



**КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

**Кафедра поликлинической терапии, последипломной подготовки и
сестринского дела**

**АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Сестринское дело**

**по направлению подготовки 32.05.01 «Медико-профилактическое дело», форма обучения
очная**

Трудоемкость в часах/ЗЕ	108/3
Цель изучения дисциплины	овладение компетенциями в области знаний основ сестринского дела для осуществления сестринского ухода и технологий сестринского ухода в условиях современной клинической медицины, а также оказание доврачебной медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Обязательная часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	предметов общеобразовательной программы по биологии, химии, физике, основ безопасной окружающей среды, основ медицинской этики, теории сестринского дела
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Фтизиопульмонология», «Онкология», «Внутренние болезни», «Хирургические болезни», «Инфекционные болезни», «Пропедевтика внутренних болезней», «Педиатрия»
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-4, ПК -5
Изучаемые темы	Раздел 1. Безопасная больничная среда. Основы инфекционной безопасности. Раздел 2. Обработка рук медицинского персонала. Профилактика ВБИ. Раздел 3. Правила приема пациента в стационар. Антропометрия. Медицинская документация приемного отделения. Раздел 4. Личная гигиена пациента как одна из базовых потребностей человека. Правила ее удовлетворения. Раздел 5. Основы фармакотерапии. Порядок хранения и

<p>Виды учебной работы</p>	<p>учета лекарственных средств. Раздел 6. Парентеральное введение лекарств. Алгоритмы и правила. Забор крови на диагностические исследования. Правила забора крови на серологические исследования. Осложнения. Раздел 7. Простейшая физиотерапия – один из основных компонентов сестринской медицинской помощи. Раздел 8. Подготовка пациента к исследованию органов желудочно-кишечного тракта. Клизмы, газоотводные трубки. Катетеризация мочевого пузыря. Показания и алгоритм выполнения. Раздел 9. Стомы и их виды. Показания к применению. Уход за пациентом с трахеостомой. Промлемы пациента со стомами ЖКТ. Уход за стомами ЖКТ и цистостомами Раздел 10. Подготовка пациента в исследованию желудочного содержимого. Зондовые манипуляции. Проблемы пациента при рвоте. Раздел 11. Лабораторные исследования в сестринской деятельности. Раздел 12. Основные инструментальные методы исследования в клинической медицине. И Раздел 13. нструментальные методы исследования. Эндоскопические исследования, УЗИ-исследования.. Раздел 41. Сердечно-легочная реанимация. Проблема боли. Потребности умирающего человека и принципы ухода за умершим</p> <p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> - лекции - практические занятия <p>Внеаудиторная (виды):</p> <ul style="list-style-type: none"> - консультации <p>Самостоятельная работа</p> <ul style="list-style-type: none"> - устная - письменная - практическая
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>зачет</p>