

Специальность «Медико-профилактическое дело»

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА
«МЕДИЦИНСКИЙ УХОД И МАНИПУЛЯЦИОННАЯ ТЕХНИКА»
МОДУЛЯ «МЕДИЦИНСКИЙ УХОД»

Краткое содержание учебной дисциплины	Медицинский уход за пациентами. Методика и техника выполнения сестринских лечебных манипуляций, парентерального введения лекарственных средств, взятия крови для биохимического и других исследований. Медицинские отходы: определение понятия, классификация, общие правила организации системы обращения с медицинскими отходами. Предстерилизационная очистка и стерилизация изделий медицинского назначения многократного использования
Формируемые компетенции	БПК. Осуществлять медицинский уход за пациентами; выполнять сестринские лечебные и диагностические манипуляции; выполнять санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами, применять методы стерилизации медицинских изделий (изделий медицинского назначения, медицинской техники).
Результаты обучения	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none">правила и методику общего и дифференцированного медицинского ухода за пациентами;противопоказания к проведению сестринских лечебных и диагностических манипуляций, возможные осложнения;правила и методику выполнения сестринских лечебных и диагностических манипуляций;правила и методику парентерального введения лекарственных средств, в том числе с использованием периферического венозного катетера;правила и методику взятия крови шприцем и вакуумными системами для биохимического и других видов исследований;правила хранения лекарственных средств;классификацию, правила сбора, упаковки и маркировки медицинских отходов;средства, используемые для проведения предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения многократного использования;цель и методы стерилизации изделий медицинского назначения многократного использования, контроль качества стерилизации; <p>уметь:</p>

	<p>осуществлять общий и дифференцированный медицинский уход за пациентами;</p> <p>выполнять сестринские лечебные и диагностические манипуляции;</p> <p>выявлять противопоказания к проведению сестринских лечебных и диагностических манипуляций, возникшие осложнения при их выполнении;</p> <p>вводить лекарственные средства парентеральным способом, в том числе с использованием периферического венозного катетера;</p> <p>осуществлять введение лекарственных средств через дренажи и микроирригаторы;</p> <p>производить взятие крови шприцем и вакуумными системами для биохимического и других видов исследований;</p> <p>обеспечивать правильные условия хранения лекарственных средств;</p> <p>проводить сбор, упаковку и маркировку медицинских отходов;</p> <p>проводить предстерилизационную очистку медицинских изделий многоразового использования;</p> <p>осуществлять контроль качества предстерилизационной очистки медицинских изделий многоразового использования;</p> <p>проводить упаковку перевязочного материала и других медицинских изделий многоразового использования для стерилизации;</p> <p>проводить закладку перевязочного материала и других медицинских изделий многоразового использования для стерилизации;</p> <p>осуществлять контроль качества стерилизации медицинских изделий многоразового использования;</p> <p>владеть:</p> <p>техникой проведения сестринских лечебных и диагностических манипуляций;</p> <p>техникой парентерального введения лекарственных средств;</p> <p>техникой постановки, ухода и удаления периферического венозного катетера;</p> <p>техникой забора крови для биохимического и других видов исследований</p>
Семестр(ы)	4 семестр
Пререквизиты	Анатомия человека Первая помощь
Трудоемкость	3 зачетные единицы
Количество	120 академических часов всего, из них:

академических часов	51 аудиторный час и 69 часов самостоятельной работы
Формы промежуточной аттестации	Зачет