее значение или допускает грубые ошибки при ее выполнении.

## Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения практики

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой. Итоговый контроль предполагает проведение по окончании производственной практики проверки документов (цифровой отчет, характеристика студента, портфолио и реферат). Все документы обязательно должны быть заверены подписью руководителя практики от медицинской организации и печатью медицинской организации.

Для оценки используется балльно-накопительная система (Приложение №1). Оценка выставляется на основе рейтинга обучающегося.

За выполнение программы учебной или производственной практики может быть выставлена положительная оценка при наборе студентом не менее 70 баллов. Баллы за прохождение практики переводятся в 4-балльную оценку.

Уровень рейтинговой оценки для перевода ее в баллы:

91-100 (и более) – отлично;

81-90 – хорошо;

70-80 – удовлетворительно;

Менее 70 - неудовлетворительно.

## Фонды оценочных средств для проверки уровня сформированности компетенций для промежуточной аттестации по итогам освоения практики

# ОПК-1 - способность реализовать правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить студенту

- 1. Использовать правила этики и деонтологии в общении с пациентами.
- 2. Использовать правила этики и деонтологии в общении с медицинским персоналом.
- 3. Использовать профессиональную терминологию в общении с медицинским персоналом.

- 4. Общаться с пациентами и их родственниками.
- 5. Работать в коллективе.

## ОПК-4 - способность применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач

## Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить студенту

- 1. Подготовка рабочих растворов моющих и дезинфицирующих средств.
- 2. Использование растворов моющих и дезинфицирующих средств при уборке помещений.
- 3. Использование растворов моющих и дезинфицирующих средств при обработке инструментария и изделий медицинского назначения.
- 4. Транспортировка и перекладывание пациента.

## <u>ПК-5</u> - готовность к обеспечению санитарно-эпидемиологических требований, установленных для медицинских организаций

## Перечень практических навыков (умений), которые необходимо освоить студенту

- Уборка и дезинфекция в помещениях отделения.
- Санитарно-гигиеническая обработка пациентов.
- Смена нательного и постельного белья.
- Профилактика пролежней.
- Дезинфекцию использованного инструментария и изделий медицинского назначения, и их утилизация.
- Дезинфекция и подготовка к стерилизации использованного инструментария.

#### Критерии оценки выполнения практических навыков

Уровень владения практическим навыком оценивается по четырех бальной системе:

- 1. **Оценку «отлично»** заслуживает студент, который знает необходимую методику, в полной мере владеет методическими приемами, может показать практически и объяснить теоретически выполнение методики и ее значение.
- 2. **Оценку** «**хорошо**» получает студент, который знает методику и ее значение, знает методические приемы, но допускает незначительные погрешности при их выполнении.
- 3. **Оценку «удовлетворительно»** заслуживает студент, который знает методику, но не владеет в полной мере методическими приемами, до-

- пускает ошибки при ее выполнении или не может в полной мере объяснить значении данной методики.
- 4. **Оценку** «**неудовлетворительно**» получает студент, который не знает методику, не может объяснить ее значение или допускает грубые ошибки при ее выполнении.

**Примерный перечень тем бесед с больными в стационаре терапевтиче- ского и хирургического профиля** (может быть выбрана самостоятельно в соответствии с программой практики, согласована с преподавателем):

- Правила личной гигиены.
- Особенности хранения продуктов питания в отделениях ЛПУ.
- Диетические столы, применяемые для больных с патологией органов кровообращения, характеристика.
- Диетические столы, применяемые для больных с патологией органов пищеварения, характеристика.
- Диетические столы, применяемые для больных с сахарным диабетом, характеристика.
- Диетические столы, применяемые для больных с патологией почек, характеристика.
- Особенности наружного способа применения различных лекарственных форм.
- Доврачебная помощь при аллергических реакциях и анафилактическом шоке.
- Курение и его влияние на организм человека.
- Особенности первой помощи при наличии инородных тел в дыхательных путях
- Особенности первой помощи при наличии инородных тел в желудочно-кишечном тракте.
- Принципы оказания первой помощи при укусе насекомых.
- Принципы оказания первой помощи при общем охлаждении организма.

#### Критерии оценки беседы:

«ЗАЧТЕНО» - студент полностью раскрывает тему беседы, обосновывает её важность для конкретного больного. Говорит свободно, литературным языком, с использованием медицинской терминологии, понятной больному, может уточнить неясные для больного аспекты, ответить на все его вопросы. Допускается использование опорных конспектов беседы.

