


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программы дисциплины		

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Помощник палатной медицинской сестры»  
по направлению/специальности 31.05.01 «Лечебное дело»**

**1.Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель освоения дисциплины «Помощник палатной медицинской сестры» - приобретение профессиональных компетенций, необходимых для осуществления деятельности палатной медицинской сестры. Процесс освоения дисциплины «Помощник палатной медицинской сестры» направлен на формирование общепрофессиональных (ОПК-6, ОПК-8, ОПК-10, ОПК-11) и профессиональных компетенций (ПК-16).

Задачи освоения дисциплины:

- ведения медицинской документации палатной медицинской сестры;
- неинвазивного парентерального и энтерального применения лекарственных препаратов;
- ухода за больными и оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи;
- применения медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи

**2.Место дисциплины в структуре ОПОП ВО**

Дисциплина «Помощник палатной медицинской сестры» относится к блоку 2 «Практики, в том числе НИР» по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». Для успешного освоения практики необходимы знания, умения и компетенции, формируемые предшествующими практиками:

- 1) Учебная практика «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности (Уход за терапевтическими больными)» - 1 семестр (1 курс);
- 2) Клиническая практика (Уход за хирургическими больными) – 2 семестр (1 курс);
- 3) Производственная практика «Помощник младшего медицинского персонала» - 2 семестр (1 курс);

Производственная практика «Помощник палатной медицинской сестры» является базисом для производственных практик: «Помощник процедурной медицинской сестры» и «Помощник процедурной медицинской сестры» - 6 семестр (курс 3);

**3.Требования к результатам освоения дисциплины**

Освоение дисциплины «Помощник палатной медицинской сестры» направлено на формирование компетенций:

**ОПК-6 «Готовность к ведению медицинской документации».**

Обучающийся должен:

Знать: Медицинскую документацию палатной медицинской сестры (тетрадь врачебных назначений, журнал движения больных, журнал передачи дежурств, журнал учёта сильнодействующих препаратов и наркотических анальгетиков и др.).

Уметь: - Осуществлять выборку назначений из листа назначений.

- Заполнять журнал движения больных, журнал передачи дежурств, журнал учёта сильнодействующих препаратов и наркотических анальгетиков.
- Составить порционный лист.
- Заполнить температурный лист.

Владеть: - Ведением медицинской документации палатной медицинской сестры

**ОПК-8 «Готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ, и их комбинаций при решении профессиональных задач»**


Обучающийся должен:

Знать: -Технику закапывания капель и закладывание мази в уши, глаза, нос.

- Правила применения и обработки небулайзеров.
- Правила применения и обработки порошкового и аэрозольного ингалятора.
- Правила хранения, раскладывания и раздачи таблетированных медикаментов.
- Методику введения лекарственных препаратов с помощью клизмы.

Уметь: - Закапать капли и закладывать мазь в уши, глаза, нос.

- Проводить небулизацию.
- Применять карманный порошковый и аэрозольный ингалятор

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программа дисциплины		

-Хранить, раскладывать и раздавать таблетированные медикаменты.

-Провести лекарственную клизму

Владеть: - Методами неинвазивного парентерального и энтерального введения лекарственных препаратов.

### **ОПК -10 «Готовность к обеспечению организации ухода за больными и оказанию первичной доврачебной медико-санитарной помощи».**

Обучающийся должен:

Знать: -Организацию работы

приемного отделения и отделений терапевтического профиля.

-Способы транспортировки больных в отделения.

-Методику проведения термометрии и осуществления ухода за лихорадящими больными.

-Методику проведения туалета полости рта, глаз, ушей тяжелобольным.

-Методику смены нательного и постельного белья тяжелобольным.

-Методику ухода за больными с недержанием мочи.

-Методы профилактики пролежней.

-Технику проведения промывания желудка с помощью зонда и без него.

-Технику подачи увлажненного кислорода.

-Мероприятия

неотложной помощи больному при приступе бронхиальной астмы.

- Мероприятия неотложной помощи при легочном кровотечении.

-Мероприятия неотложной помощи при рвоте.

-Технику проведения искусственной вентиляции легких: рот в рот, рот в нос

-Технику непрямого массажа сердца и его осложнения.

-Признаки клинической и биологической смерти, правила обращения с трупом.

-Методы лабораторной диагностики.

