

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«Командный тренинг по отработке навыков оказания неотложной помощи»

Направление подготовки (специальность) *34.03.01 Сестринское дело*

Уровень высшего образования *бакалавриат*

Квалификация (степень) выпускника *Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола- Академический медицинский брат). Преподаватель*

Факультет *Институт сестринского образования*

Форма обучения *очная*

Трудоемкость (зачетные единицы; часы)	3 З.Е., 108 часов
Цель дисциплины	Овладение знаниями принципов командного взаимодействия при оказании неотложной помощи, а так же умениями и навыками осуществлять лечебно – диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Изучается в 6 семестре, реализуется в рамках дисциплины по выбору БЛОКА 1 «Дисциплины (модули)».
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> • «Анатомия человека», • «Основы сестринского дела», • «Безопасность жизнедеятельности», • «Сестринское дело в терапии и гериатрии», • «Сестринское дело при инфекционных болезнях».
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Защита выпускной квалификационной работы при проведении государственной итоговой аттестации.
Формируемые компетенции	ОК-4, ОК-7, ОПК-4, ОПК-7, ОПК-8, ПК-4, ПК-5
Результаты освоения дисциплины	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • алгоритм управления действиями медицинского персонала при развитии у пациента различных угрожающих состояний; • основы безопасности медицинского труда и медицинских услуг; • причины и механизмы внезапной остановки кровообращения; • клинические признаки смерти, ее причины, алгоритмы базисной сердечно-легочной реанимации; основы реанимации и интенсивной терапии; • причины и основные этапы развития патологических состояний, возникающих в результате острых заболеваний,

	<p>травматических поражений, отравлений для оказания обоснованной и адекватной доврачебной медицинской помощи;</p> <ul style="list-style-type: none"> • основные клинические признаки патологических состояний, угрожающих жизни больного (пострадавшего) и требующие оказания неотложной доврачебной медицинской помощи; • принципы оказания доврачебной медицинской помощи при неотложных состояниях; • принципы диагностики неотложных состояний; • простейшие медицинские лабораторные и инструментальные методы исследования; • основные нарушения функционального состояния организма; • нормальные показатели лабораторных и инструментальных методов исследования; • название и назначение медицинских изделий и оборудования, применяемых для диагностики и оказания доврачебной медицинской помощи при неотложных состояниях; • алгоритм применения простейшей диагностической и лечебной аппаратуры (глюкометр, пульсоксиметр, пикфлоуметр, ЭКГ-аппарат, небулайзер, мешок Амбу); • особенности организации службы неотложной помощи; • порядок и очередность выполнения мероприятий доврачебной помощи по спасению жизни пострадавших и внезапно заболевших; • показания к применению автоматического наружного дефибриллятора (НАД), правила наложения электродов НАД, технику безопасности при работе с электрическими приборами; • вопросы деонтологии при оказании медицинской доврачебной помощи, как в обычных условиях, так и при возникновении экстремальных ситуаций, в том числе при катастрофах. <p style="text-align: center;">Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • устанавливать и поддерживать конструктивные отношения в команде при оказании неотложной помощи; • осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса; • по простым клиническим признакам
--	--

	<p>оценить общее состояние внезапно заболевшего или пострадавшего;</p> <ul style="list-style-type: none">• осуществлять лекарственную терапию по назначению врача;• выполнять все необходимые манипуляции, связанные с диагностикой и оказанием доврачебной медицинской помощи пациентам;• распознать состояние клинической смерти и провести реанимационные мероприятия в соответствии с алгоритмом;• оказать неотложную доврачебную помощь при приступе бронхиальной астмы, стенокардии, подозрении на инфаркт миокарда, обмороке, коллапсе, гипертоническом кризе, гипогликемии, почечной колике, синдроме острого живота;• осуществить временную остановку наружных артериальных кровотечений;• осуществлять транспортную иммобилизацию с использованием лестничных шин, шин Дитерихса, а также импровизированных шин;• оказать неотложную доврачебную помощь при термических и химических ожогах, при ранениях мягких тканей, при повреждениях опорно-двигательного аппарата;• проводить исследования функционального состояния организма человека;• оценивать общее состояние больного в зависимости от степени выраженности симптомов;• проводить исследования крови и мочи методами экспресс диагностики; регистрировать ЭКГ, определять сатурацию крови;• интерпретировать (выявлять патологические) показатели лабораторных и инструментальных методов исследования;• проводить дифференциальную диагностику неотложных состояний, определять степень тяжести состояния пациента;• соблюдать технику безопасности при работе с диагностической и лечебной аппаратурой;• применять изделия медицинского назначения (ИМН) и соответствующее оборудование при неотложных состояниях
--	---

	<p>в сестринской практике;</p> <ul style="list-style-type: none"> • определять показания к применению НАД, применять НАД, соблюдать технику безопасности при работе с НАД; • анализировать собственные действия при оказании неотложной помощи и предотвращать профессиональные ошибки. <p style="text-align: center;">Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> • навыками работы в коллективе и команде; • приемами толерантного и бесконфликтного общения; • навыками самоконтроля; • методикой оказания помощи при остановке сердца; • методами клинического обследования пациентов; • методами выполнения сестринских манипуляций; • первичной интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики; • алгоритмами доврачебной помощи больным и пострадавшим в экстремальных ситуациях в соответствии с современными стандартами; • методами мониторинга на всех этапах догоспитальной помощи; • простейшими лабораторными и инструментальными методами исследования, первичной интерпретацией результатов лабораторных и инструментальных методов исследования; • навыками дифференциальной диагностики неотложных состояний; • навыками оценки рисков осложнений; • навыками применения и соблюдения техники безопасности при работе с ИМН и медицинской аппаратурой; • навыками анализа собственных действий; • навыками предотвращений профессиональных ошибок.
<p>Основные разделы дисциплины</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предмет и задачи первой доврачебной помощи. Командное взаимодействие при оказании неотложной помощи. 2. Терминальные состояния. Командное взаимодействие при проведении сердечно-легочной реанимации. 3. Неотложные состояния в терапии. Командное взаимодействие при оказании неотложной помощи больным с острыми терапевтическими заболеваниями. 4. Неотложные состояния в хирургии. Командное

	взаимодействие при оказании неотложной помощи больным с острой хирургической патологией.
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента.
Используемые инновационные (активные и интерактивные) методы обучения	Тренинг - занятие с использованием тренажеров, учебная игра (обучающая), лекция-визуализация.
Формы текущего контроля	Тестирование, устный опрос, решение ситуационных задач, терминологический диктант.
Форма промежуточной аттестации	Зачет