«НЕ ЗАЧТЕНО» - студентом проводится не беседа, а зачитывание имеющегося конспекта. Плохое владение материалом, отсутствие его адаптации для человека, не имеющего медицинского образования. Использование студентом сложных специальных терминов и неспособность их объяснить доступным для больного языком. Не может ответить на возникающие у пациента вопросы.

Фонды оценочных средств для проверки уровня сформированности компетенций по итогам освоения практики для каждой формируемой компетенции создается в соответствии с образцом, приведенным в Приложении № 1.

#### IV. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

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

#### а) Основная литература:

- 1. Основы сестринского дела: Часть І. Теория сестринского дела; Часть ІІ. Практика сестринского дела [Текст] / ред. Б. В. Кабарухин. Изд. 21-е,
- стер . Ростов на Дону : Феникс, 2014 . 766 с.
- 2. Ослопов, В. Н. Общий уход за больными в терапевтической клинике [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. Н. Ослопов, О. В. Богоявленская. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. <a href="http://www.studmedlib.ru/book">http://www.studmedlib.ru/book</a>

#### б) Дополнительная литература:

- 1. Двойников, С.И. Теория сестринского дела [Текст] : учебное пособие /С. И. Двойников, Л. А. Карасева, Л.А. Пономарева. Самара : Перспектива, 2002. 160 с.
- 2. Всё по уходу за больными на дому [Текст] / ред. Ю. П. Никитин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009.-661 с.
- 3. Мухина, С. А. Теоретические основы сестринского дела [Текст]: учебник / С. А. Мухина, И. И.Тарновская. 2-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2009. 366 с.
- 4. Мухина, С. А. Теоретические основы сестринского дела [Электронный ресурс] : учебник / С. А. Мухина, И. И.Тарновская. 2-е изд., испр. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. http://www.studmedlib.ru/book
- 5. Сестринское дело. Профессиональные дисциплины [Текст] : учебное пособие / ред. Г. П. Котельников. Изд. 2-е, перераб. Ростов на Дону : Феникс, 2007. 697 с.

## 2. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Представлены в Приложении №1

# 3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины Профессиональные базы данных, информационные справочные системы и электронные образовательные ресурсы:

- 1. Стандарты медицинской помощи: http://www.rosminzdrav.ru/ministry/61/22/stranitsa-979/stranitsa-983;
- 2. Электронный справочник «Информио» для высших учебных заведений (www.informuo.ru);
- 3. Университетская библиотека on-line (www.biblioclub.ru);
- 4. Информационно-поисковая база Medline (http://www.ncbi.nlm.nin.gov/pubmed);
- 5. Доступ к базам данных POLPRED (www.polpred.ru);

- 6. Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова // http://www.emll.ru/newlib/;
- 7. Бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» // http://window.edu.ru/;
- 8. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России // http://vrachirf.ru/company-announce-single/6191/;
- 4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем
  - 4.1. Перечень лицензионного программного обеспечения:
  - 1. Microsoft Office 2016:
  - Access 2016:
  - Excel 2016;
  - Outlook 2016;
  - PowerPoint 2016;
  - Word 2016;
  - Publisher 2016;
  - OneNote 2016.
  - 2. ABBYY FineReader 11.0
  - 3. Карельская Медицинская информационная система К-МИС
- 4 Программное обеспечение для тестирования обучающихся SunRAV TestOfficePro
  - 5. Программное обеспечение «Среда электронного обучения 3KL»
- 6. Компьютерная программа для статистической обработки данных SPSS
  - 7. Экспертная система обнаружения текстовых заимствований на базе искусственного интеллекта «Руконтекст»
  - 8. Справочно-правовая система Консультант Плюс

#### 4.2. Перечень электронно-библиотечных систем (ЭБС):

- 1. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» (www.studmedlib.ru);
- 2. Справочно-информационная система MedBaseGeotar (mbasegeotar.ru)
- 3. Электронная библиотечная система «elibrary» (https://www.elibrary.ru/)
- 5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Представлены в Приложении № 4

V. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Представлены в Приложении № 2

#### VI. Научно-исследовательская работа студента

Научно-исследовательская работа студентов организована в рамках кафедрального кружка СНО. Студенты представляют реферативные сообщения, подготавливают студенческие научные работы по тематике научных исследований кафедры, доклады на итоговых студенческих конференциях. Лучшие работы публикуются в сборниках студенческих работ академии.

#### VII. Профилактическая работа студента. Создание портфолио.

При прохождении практики студенту необходимо проводить активную деятельность по формированию здорового образа жизни населения. Результаты этой работы каждый студент в течение всего периода обучения в университете заносит в свое портфолио.

