


Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дзюба Татьяна Ивановна  
Должность: Заместитель директора по УР  
Дата подписания: 20.09.2023 08:22:06  
Уникальный программный ключ:  
e447a1f4f41459ff1adadaa327e34f42e93fe7f6

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Дальневосточный государственный университет путей сообщения»  
(ДВГУПС)

Амурский институт железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный  
государственный университет путей сообщения» в г. Свободном  
(АМИЖТ - филиал ДВГУПС в г. Свободном)

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по УР  
 Т.И. Дзюба

27.05.2020

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)

для специальности 34.02.01 Сестринское дело

Профиль естественнонаучный

Составитель(и): преподаватель, Тюканько Елена Геннадьевна

Обсуждена на заседании ПЦК: АМИЖТ - УГС 31.00.00 специальности 34.02.01

Протокол от 20.05.2020г. № 9

Старший методист  Н.Н. Здриль

г. Свободный  
2020 г.

## ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ (АКТУАЛИЗАЦИИ)

в программу практики ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) по специальности 34.02.01 Сестринское дело

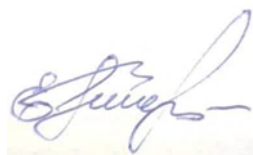
### На основании

решения заседания ПЦК УГС 31.00.00 и специальности 34.02.01 Сестринское дело от «24» февраля 2021 г., протокол № 6

### на 2020 год набора внесены изменения:

№ / наименование раздела	Новая редакция
Титульный лист	Заменить «Программы практик» на «Рабочие программы практик»
Приложение	Заменить Оценочные материалы при формировании программы практики ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) на Оценочные материалы при формировании рабочей программы практики ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)

Председатель ПЦК



Е.Г. Тюканько

Программа практики ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)  
разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014 № 502

Форма обучения **очная**

**ОБЪЕМ ПРАКТИКИ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ И В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ**

Общая трудоемкость

Продолжительность

Часов по учебному плану

**72**

Виды контроля в семестрах:

в том числе:

Дифференцированный зачёт 4

нед

**2**

**Распределение часов**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	<b>4 (2.2)</b>		Итого	
	21			
Неделя	21			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Самостоятельная работа	72	72	72	72
Итого	72	72	72	72

**ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)**

стр. 3

<b>1. АННОТАЦИЯ</b>	
ПП.04.01	Закрепление знаний по организации работы больницы, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режимов, обучение самостоятельному выполнению медицинских процедур и манипуляций, освоение должностных обязанностей и изучение работы младшего медицинского персонала, освоение и закрепление основных правил ухода за больными, ознакомление с оформлением медицинской документации при приеме и выписке больных, овладение основными принципами медицинской этики и деонтологии.

<b>1. ВИД ПРАКТИКИ</b>	
	1 ВИД ПРАКТИКИ
	1.1 Вид практики: производственная (по профилю специальности)

<b>2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Код дисциплины:	ПП.04.01
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	ЕН.01 Математика
2.1.2	ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией
2.1.3	ОП.02 Анатомия и физиология человека
2.1.4	ОП.06 Основы микробиологии и иммунологии
2.1.5	ОП.07 Фармакология
2.1.6	МДК.04.01 Теория и практика сестринского дела
2.1.7	МДК.04.02 Безопасная больничная среда
2.1.8	МДК.04.03 Технология оказания медицинских услуг
2.1.9	УП.01 Учебная практика
2.1.10	ЕН.01 Математика
2.1.11	ОП.01 Основы латинского языка с медицинской терминологией
	Практика проводится во 2 семестре 2 курса
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (МДК, ПМ) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	ПМ.04.ЭК Экзамен квалификационный
2.2.2	ПДП Производственная практика (преддипломная)

<b>3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
<b>ОК 1: Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый</b>	
<b>Знать:</b> социальную значимость специальности для развития системы здравоохранения страны; востребованности выбранной профессии.	
<b>Уметь:</b> описывать социальную значимость своей специальности для развития экономики и среды жизнедеятельности граждан российского государства; проявлять устойчивый интерес своей будущей профессии.	
<b>ОК 2: Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество</b>	
<b>Знать:</b> способы и методы организации собственной деятельности; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.	
<b>Уметь:</b> организовывать собственную деятельность; 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; выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач; оценивать эффективность и качество выполнения профессиональных задач: лечебно-диагностической, медико-профилактической, медико-социальной и организационно-аналитической области.	
<b>ОК 3: Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</b>	
<b>Знать:</b> алгоритмы решения стандартных и нестандартных ситуаций в профессиональной деятельности; меры правовой ответственности за принятые решения в стандартных и нестандартных ситуациях профессиональной деятельности медицинской сестры/ медицинского брата; значение математики в профессиональной деятельности и при освоении ППССЗ; основные математические методы решения прикладных задач в области профессиональной деятельности; основные понятия и методы теории вероятностей и математической статистики; основы интегрального и дифференциального	