-Технику сбора мокроты, рвотных масс, испражнений, мочи для лабораторных исследований.

- Технику подготовки больного к проведению рентгенологического и ультразвукового исследования (УЗИ) органов брюшной полости, почек, мочевого пузыря.

-Технику подготовки больного к проведению фиброгастроуденоскопии (ФГДС), ФКС (фиброколоноскопии), ФБС (фибробронхоскопии).

Уметь: Транспортировать пациентов отделения.

-Осуществлять уход за больными с недержанием мочи.

-Осуществлять уход за лихорадящими больными.

-Провести промывание желудка беззондовым методом. \*\*

-Проводить туалет полости рта, глаз, ушей тяжелобольным.

-Провести смену нательного и постельного белья тяжелобольным.

-Подать увлажненный кислород.

-Оказать неотложную помощь больному при приступе бронхиальной астмы. \*

-Оказать неотложную помощь при легочном кровотечении. .\*

-Оказать неотложную помощь при рвоте.

-Провести искусственную вентиляцию легких: рот в рот, рот в нос. .\*

-Провести непрямо массаж сердца. .\*

-Проводить уход за лихорадящим больным.

- Собрать мокроту, рвотные массы, мочу для проведения клинического и бактериологического исследования.

-Собрать мочу для проведения исследования по Зимницкому, Нечипоренко.

-Провести подготовку пациента к рентгенологическому и УЗИ- методам исследования органов брюшной полости и почек. \*\*


-Провести подготовку больного к проведению ФГДС, ФКС, ФБС.

Владеть: - Методиками ухода за больными и оказания первичной доврачебной медико-санитарной помощи.

### **ОПК-11 «Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи»**

Обучающийся должен:

Знать: -Технику постановки банок, горчичников, сухих и влажных компрессов.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программа дисциплины		

- Правила подготовки и прикладывания пузыря со льдом и грелки
- Правила обработки и хранения термометров.
- Правила обработки, подготовки и подачи мочеприемника и судна.
- Правила обработки наконечников для клизм, подготовки и проведения очистительной клизмы.

Уметь: -Поставить банки, наложить горчичники, сухой и влажный компресс.

- Подготовить и приложить пузырь со льдом и грелку.
- Проводить обработку и хранить термометры.
- Обработать, подготовить и подать мочеприемник и судно.
- Провести обработку наконечника для клизмы. Подготовить и провести очистительную клизму. \*

Владеть: - Методиками применения медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи.

### **ПК-16 «Готовность к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни»**

Обучающийся должен:

Знать: - Факторы риска заболеваний внутренних органов.

- Факторы риска педикулеза, заболеваний сердечно-сосудистой и дыхательной систем.

Уметь: - Выявлять факторы риска возникновения педикулеза, заболеваний сердечно-сосудистой и дыхательной систем.

- Проводить просветительскую работу по устранению факторов риска; проводить беседы (индивидуальные, групповые), лекции с различным контингентом населения по предупреждению возникновения и развития заболеваний.
- Проводить влажную уборку помещений, проветривание палат, текущую и заключительную дезинфекцию с целью профилактических мероприятий, направленных на укрепление здоровья населения.
- Проводить санитарную обработку больных.
- Провести обработку больных с педикулезом.
- Провести атропометрию.
- Подсчитать ЧДД.
- Исследовать и оценить пульс на периферических артериях.
- Измерять артериальное давление.

Владеть: - Навыками проведения просветительской работы по устранению факторов риска.

- Навыками контроля основных физиологических показателей, способствующими сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний.
- Навыками организации мероприятий по профилактике заболеваний внутренних органов.

#### **4.Общая трудоемкость дисциплины.**

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единиц (108 часов)

#### **5.Образовательные технологии**


В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий в качестве образовательных технологий используются:

- Традиционные образовательные технологии (практическое занятие);
- Интерактивные формы проведения занятий (наглядная лекция, учебные фильмы для овладения практическими навыками, практическое занятие в форме презентации)

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: проработка учебного материала, овладение практическими навыками по чек-листам.

#### **6.Контроль успеваемости**

Программа дисциплины включает следующие виды текущего контроля: контроль дневника, проверка практических навыков по чек- листам, промежуточная аттестация.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Аннотация рабочей программа дисциплины		

Виды промежуточной аттестации: зачет с отметкой после IV семестра.