

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОУ ВПО Кыргызско-Российский Славянский университет



**Производственная практика по получению профессиональных  
умений и опыта профессиональной деятельности (Помощник  
процедурной медсестры)  
рабочая программа дисциплины (модуля)**

Закреплена за кафедрой **Центр практического обучения**

Учебный план 31050150\_18\_12лд.plx  
Специальность 31.05.01. - РФ, 560001 - КР Лечебное дело

Квалификация **Специалист**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): к.м.н., доцент, Сарбанова К.С.; ст. преподаватель, Орозолиева Ж.Н.; ст. преподаватель, Коздрович В.П.

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
Неделя	18 2/6			
Вид занятий	уп	рпд	уп	рпд
Контактная	72	72	72	72
Контактная	72	72	72	72
Сам. работа	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
1.1	ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
1.2	Целью производственной практики-приобретение общепрофессиональных компетенций,необходимых для осуществления деятельности процедурной медицинской сестры в стационаре.
1.3	Задачами производственной практики являются овладеть методиками:
1.4	ведения медицинской документации процедурной медицинской сестры;
1.5	инвазивного парентерального применения лекарственных препаратов;
1.6	оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи;
1.7	применения медицинских изделий,предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.
1.8	Место производственной практики в структуре ООП в стационаре.
1.9	Производственная практика "Помощник процедурной медицинской сестры" относится к циклу "Учебно-производственная практика" по специальности "Лечебное дело" высшего профессионального медицинского образования
1.10	Производственная практика "Помощник процедурной медицинской сестры" является логическим продолжением учебного процесса по курсу "Ухода за терапевтическими и хирургическими больными" производственной практики "Помощник палатной медицинской сестры". Она предусматривает ознакомление студентов 3 курса лечебного факультета с работой учреждений здравоохранения,санитарно-гигиеническим режимом отделений,приобретение умений работы процедурной медицинской сестры.
1.11	Производственная практика для студентов 3 курса базируется на знаниях,полученных при освоении материала на учебной практике "Уход за терапевтическими и хирургическими больными".
1.12	Производственная практика "Помощник процедурной медицинской сестры" является базисом для производственной практики "Помощник врача стационара"

<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП</b>	
Цикл (раздел) ООП:	Б2.Б
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Анатомия
2.1.2	Химия
2.1.3	Физика, математика
2.1.4	Химия
2.1.5	Химия
2.1.6	Патофизиология, клиническая патофизиология
2.1.7	Патологическая анатомия
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Фармакология
2.2.2	Акушерство и гинекология
2.2.3	Клиническая практика ( Помощник врача)
2.2.4	Факультетская терапия
2.2.5	Факультетская хирургия
2.2.6	Урология
2.2.7	Поликлиническая терапия

<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<b>ОК-5: готовностью к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала</b>	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	характеристики и механизмы процессов профессионального саморазвития и самореализации процедурной медицинской сестры
Уровень 2	способы и методы саморазвития и самообразования процедурной медицинской сестры
Уровень 3	устройство и принципы работы процедурного кабинета
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	реализовывать личностные способности ,творческий потенциал в профессиональной деятельности процедурной медицинской сестры
Уровень 2	самостоятельно овладеть знаниями и навыками их применения в профессиональной деятельности, давать правильную самооценку,выбирать методы и средства развития креативного потенциала

Уровень 3	выявлять проблемы в профессиональной деятельности процедурной медицинской сестры
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	навыками самостоятельной, творческой работы умением организовать свой труд
Уровень 2	способностью к самоанализу и самоконтролю
Уровень 3	способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности процедурной медицинской сестры

**ОПК-10: готовностью к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи**

<b>Знать:</b>	
Уровень 1	организацию работы и структуру лечебных учреждений; особенности работы приемного отделения и специализированных отделений хирургического профиля, технику влажной уборки помещений, проветривания палат, технику текущей и заключительной дезинфекции; принципы личной гигиены и методику ее проведения, диетические столы и их значение в лечебных мероприятиях по выздоровлению пациентов
Уровень 2	доврачебную помощь при удушье, кровохарканье, при гипертоническом кризе, обмороке, сердечной астме, при желудочном кровотечении, рвоте
Уровень 3	признаки клинической и биологической смерти, правила обращения с трупом
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	применить методы ухода за кожей и слизистыми оболочками; провести смену нательного и постельного белья, распределять пациентов по отделениям, осуществлять профилактику пролежней; провести уход за лихорадящим больным;
Уровень 2	провести промывание желудка; измерение АД, применять пузырь со льдом
Уровень 3	провести искусственное дыхание и оценить его эффективность, провести непрямой массаж сердца
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	методикой гигиенической обработки рук, способами смены нательного и постельного белья у пациентов находящихся на общем и постельном режиме
Уровень 2	методикой туалета полости рта, глаз, ушей, носовых ходов у тяжелобольных
Уровень 3	техникой искусственного дыхания рот в рот