исчисления.
<b>Уметь:</b> принимать решение в стандартных и нестандартных ситуациях; брать и нести ответственность за принятые решения; решать прикладные задачи в области профессиональной деятельности.
<b>ОК 4: Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития</b>
<b>Знать:</b> номенклатура информационных источников применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования.
<b>Уметь:</b> 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 современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования.
<b>ОК 5: Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности</b>
<b>Знать:</b> основные понятия автоматизированной обработки информации; общий состав и структуру персональных компьютеров и вычислительных систем; состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности; методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации; базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности; основные методы и приемы обеспечения информационной безопасности.
<b>Уметь:</b> использовать технологии сбора, размещения, хранения, накопления, преобразования и передачи данных в профессионально ориентированных информационных системах; использовать в профессиональной деятельности различные виды программного обеспечения, в том числе специального; применять компьютерные и телекоммуникационные средства.
<b>ОК 6: Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями</b>
<b>Знать:</b> психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы медицинской этики и деонтологии.
<b>Уметь:</b> организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, пациентами в ходе профессиональной деятельности.
<b>Знать:</b> права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности, нормативные документы, регулирующие правоотношения и виды ответственности за результаты трудовой деятельности.
<b>Уметь:</b> нести ответственность за работу членов команды; оценивать результаты трудовой деятельности; защищать свои права.
<b>ОК 8: Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации</b>
<b>Знать:</b> возможные траектории личностного и профессионального развития; пути самообразования и повышения квалификации; техники и методики рефлексии.
<b>Уметь:</b> определять задачи профессионального и личностного развития, выбирать пути самообразования и повышения квалификации; использовать рефлексивные техники, методики и приемы; самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас.
<b>ОК 9: Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности</b>
<b>Знать:</b> инновационные технологии и новейшие технические средства для решения задач профессиональной деятельности.
<b>Уметь:</b> ориентироваться в условиях частой смены технологий и технических средств в профессиональной деятельности; проявлять интерес к повышению эффективности и качества выполнения профессиональных задач с использованием инновационных технологий.
<b>ОК 10: Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия</b>
<b>Знать:</b> основные категории и понятия философии; роль философии в жизни человека и общества; основы философского учения о бытие; сущность процесса познания; основы научной, философской и религиозной картин мира; об условиях формирования личности, о свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды; о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий; основные направления развития ключевых регионов мира на рубеже веков (XX и XXI вв.); сущность и причины локальных, региональных, межгосударственных конфликтов в конце XX - начале XXI вв.; основные процессы (интеграционные, поликультурные, миграционные и иные) политического и экономического развития ведущих государств и регионов мира; назначение ООН, НАТО, ЕС и других организаций и основные направления их деятельности; о роли науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций; содержание и назначение важнейших нормативных правовых и законодательных актов мирового и регионального значения.
<b>Уметь:</b> ориентироваться в общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основах формирования культуры гражданина и будущего специалиста; ориентироваться в современной экономической, политической и культурной ситуации в России и мире; выявлять взаимосвязь отечественных, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем в их историческом аспекте.
<b>ОК 11: Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку</b>
<b>Знать:</b> правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; санитарно- профилактическую работу в ЛПУ; основы гигиены и экологии.

<p><b>Уметь:</b> соблюдать нормы экологической безопасности; проводить санитарно-просветительную работу в ЛПУ, включающую пропаганду медицинских знаний, гигиеническое воспитание и обучение населения.</p>
<p><b>ОК 12: Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности</b></p>
<p><b>Знать:</b> эргономику рабочего места; требования инфекционного контроля и инфекционной безопасности пациентов и медицинского персонала.</p>
<p><b>Уметь:</b> организовать рабочее место с соблюдением требований: охраны труда, производственной санитарией, инфекционной и противопожарной безопасности.</p>
<p><b>ОК 13: Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей</b></p>
<p><b>Знать:</b> о роли физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни.</p>
<p><b>Уметь:</b> использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.</p>
<p><b>ПК 2.5: Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса</b></p>
<p><b>Знать:</b> правила использования аппаратуры, оборудования, изделий медицинского назначения; роль микроорганизмов в жизни человека и общества; морфологию, физиологию и экологию микроорганизмов, методы их изучения; основные методы асептики и антисептики; основы эпидемиологии инфекционных болезней, пути заражения, локализацию микроорганизмов в организме человека, основы химиотерапии и химиопрофилактики инфекционных заболеваний; факторы иммунитета, его значение для человека и общества, принципы иммунопрофилактики и иммунотерапии болезней человека, применение иммунологических реакций в медицинской практике.</p>
<p><b>Уметь:</b> проводить комплексы упражнений лечебной физкультуры, основные приемы массажа; проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента; проводить забор, транспортировку и хранение материала для микробиологических исследований; проводить простейшие микробиологические исследования.</p>
<p><b>Иметь практический опыт:</b> проведения реабилитационных мероприятий в отношении пациентов с различной патологией.</p>
<p><b>ПК 2.6: Вести утвержденную медицинскую документацию</b></p>
<p><b>Знать:</b> утвержденную медицинскую документацию и правила заполнения медицинской документации; элементы латинской грамматики и способы словообразования; 500 лексических единиц; глоссарий по специальности; законодательные акты по охране здоровья населения и медицинскому страхованию; принципы организации экономики, планирования и финансирования здравоохранения; принципы организации и оплаты труда медицинского персонала в лечебно-профилактических учреждениях.</p>
<p><b>Уметь:</b> вести утвержденную медицинскую документацию; переводить рецепты и оформлять их по заданному нормативному образцу; выписывать лекарственные формы в виде рецепта с использованием справочной литературы; вести утвержденную медицинскую документацию.</p>
<p><b>Иметь практический опыт:</b> ведение утвержденной медицинской документации.</p>
<p><b>ПК 3.3: Взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций</b></p>
<p><b>Знать:</b> правила работы лечебно-профилактического учреждения в условиях чрезвычайных ситуаций; особенности психических процессов у здорового и больного человека; психологические факторы в предупреждении возникновения и развития болезни; особенности делового общения; принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</p>
<p><b>Уметь:</b> оказывать помощь при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ самостоятельно и в бригаде; действовать в составе сортировочной бригады; общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности; использовать вербальные и невербальные средства общения в психотерапевтических целях; использовать простейшие методики саморегуляции, поддерживать оптимальный психологический климат в лечебно-профилактическом учреждении.</p>
<p><b>Иметь практический опыт:</b> взаимодействие с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций</p>

