

АННОТАЦИЯ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН УЧЕБНОГО ПЛАНА

ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»

Блок 1. Базовая часть

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.Б.18 «Сестринское дело»

Составляющие программы	Наименование дисциплины и аннотация	Трудоёмкость, час/ ЗЕТ
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	72 / 2
Место дисциплины в учебном плане	<i>Базовая часть Б1. Б.18 Блок 1</i>	
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Знания: предметов общеобразовательной программы по биологии, химии, физике, основ безопасной окружающей среды, основ медицинской этики.	
Дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	«Фтизиатрия», «Онкология», «Внутренние болезни», «Хирургические болезни», «Инфекционные болезни», «Педиатрия»	
Формируемые виды профессиональной деятельности	медицинская; научно-исследовательская	
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОК-8, ОПК-1, ОПК-3, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ПК-2, ПК-17, ПК-18	
Содержание дисциплины	<p>Раздел 1. Введение в основы сестринского дела. Безопасная больничная среда. Инфекционный контроль и инфекционная безопасность</p> <p>Раздел 2. Безопасная больничная среда. Безопасная среда для пациента и персонала.</p> <p>Раздел 3. Прием пациента в стационар. Антропометрия.</p> <p>Раздел 4. Личная гигиена пациента.</p> <p>Раздел 5. Фармакотерапия в сестринском деле. Способы введения лекарственных веществ в организм.</p> <p>Раздел 6. Манипуляционная техника. Парентеральный путь введения лекарственных средств. Взятие крови на биологические исследования. Оказание доврачебной помощи при осложнениях при применении лекарственных средств.</p> <p>Раздел 7. Методы простейшей физиотерапии.</p> <p>Раздел 8. Термометрия. Питание и кормление пациентов</p>	

	<p>Раздел 9. Клизмы. Газоотводная трубка. Катетеризация мочевого пузыря.</p> <p>Раздел 10. Манипуляции, связанные с уходом за стомами.</p> <p>Раздел 11 Зондовые манипуляции..</p> <p>Раздел 12. Лабораторные методы исследования.</p> <p>Раздел 13. Инструментальные методы исследования.</p> <p>Раздел 14 Сердечно-легочная реанимация.</p> <p>Раздел 15 Боль. Посмертный уход.</p>	
Форма промежуточного контроля	<i>зачет</i>	