

Специальность 1-79 01 01 «Медико-диагностическое 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, применять методы организации сбора медицинских отходов, стерилизации медицинских изделий
Результаты обучения	Студент должен знать: <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; уметь: <ul style="list-style-type: none">- осуществлять общий и дифференцированный медицинский уход за пациентами;- выполнять сестринские лечебные и диагностические манипуляции;- выявлять противопоказания к проведению сестринских

	<p>лечебных и диагностических манипуляций, возникшие осложнения при их выполнении;</p> <ul style="list-style-type: none"> - вводить лекарственные средства парентеральным способом, в том числе с использованием периферического венозного катетера; -осуществлять введение лекарственных средств через дренажи и микроирригаторы; - производить взятие крови шприцем и вакуумными системами для биохимического и других видов исследований; - обеспечивать правильные условия хранения лекарственных средств; - проводить сбор, упаковку и маркировку медицинских отходов; - проводить предстерилизационную очистку медицинских изделий многоразового использования; - осуществлять контроль качества предстерилизационной очистки медицинский изделий многоразового использования; - проводить упаковку перевязочного материала и других медицинских изделий многоразового использования для стерилизации; - проводить закладку перевязочного материала и других медицинских изделий многоразового использования для стерилизации; - осуществлять контроль качества стерилизации медицинский изделий многоразового использования; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техникой проведения сестринских лечебных и диагностических манипуляций; - техникой парентерального введения лекарственных средств; - техникой постановки, ухода и удаления периферического венозного катетера; - техникой забора крови для биохимического и других видов исследований
Семестр(ы)	3,4 семестр
Пререквизиты	Анатомия человека Первая помощь
Трудоемкость	6 зачетных единиц
Количество академических часов	204 академических часа всего, из них: 136 аудиторных часов; 68 часов самостоятельной работы
Формы промежуточной аттестации	Зачет Дифференцированный зачет