**По результатам прохождения практики по ПМ обучающийся должен**

<b>3.1 Знать:</b>	способы реализации сестринского ухода; технологии выполнения медицинских услуг; факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала; принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения; основы профилактики внутрибольничной инфекции; основы эргономики.
<b>3.2 Уметь:</b>	собирать информацию о состоянии здоровья пациента; определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья; оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям; оказывать помощь при потере, смерти, горе; осуществлять посмертный уход; обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала; проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств; составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания и т.д.; использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.
<b>3.3 Иметь практический опыт:</b>	выявления нарушенных потребностей пациента; оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий; планирования и осуществления сестринского ухода; ведения медицинской документации; обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому; обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ; применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;

**4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ ЗАНЯТИЙ**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
<b>Раздел 1. Самостоятельная работа</b>						
1.1	Соблюдение принципов профессиональной этики: общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности, консультирование пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода	4/2	12	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК 11 ОК 12 ОК 13 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 3.3	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0
1.2	Осуществление ухода за тяжелобольными пациентами в условиях учреждения здравоохранения и на дому.	4/2	12	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК 11 ОК 12 ОК 13 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 3.3	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0
1.3	Владение основами сестринского процесса. Осуществление рационального питания.	4/2	12	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК 11 ОК 12 ОК 13 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 3.3	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э5	0
1.4	Организация безопасной среды для пациента и персонала	4/2	12	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК 11 ОК 12 ОК 13 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 3.3	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0

1.5	Оказание медицинских услуг в пределах своих полномочий.	4/2	12	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК 11 ОК 12 ОК 13 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 3.3	Л1.1Л2.1Л3.1 Э4 Э5	0
1.6	Оформление документации.	4/2	12	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК 11 ОК 12 ОК 13 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 3.3	Л1.1Л2.1Л3.1 Э5	0
<b>Раздел 2. Контроль</b>						
2.1	Дифференцированный зачет	4/2	0	ОК 1 ОК 2 ОК 3 ОК 4 ОК 5 ОК 6 ОК 7 ОК 8 ОК 9 ОК 10 ОК 11 ОК 12 ОК 13 ПК 2.5 ПК 2.6 ПК 3.3	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5	0

**5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ**  
Размещен в приложении

<b>6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ</b>			
<b>6.1. Рекомендуемая литература</b>			
<b>6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для проведения практики</b>			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Обуховец Т.П., Чернова О.В., Кабарухин Б.В.	Основы сестринского дела. Часть 1. Теория и практика сестринского дела. Часть 2. Безопасная среда для пациентов и персонала. Часть 3 Технология оказания медицинских услуг.: Учеб. пособие	Ростов н/Д: Феникс, 2020,
<b>6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для проведения практики</b>			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	А.И. Анушко	Манипуляции в сестринском деле	Ростов н/Д: Феникс, 2020,
<b>6.1.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся при прохождении практики</b>			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Подколзина В.А..	Общий уход. Курс лекций: Учебное пособие	https://biblioclub.ru. . 2020,
<b>6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для проведения практики</b>			
Э1	Электронно-библиотечная система Znanium.com		http://znanium.com/
Э2	Университетская библиотека ONLINE		http://biblioclub.ru/
Э3	Электронно-библиотечная система «Лань»		https://e.lanbook.com
Э4	УМЦ ЖДТ		http://umczdt.ru
Э5	Электронная образовательная среда ДВГУПС		https://lk.dvgups.ru
<b>6.3 Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)</b>			
<b>6.3.1 Перечень программного обеспечения</b>			
Free Conference Call (свободная лицензия)			
<b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b>			
Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - http://www.consultant.ru			
Профессиональная база данных, информационно-справочная система Гарант - http://www.garant.ru			



## 7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Аудитория	Назначение	Оснащение
Организация, осуществляющая деятельность в сфере охраны здоровья	Для проведения производственной практики (по профилю специальности)	В соответствии с договорами об организации практической подготовки обучающихся

## 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПРАКТИКИ

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих»

Перед выходом на практику обучающийся должен в результате теоретических и практических занятий:

уметь:

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- осуществлять посмертный уход;
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания и т.д.;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.

знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.

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

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

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов, характеристику с производственной практики (приложение 4).

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

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

Формами отчета по итогам прохождения практики являются:

1. Аттестационный лист
2. Характеристика на студента
3. Дневник производственной практики
4. Манипуляционный лист
5. Отчет по производственной практики
6. Индивидуальное задание (учебная сестринская история болезни)

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
2. Вначале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней, в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по охране труда.
3. Ежедневно в графе “Содержание и объем проделанной работы” регистрируется проведенная обучающимся самостоятельная работа в соответствии с программой практики, описывается одна манипуляция из перечня манипуляций в виде алгоритма.
4. Описанные ранее в дневнике манипуляции и т.п. повторно не описываются, указывает лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
5. В записях в дневнике следует четко выделить:
  - а) что видел и наблюдал обучающийся;
  - б) что им было проделано самостоятельно.
6. Регулярно обучающийся совместно с руководителем практики от ПСПО-СМУ подводит цифровые итоги проведенных работ.
7. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно руководителем практики.
8. В графе “Оценка и подпись руководителя практики учитывается выполнение указаний по ведению дневника, дается оценка качества проведенных обучающимся самостоятельной работы.
9. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике. Отчет по итогам практики составляется из двух разделов: а) цифрового, б) текстового.

В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики самостоятельных практических работ (манипуляций), предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике.

В текстовом отчете студенты отмечают положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже, по организации и методике проведения практики на практической базе, в чем помог лечебному процессу и учреждению.

**Оценочные материалы при формировании программы практики ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)**

Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08, ОК 09, ОК 10, ОК 011, ОК 12 ОК 13, ПК 2.5., ПК 2.6., ПК 3.3

Объект оценки	Уровни сформированности компетенций	Критерий оценивания результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения <b>не ниже порогового</b>

Шкалы оценивания компетенций ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08, ОК 09, ОК 10, ОК 011, ОК 12 ОК 13, ПК 2.5., ПК 2.6., ПК 3.3 при защите отчета по практике (дифференцированного зачета)

Достигнутый уровень результата обучения	Характеристика уровня сформированности компетенций	Шкала оценивания Защита отчета по практике
Низкий уровень	Обучающийся: обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала; допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой практики; не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей практике.	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Обучающийся: -обнаружил знание основного учебно-программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей профессиональной деятельности; -справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой практики; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий по практике, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Обучающийся: обнаружил полное знание учебно-программного материала; успешно выполнил задания, предусмотренные программой практики; показал систематический характер знаний учебнопрограммного материала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-программному материалу и обновлению в ходе прохождения дальнейшей практики и профессиональной деятельности.	Хорошо
Высокий уровень	Обучающийся: -обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания учебно-программного материала; умеет свободно выполнять задания, предусмотренные программой практики; усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение для успешного прохождения практики; проявил творческие способности в понимании учебно программногo материала.	Отлично

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень результатов освоения	Содержание шкалы оценивания достигнутого уровня результата обучения			
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично

Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний в выборе способа решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части междисциплинарных связей.
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении умений по использованию методов освоения программы практики.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении умений решения заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.
Иметь практический опыт	Неспособность самостоятельно проявить навык решения поставленной задачи по стандартному образцу повторно.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении навыка по заданиям, решение которых было показано преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.

## 2. Перечень контрольных вопросов и заданий на практику (дифференцированный зачет)

Примерный перечень контрольных вопросов

Компетенция ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08, ОК 09, ОК10, ОК 011, ОК 12 ОК 13, ПК 2.5.

1. Антропометрия: измерение роста в положении стоя, определение массы тела. Условия и правила проведения.
2. Подсчёт числа дыхательных движений. Условия и правила проведения. Характеристика и регистрация показателей в температурном листе.
3. Подсчет артериального пульса. Условия и правила проведения. Характеристика и регистрация показателей в температурном листе.
4. Определение артериального давления. Условия и правила проведения. Характеристика и регистрация показателей в температурном листе.
5. Уход за волосами. Мытьё ног тяжелобольному. Стрижка ногтей на руках и ногах.
6. Уход за слизистыми оболочками (носом, глазами, ушами) во время утреннего туалета.
7. Уход за наружными половыми органами во время утреннего туалета.
8. Подача судна и мочеприёмника тяжелобольному.
9. Уход за кожей и естественными складками. Профилактика пролежней. 10. Частичная санитарная обработка (обмывание, обтирание).
11. Уход за полостью рта во время утреннего туалета.
12. Осмотр волосистых частей тела пациента для выявления педикулёза. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулёза.
13. Искусственное питание: кормление пациента через назогастральный зонд.
14. Показания, противопоказания, методика постановки банок, горчичников, наложения согревающего, холодного, горячего компрессов, подачи грелки и пузыря для льда.
15. Подача кислорода из кислородной подушки, через носовой катетер и носовую канюлю.
16. Термометрия: условия и методика измерения температуры в подмышечной впадине. Регистрация показателей в температурном листе.
17. Применение карманного ингалятора.
18. Техника набора лекарственных препаратов из ампулы.
19. Техника выполнения инъекций (внутрикожной, подкожной, внутримышечной).
20. Правила разведения антибиотиков (1:1; 1:2). Набор заданной дозы.