В портфолио указывается, какую именно деятельность студент осуществлял по формированию здорового образа жизни среди населения в виде следующих вариантов:

- 1. оформление санбюллетеней с указанием информации о том где находится этот санбюллетень + фото (можно черно-белое на листе бумаги формата A4) с подписью и печатью старшей медсестры отделения, в котором висит этот плакат;
- 2. электронные санбюллетени, размещаемые в социальных сетях;
- 3. проведение лекции с указанием где, когда проведена лекция, сколько человек присутствовало, распечатанным текстом лекции с подписью и печатью старшей медсестры отделения,
- 4. проведение беседы с указанием где, когда проведена беседа, сколько человек присутствовало, распечатанным текстом с ФИО и подписями пациентов, подписью и печатью старшей медсестры отделения,
- 5. оформление памятки для пациентов в печатном виде с подписью и печатью старшей медсестры отделения,
- 6. видеофильм профилактической направленности; при этом портфолио может содержать не только информацию о проведении просветительской работы во время практики, но и вне ее
  - 7. участие в работе студенческого отряда Милосердие,
  - 8. участие в проекте Наркобезопасность,
  - 9. волонтерская деятельность по формированию здорового образа жизни проект Мобильное здравоохранение в торговых центрах;
  - 10. участие в работе летних спортивных, оздоровительных лагерей для сопровождения групп на выезде в качестве медицинской бригады.

## **VIII.** Сведения об обновлении рабочей программы практики Представлены в Приложении $N \ge 3$

## Бально-рейтинговая система при проведении учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков «Ознакомительная»

По результатам сдачи отчетной документации проводится оценка деятельности студентов на основе критериев, приведенных в таблице №1. Полученные баллы составляют рейтинговую оценку, которая переводится в четырех балльную систему оценки. Уровень рейтинговой оценки для перевода ее в баллы: 91-100 (и более) — отлично; 81-90 — хорошо; 70-80 — удовлетворительно; ниже 70 - неудовлетворительно.

При выставлении оценки в зачетную книжку студенты должны быть ознакомлены с результатами оценивания их деятельности по балльнорейтинговой системе и полученным бонусам. Каждый студент получает информацию только о набранных им лично баллах.

Таблица №1. Рейтинговая оценка стулентов

	тентин овал оценка студентов	
№	Вид деятельности студента	баллы
1.	Посещение всех дней практики в полном объеме	+55
2.	Пропуск дней практики без уважительной причины (за 1 день)	-3
3.	Систематические (ежедневные) опоздания на практику (начиная со второго занятия за каждое)	-0.5
	Оценка за работу в отделении (выставляется ответственным работником)	+(от 3 до 5)
5.	Положительная характеристика от базы практики	+10
6.	Портфолио: изготовление одного стенда, подготовка и представление одной презентации, подготовка и представление одного доклада, подготовка и представление одного сан-просвет бюллетеня, подготовка и представление одной памятки,	+15 +10 +10 +10 +5
	работа в волонтерских отрядах «Наркобезопасность», «Мило- сердие», Мобильное здравоохранение в торговых центрах	+45

Пропущенные дни практики отрабатываются в полном объеме по количеству пропущенных часов, их нельзя компенсировать дополнительными элементами санитарно-просветительской работы.

#### Справка

о материально-техническом обеспечении рабочей программы учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков «Ознакомительная»

№ п\п	Наименование специальных* помещений и помещений для	Оснащенность специальных по- мещений и помещений для само-
	самостоятельной работы	стоятельной работы
1.	Учебная комната (Поликлиника ТвГМУ ком.№8)	Компьютер, мультимедийный проектор, магнитно-маркерная доска, экран
2.	Помещения и оснащение лечебно-профилактических учреждений г. Тверь	Оснащение лечебно-профилакти- ческих учреждений г.Тверь

<sup>\*</sup>Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

# Приложение №3 Лист регистрации изменений и дополнений на \_\_\_\_\_ учебный год в рабочую программу практики

(название практики)					
		для обучающихся	курса,		
специ	альность:				
			(название специальност	ıu)	
форм	а обучения: очная				
Изме	нения и дополнения	в рабочую программу:	практики рассмотрены на		
засед	ании кафедры «	<b>&gt;&gt;</b>	202 г. (протокол №	)	
Зав. в	Зав. кафедрой (ФИО)				
	n	одпись			
Содержание изменений и дополнений					
No	Раздел, пункт, но-	Старый текст	Новый текст	Комментарий	
$\Pi/\Pi$	мер страницы, аб-			-	
	зац				
		Пример	bl:		
1					
2					
2					