**ОПК-11: готовностью к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи**

<b>Знать:</b>	
Уровень 1	правила и способы транспортировки пациентов в лечебном учреждении; - правила обработки и хранения термометров, заполнение температурного листа, виды лихорадок, правила хранения и выписки лекарственных средств
Уровень 2	методику энтерального и парентерального способов введения лекарственных препаратов, осложнения при парентеральном пути введения лекарственных средств; методику и правила измерения АД
Уровень 3	лабораторные методы диагностики, правила сбора биологических материалов при заболеваниях желудочнокишечного тракта, органов дыхания; - технику обработки, хранения и введения катетеров, мочеприемников
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	правила и способы транспортировки пациентов в лечебном учреждении; - измерить температуру тела и графически отразить в температурном листе; - провести
Уровень 2	провести простейшие физиотерапевтические манипуляции; - провести подсчет дыхательных движений и оценить полученный результат; - измерять артериальное давление, исследовать пульс на периферических артериях; - провести очистительную, лекарственную клизму; - провести подготовку пациента к рентгенологическому и УЗИ- методам исследования
Уровень 3	провести сбор анализа мочи: общего, по Нечипоренко, по Зимницкому
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	правилами и способами транспортировки пациентов в лечебном учреждении; - методикой обработки больных с педикулезом; - способами дезинфекции медицинских объектов и изделий (термометры, фартуки, подкладные судна, мочеприемники, помещения, хирургические инструменты, медицинское оборудование, одноразовые системы после использования, жгут для забора крови, санитарногигиеническое оборудование, белье загрязненное выделениями и кровью, катетеры, зонды, клизменные наконечники, шпатели мензурки для раздачи лекарств и др);
Уровень 2	бором шприцов и капельниц, набиранием лекарств из ампул; - навыком применения аэрозольных и порошковых ингаляторов; - способом применения небулайзеров; - методикой взвешивания больных, измерение роста и регистрацией показателей; - методикой измерения температуры тела и ее регистрацией; - способами использования надувных кругов, поролоновых прокладок противопролежневой матраса для профилактики пролежней

Уровень 3	методикой сбора мокроты, рвотных масс, испражнений, мочи
-----------	--

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
<p>характеристики и механизмы процессов профессионального саморазвития и самореализации процедурной медицинской сестры; • способы и методы саморазвития и самообразования процедурной медицинской сестры; • устройство и принципы работы процедурного кабинета; • должностные обязанности процедурной медицинской сестры; • основную учетную документацию процедурного кабинета; • правила техники профессиональной безопасности в работе процедурной медицинской сестры; • перечень и функциональное назначение изделий медицинского назначения (ИМН), применяемых в работе процедурной медицинской сестры; • технологии выполнения простых инвазивных медицинских услуг; • правила безопасного обращения с остроконечными ИМН; • правила работы с дезинфицирующими средствами и биологическими жидкостями пациента; • принципы оказания первой помощи при попадании биологических жидкостей и дезинфицирующих средств на кожу и слизистые; • порядок регистрации случая производственной травмы; • порядок взаимодействия подразделений стационара • местные и общие клинические проявления осложнений лекарственной терапии; • принципы оказания первой помощи при местных и общих проявлениях осложнениях лекарственной терапии</p>	
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
<p>реализовывать личностные способности, творческий потенциал в профессиональной деятельности процедурной медицинской сестры; • самостоятельно овладевать знаниями и навыками их применения в профессиональной деятельности, давать правильную самооценку, выбирать методы и средства развития креативного потенциала; • выявлять проблемы в профессиональной деятельности процедурной медицинской сестры; • оказать доврачебную медицинскую помощь при осложнениях лекарственной терапии и при попадании на кожу и слизистые дезинфицирующих средств и биологических жидкостей; • оказать неотложную помощь при кровотечениях; • выполнять простые медицинские услуги инвазивных вмешательств; • использовать по назначению ИМН, проводить их обработку; • применять новейшие ИМН в работе процедурной медицинской сестры. • организовать взаимодействие подразделений стационара при оказании первой помощи при чрезвычайных ситуациях с пациентом и медработником. • провести санитарно-просветительную работу с пациентами; • оформлять учетно- отчетную документацию процедурного кабинета по установленной форме.</p>	
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
<p>навыками самостоятельной, творческой работы, умением организовать свой труд; • способностью к самоанализу и самоконтролю; • способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности процедурной медицинской сестры; • способностью к самообразованию и самосовершенствованию; • навыком поиска эффективных форм организации деятельности процедурной медицинской сестры; • навыком аргументации, выводов и предложений производству простых медицинских услуг; • методикой накрытия стерильного стола; • методами дезинфекции ИМН одноразового и многоразового использования; • методикой постановки внутрикожных, подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций; • методикой внутривенных капельных вливаний; • методикой забора крови для лабораторных исследований; • методикой определения группы крови; • методикой переливания крови; • навыками оказания доврачебной медицинской помощи при анафилактических реакциях; • техникой наложения давящей повязки; • методами проведения санпросветработы с пациентами; • проведением сердечно-легочной реанимации.</p>	