Компетенция : ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08, ОК 09, ОК10, ОК 011, ОК 12 ОК 13, ПК 2.6.:

1. Алгоритм действий м/с при проведении клизм: очистительной, сифонной, послабляющей (масляной и гипертонической).
2. Алгоритм применения газоотводной трубки.
3. Алгоритм действий м/с при проведении зондового промывания желудка.
4. Алгоритм действий м/с при проведении катетеризации мочевого пузыря женщине.
5. Размещение пациента в постели в положении на спине, на боку, на животе, в положении Фаулера и Симса.
6. Правила транспортировки пациента на каталке, на кресле-каталке.

- 7.Обработка кожи, слизистых оболочек и различных поверхностей при попадании на них биологических жидкостей.
- 8.Техника безопасности при работе с дезинфектантами.
- 9.Обработка рук медицинской сестры на социальном уровне.
- 10.Обработка рук медицинской сестры на гигиеническом уровне.
- 11.Правила одевания и снятия медицинских перчаток.

Компетенция ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08,ОК 09, ОК10, ОК 011, ОК 12 ОК 13, ПК 3.3

- 1.Взятие содержимого зева, носа и носоглотки для бактериологического исследования.
- 2.Взятие крови для биохимического исследования.
- 3.Взятие мокроты для бактериологического исследования.
- 4.Взятие мочи для исследования: на общий анализ, на диастазу.
- 5.Взятие мочи для исследования: на сахар.
- 6.Взятие мочи для исследования: на ацетон.
- 7.Взятие мочи для бактериологического исследования (на стерильность).
- 8.Взятие мочи для исследования: проба Нечипоренко.
- 9.Взятие мочи для исследования: проба Зимницкого.
- 10.Взятие кала для исследования: на общий анализ и на копрологию.
- 11.Взятие кала для бактериологического исследования.
- 12.Подготовка пациента к рентгенографии желудка.
- 13.Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию кишечника (ирригоскопия).
- 14.Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию почек и мочевыводящих путей (урографии).
- 15.Подготовка пациента к эндоскопическим методам исследования пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки (эзофагогастродуоденоскопия).

#### Примерные перечень заданий на практику

Компетенция ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08,ОК 09, ОК10, ОК 011, ОК 12 ОК 13, ПК 2.5., ПК 2.6., ПК 3.3:

1. Знакомство со структурой учреждения, правилами внутреннего распорядка лечебно-профилактической организации.
2. Участие в проведении дополнительных методов диагностики заболеваний внутренних органов.
3. Участие в субъективном и объективном обследовании пациента.
4. Проведение контроля эффективности проводимых мероприятий.
5. Осуществление контроля состояния пациента.
6. Написание учебной истории болезни.
7. Оформление медицинской документации.

Компетенция ОК 01, ОК 02 ОК 03, ОК 04 ОК 05, ОК 06, ОК 07, ОК 08,ОК 09, ОК10, ОК 011, ОК 12 ОК 13, ПК 2.5., ПК 2.6., ПК 3.3  
В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций.

Формами отчета по итогам прохождения практики являются:

1. Аттестационный лист
2. Характеристика на студента
3. Дневник производственной практики
4. Манипуляционный лист
5. Отчет по производственной практики
6. Индивидуальное задание (учебная сестринская история болезни)

### 3. Оценка ответа обучающегося на контрольные вопросы, задания по практике для выставления Дифференцированного зачета

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительно	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам	Значительные погрешности	Незначительные погрешности	Полное соответствие
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию	Незначительное несоответствие критерию	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место не-существенные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.

Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и
Качество ответов на дополнительные вопросы	На все дополнительные вопросы преподавателя даны неверные ответы.	Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.	Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя. Дан один неверный ответ на дополнительные вопросы преподавателя.	Даны верные ответы на все дополнительные вопросы преподавателя.

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.

Министерство транспорта Российской Федерации  
Федеральное агентство железнодорожного транспорта  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»  
АМИЖТ – филиал ФГБОУ ВО ДВГУПС в г. Свободном  
Подразделение СПО – Свободненское медицинское училище

**ДНЕВНИК  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ  
ПП 04.01 Производственная практика (по профилю специальности)**

Специальность 34.02.01 Сестринское дело

Студента(ки) \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_ семестр

ФИО \_\_\_\_\_

Место прохождения практики:

Больница \_\_\_\_\_

Отделение \_\_\_\_\_

Руководители практики:

Общий – ФИО (его должность) \_\_\_\_\_

Непосредственный – ФИО (его должность) \_\_\_\_\_

Методический – ФИО (его должность) \_\_\_\_\_

**График прохождения производственной практики**

**ПП04.01 Производственная практика (по профилю специальности).**

Ф.И.О обучающегося \_\_\_\_\_

Группа \_\_\_\_\_ 21 \_\_\_\_\_

Специальность «Сестринское дело» \_\_\_\_\_

База практики \_\_\_\_\_

Отделение \_\_\_\_\_

Срок прохождения практики от \_\_\_\_\_

до \_\_\_\_\_

Дата	Время	Функциональное подразделение больницы

**Инструктаж по технике безопасности:**

Дата \_\_\_\_\_ Подпись студента \_\_\_\_\_

М.п.

