



АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Сестринское дело
по направлению подготовки 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»

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 Дисциплины (модули) Обязательная часть.
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Биологии. Химии. Физике в объеме общеобразовательной школы.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Фтизиатрия. Онкология. Внутренние болезни. Хирургические болезни. Инфекционные болезни. Педиатрия. Учебная практика «Сестринское дело». Производственная практика «Сестринское дело».
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-4, ПК -5
Изучаемые темы	<ol style="list-style-type: none">1. Безопасная больничная среда. Основы инфекционной безопасности.2. Обработка рук медицинского персонала. Профилактика ВБИ.3. Правила приема пациента в стационар. Антропометрия. Медицинская документация приемного отделения.4. Личная гигиена пациента как одна из базовых потребностей человека. Правила ее удовлетворения.5. Основы фармакотерапии. Порядок хранения и учета лекарственных средств.6. Парентеральное введение лекарств. Алгоритмы и правила. Забор крови на диагностические исследования. Правила забора крови на серологические исследования. Осложнения.

	<p>7. Простейшая физиотерапия – один из основных компонентов сестринской медицинской помощи.</p> <p>8. Подготовка пациента к исследования органов желудочно-кишечного тракта. Клизмы, газоотводные трубки. Катетеризация мочевого пузыря. Показания и алгоритм выполнения.</p> <p>9. Стомы и их виды. Показания к применению. Уход за пациентом с трахеостомой. Проблемы пациента со стомами ЖКТ. Уход за стомами ЖКТ и цистостомами</p> <p>10. Подготовка пациента в исследованию желудочного содержимого. Зондовые манипуляции. Проблемы пациента при рвоте.</p> <p>11. Лабораторные исследования в сестринской деятельности.</p> <p>12. Основные инструментальные методы исследования в клинической медицине.</p> <p>13. Инструментальные методы исследования. Эндоскопические исследования, УЗИ-исследования..</p> <p>14. Сердечно-легочная реанимация. Проблема боли. Потребности умирающего человека и принципы ухода за умершим</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): - лекции - практические занятия</p> <p>Внеаудиторная (виды): - консультации</p> <p>Самостоятельная работа - устная - письменная - практическая</p>
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>зачет</p>