Общий руководитель практики \_\_\_\_\_

Непосредственный руководитель \_\_\_\_\_

**ХАРАКТЕРИСТИКА**

на обучающегося (шейся) на ПСПО-СМУ

(ФИО) \_\_\_\_\_

группы \_\_\_\_\_ специальности 34.02.01 «Сестринское дело»

проходившего (шей) производственную практику с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_ г.

на базе ЛПУ: \_\_\_\_\_

**ПМ. 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих**

За время прохождения практики зарекомендовал (а) себя (производственная дисциплина, прилежание, внешний вид, проявление интереса к специальности, регулярность ведения дневника, индивидуальные особенности морально - волевые качества, честность, инициатива, уравновешенность, выдержка, отношение к пациентам и др.)

Приобрел (а) практический опыт:

– *выявления нарушенных потребностей пациента;*

- оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- планирования и осуществления сестринского ухода;
- ведения медицинской документации;
- обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций.

Освоил (а) профессиональные компетенции: ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 3.3.

(если не освоил ПК, указать, какие)

Освоил (а) общие компетенции: ОК 1-13.

(если не освоил ОК, указать, какие)

Выводы, рекомендации:

**Практику прошел (прошла) с оценкой**

М.П.

Общий руководитель

Непосредственный руководитель практики:

Методический руководитель практики:

### ОТЧЁТ СТУДЕНТА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПП 04.01(по профилю специальности)

Обучающегося (шесть)

Группы \_\_\_\_\_ Специальности 34.02.01 Сестринское дело

Проходившего (шей) производственную практику с \_\_ по 20

На базе \_\_\_\_\_

За время прохождения практики мной выполнен следующий объем работ:

#### А.Цифровой отчет

№ п/п	Перечень видов работ	Формиров. ПК	Кол-во	Оценка
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				

#### Б.Текстовой отчет

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Непосредственный руководитель практики: \_\_\_\_\_

«Утверждаю»

Методический руководитель практики: \_\_\_\_\_





30	Применение пузыря со льдом																					2.5.	
31	Проведение кислородотерапии																						2.5.
32	Постановка клизмы, газоотводной трубки																						2.5.
33	Набор лекарственных средств из ампулы																						2.5.
34	Разведение антибиотиков																						2.5.
35	Выполнение подкожных инъекций																						2.5.
36	Выполнение внутримышечных инъекций																						2.5.
37	Выполнение внутривенных струйных вливаний																						2.5.
38	Выполнение внутривенных капельных вливаний																						2.5.
39	Дезинфекция одноразовых изделий медицинского назначения и утилизация																						2.5.
40	Подготовка пациента к лабораторным методам исследования																						2.5.
<b>Подпись непосредственного руководителя практики</b>																							
<b>Подпись методического руководителя практики</b>																							

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ  
ПО ПП 04.01 ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

(ФИО)

обучающийся на \_ курсе по специальности 34.02.01 «Сестринское дело» \_\_\_\_\_  
код и наименование

успешно прошел производственную практику по профилю специальности \_\_\_\_\_

в объеме \_\_\_ часов с «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

в медицинской организации \_\_\_\_\_

по адресу \_\_\_\_\_

**Оценка сформированности ПК через виды и качество выполненных работ**

Наименование профессиональных компетенций	Виды работ на учебную практику (по требованию уметь и первичный опыт)	Основной показатель оценки результат ПК	Оценка	
			да	нет
1	2	3	4	5
<b>ПК 2.5.</b> Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса	Обследование пациента	Соблюдение правил использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса		
		Планирование проведения обследования пациентов различных возрастов.		
		Планирование порядка проведения субъективного и объективного обследования пациентов различных возрастных групп.		
<b>ПК-2.6</b> Оформлять медицинскую документацию.	Заполнение сестринской карты стационарного больного (учебной).	Полнота, точность, грамотность при заполнении сестринской документации с использованием соответствующей терминологии в соответствии с предъявляемыми требованиями.		
		Полнота, точность, грамотность при заполнении медицинской документации с использованием соответствующей терминологии в соответствии с предъявляемыми требованиями.		
<b>ПК 3.3.</b> Взаимодействовать с членами профессиональной	Обследование пациента Осуществлять сбор анамнеза применять различные методы обследования пациента	Эффективное взаимодействие с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций		

бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций		Планирование оказания психологической помощи в условиях чрезвычайных ситуаций		
--	--	---	--	--

**Применяется дихотомическая система оценивания, при которой критерием оценки выступает правило: за правильное решение (соответствующее эталонному – показателю) выставляется 1 балл, за неправильное решение (несоответствующее эталонному – показателю) выставляется 0 баллов.**

Оценка «отлично» выставляется, если студент во время прохождения практики по профилю специальности подтвердил освоение более 95% записанных компетенций.

Оценка «хорошо» выставляется, если студент во время прохождения практики по профилю специальности подтвердил освоение не менее 85% записанных компетенций.

Оценка «удовлетворительно» выставляется, если студент во время прохождения практики по профилю специальности подтвердил освоение не менее 70% записанных компетенций.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется если студент во время прохождения практики по профилю специальности подтвердил освоение менее 60% записанных компетенций.

**Характеристика учебной и профессиональной деятельности обучающегося, через оценку общих компетенций во время практики по профилю специальности (ППС)**

Наименование компетенций	ОПОР ОК	Уровень сформированности ОК		
		низкий	средний	высокий
<b>ОК 1.</b> Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Демонстрация интереса к будущей профессии и понимание ее значимости в современном обществе			
<b>ОК 2.</b> Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области ухода.			
	Анализ и оценка эффективности и качества собственной профессиональной деятельности			
<b>ОК 3.</b> Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Адекватность принятия решений в стандартных ситуациях в области ухода.			
	Способность анализировать свою профессиональную деятельность и нести ответственность за нее			
<b>ОК 4.</b> Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Адекватность отбора и использования информации при подготовке докладов, сообщений			
	Использование различных источников информации, включая электронные			
<b>ОК 5.</b> Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Использование информационно-коммуникационных технологий.			
	Грамотная работа с персональным компьютером, Интернетом, другими электронными носителями на уровне пользователя			
<b>ОК 6.</b> Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Взаимодействие с обучающимися, преподавателями и пациентами в ходе обучения и наличие положительных отзывов о коммуникативных качествах студентов по итогам производственной практики.			
	Грамотное взаимодействие с пациентами и их родственниками в процессе выполнения профессиональной деятельности			
<b>ОК 7.</b> Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ при производственной практике.			
<b>ОК 8.</b> Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.	Применение форм самообразования в области ухода за пациентом.			

ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ при производственной практике			
	Анализ инноваций в сфере здравоохранения при уходе за пациентами с использованием передовых технологий и планирование применения их в своей профессиональной деятельности			
ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.	Адекватный отбор форм общения с пациентами различных культур и религиозных групп населения при проведении ухода.			
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.	Ответственное отношение к окружающему миру живой природы, обществу, ответственность за высказывания и поступки, бережное и ответственное отношение к каждому человеку как к личности, включая пациентов			
ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.	Применение на практике требований инфекционной безопасности, охраны труда, противопожарной безопасности			
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	Систематическое занятие физической культурой для укрепления здоровья и участие в спортивных секциях и спартакиадах. Использование здоровьесберегающих технологий в образовательном процессе.			
	Использование профессиональных знаний и умений в целях укрепления собственного здоровья			

### Характеристика учебной и профессиональной деятельности обучающегося во время практики ППС.

Показатели сформированности компетенций

**Низкий** – воспроизводит

**Средний** – осознанные действия

**Высокий** – самостоятельные действия

Заключение: В заключение отражается уровень сформированности ПК и ОК

Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Подпись методического руководителя практики

ФИО, должность

Подпись непосредственного руководителя практики

ФИО, должность

Министерство транспорта Российской Федерации  
Федеральное агентство железнодорожного транспорта  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»  
АМИЖТ – филиал ФГБОУ ВО ДВГУПС в г. Свободном  
Подразделение СПО – Свободненское медицинское училище

34.02.01 «Сестринское дело»

**Учебная сестринская история болезни**

Студента(ки) \_\_\_\_\_ курса \_\_\_\_\_ группы

ФИО \_\_\_\_\_

Проверил \_\_\_\_\_  
(ФИО, должность)

Согласованно с непосредственным руководителем \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (ФИО, должность)

**Цель:**

Формирование у обучающихся практических профессиональных умений в части освоения основного вида профессиональной деятельности по ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

**Задача:**

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья.

**Сестринская история болезни**  
(учебная)

Наименование лечебного учреждения \_\_\_\_\_

Дата и время поступления \_\_\_\_\_

Дата и время выписки \_\_\_\_\_

Отделение \_\_\_\_\_ палата \_\_\_\_\_

Переведён в отделение \_\_\_\_\_

Проведено койко-дней \_\_\_\_\_

Вид транспортировки: на каталке, на кресле, может идти (подчеркнуть)

Группа крови \_\_\_\_\_ резус-принадлежность \_\_\_\_\_

Побочное действие лекарств \_\_\_\_\_

(название препарата, характер побочного действия)

1. Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_

2. Пол \_\_\_\_\_ 3. Возраст \_\_\_\_\_

(полных лет, для детей: до года-месяцев, до 1-го мес-дней)

4. Постоянное место жительства: город, село (подчеркнуть)

\_\_\_\_\_ (вписать адрес, указав для приезжих – область, район, нас.пункт, адрес родственников и № телефона)

5. Место работы, профессия или должность \_\_\_\_\_

(для учащихся место учебы, для детей название детского учреждения, школы, для инвалидов – род и группа инвалидности, И.О.В., да, нет (подчеркнуть)).

6. Кем направлен больной \_\_\_\_\_

7. Направлен в стационар по экстренным показаниям: да, нет, через \_\_\_\_\_ часов  
после начала заболевания, получения травмы; госпитализирован в плановом порядке (подчеркнуть)

8. Врачебный диагноз: \_\_\_\_\_

**1 ЭТАП: ОБСЛЕДОВАНИЕ (СБОР ДАННЫХ)**

Субъективное обследование:

Причина обращения \_\_\_\_\_

Мнение больного о своём состоянии \_\_\_\_\_

Ожидаемый результат \_\_\_\_\_ Источник информации (подчеркнуть):

пациент, семья, медицинские документы, медперсонал,

другие источники.

Жалобы пациента:

• в настоящий момент : \_\_\_\_\_

Дополнительные данные опроса пациента:

Зрение: нормальное, снижено, отсутствует

Наличие мокроты \_\_\_\_\_ да, нет \_\_\_\_\_

Аппетит: не изменён, снижен, отсутствует, повышен

Особенности питания(что предпочитает): *в настоящее время находится на диете*

Рвота \_\_\_\_\_ да, нет \_\_\_\_\_

Стул: оформлен, запор, понос, недержание (примеси: слизь, кровь, гной) Мочиспускание: свободное, затруднено, болезненно, учащено

Сон: нормальный, бессонница, беспокойный, длительный \_\_\_\_\_

требуется снотворное \_\_\_\_\_ да, нет \_\_\_\_\_

История болезни:

- когда началась \_\_\_\_\_
- как началась \_\_\_\_\_
- как протекала \_\_\_\_\_
- проводимые исследования \_\_\_\_\_
- лечение, его эффективность \_\_\_\_\_

История жизни:

- условия, в которых рос и развивался (бытовые условия) \_\_\_\_\_
- условия труда, проф. вредности, окружающая среда \_\_\_\_\_
- перенесённые заболевания, операции \_\_\_\_\_
- сексуальная жизнь (возраст, предохранение, проблемы) \_\_\_\_\_
- гинекологический анамнез (начало менструации, периодичность, болезненность, обильность, длительность, количество беременностей, аборт, выкидыши, менопауза- возраст) \_\_\_\_\_
- аллергический анамнез: \_\_\_\_\_
- непереносимость пищи \_\_\_\_\_
- непереносимость лекарств \_\_\_\_\_
- непереносимость бытовой химии \_\_\_\_\_
- курит ли больной (со скольких лет, сколько в день) \_\_\_\_\_
- Отношение к алкоголю: (подчеркнуть) не употреблять, умеренно, избыточно.

Духовный статус:

- Образ жизни (культура, верование, развлечения, отдых, моральные ценности) \_\_\_\_\_

Социальный статус:

- Роль в семье, на работе (в школе) \_\_\_\_\_
- Финансовое положение \_\_\_\_\_
- Наследственность (наличие у кровных родственников следующих заболеваний (подчеркнуть): диабет, высокое давление, заболевание сердца, инсульт, ожирение, туберкулёз, кровотечение, анемия, заболевание желудка, заболевание почек, щитовидной железы. \_\_\_\_\_

Объективное обследование:

Физиологические данные

Сознание: ясное, спутанное, отсутствует

Положение в постели: активное, пассивное, вынужденное

Рост \_\_\_\_\_

Вес \_\_\_\_\_

Температура \_\_\_\_\_

Состояние кожи и слизистых:

Тургор, влажность \_\_\_\_\_

Цвет (гиперемия, бледность, цианоз, желтушность)

Дефекты (пролежни) \_\_\_\_\_

Отёки \_\_\_\_\_

Лимфоузлы (увеличены) \_\_\_\_\_

Возможность пациента общаться: да нет \_\_\_\_\_

Речь (подчеркнуть): нормальная, отсутствует, нарушена

Слух: \_\_\_\_\_ нормальный, снижен, отсутствует

Дыхательная система:

Изменение голоса \_\_\_\_\_ да нет \_\_\_\_\_

Число дыхательных движений \_\_\_\_\_ в минуту \_\_\_\_\_

Дыхание (глубокое, поверхностное)

Дыхание ритмичное \_\_\_\_\_ да нет \_\_\_\_\_

Экскурия грудной клетки:

Симметричность \_\_\_\_\_ да нет \_\_\_\_\_

Кашель \_\_\_\_\_ да нет \_\_\_\_\_

Характер мокроты: гнойная, геморрагическая, серозная, пенная

Запах (специфический) да нет \_\_\_\_\_

Сердечно-сосудистая система:

Пульс (частота, напряжение, ритм, наполнение, симметричность)

Число сердечных сокращений \_\_\_\_\_



Физ.отправления Стул Мочиспускание									
Купание: душ, ванна, частично, в постели									
Полная независимость									
Осмотр на педикулез									
Посетители									
Переносимость лекарственных средств									
Пульс									
Число дыхательных движений									
Наличие отеков									
Артериальное давление									

Условные обозначения: - - цифровая запись  
Кашель, сон (+,-) в соответствующей графе

**КАРТА СЕСТРИНСКОГО ПРОЦЕССА**

Дата	Проблема пациента	План ухода		Характер сестринского вмешательства	Реализация плана ухода	Оценка
		цели				
		краткосрочные	долгосрочные			

**Лист лекарственных препаратов  
ФИО**

	1	2	3	4	5
Характеристика препарата					
Фармакологические действия					
Показания					