

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Оказание скорой медицинской помощи при ДТП» основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) специальности

31.08.48 «Скорая медицинская помощь»

1. Цель дисциплины «Оказание скорой медицинской помощи при ДТП»: формирование у ординаторов теоретических и практических навыков при постановки диагноза и оказания помощи при неотложных состояниях.

2. Перечень планируемых результатов усвоения по дисциплине «Оказание скорой медицинской помощи при ДТП», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Процесс дисциплины «Оказание скорой медицинской помощи при ДТП» направлена на формирование следующих компетенций:

1)Общекультурные (ОК)

ОК-7- владение культуры мышления и логическому анализу;

ОК-8- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.

2) общепрофессиональных (ОПК):

ОПК-3- способность в условиях развития науки к переоценке накопленного опыта, приобретение новых знаний при оказании скорой медицинской помощи при дорожно-транспортных происшествиях .

3)профессиональных (ПК)

ПК-4-8 – способность и готовность к использованию современных методов оценки и коррекции естественных природных, социальных и других условий жизни

ПК-4-9 -способность и готовность проводить и интерпретировать опрос, физикальный осмотр, клиническое обследование, результаты современных лабораторно-инструментальных исследований, написать медицинскую карту больного

ПК- 4-7 -способность и готовность назначать и оказывать медицинскую помощь в дорожно -транспортном происшествии ДТП.

3. В результате освоения дисциплины «Оказание скорой медицинской помощи при ДТП», ординатор должен

Знать:

- Порядок оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при дорожно-транспортном происшествии ДТП.
- Методы диагностики, диагностические возможности методов непосредственного исследования больного при дорожно-транспортном происшествии ДТП.
- Стандарты оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при дорожно-транспортном происшествии .
- Федеральные клинические рекомендации (протоколы лечения) по оказанию скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи при ДТП
- Основы законодательства о здравоохранении и нормативно-правовые документы, определяющие деятельность медицинских организаций в ЧС.
- Методика осмотра взрослых при дорожно-транспортном происшествии ДТП с заболеваниями и/или состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи.
- Современные методы диагностики при дорожно-транспортном происшествии ДТП заболеваний и/или состояний, требующих оказания скорой медицинской помощи.
- Клиническая картина, особенности течения осложнений у пациентов при дорожно-транспортном происшествии ДТП с заболеваниями и/или состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи
- Показания и противопоказания к использованию современных методов инструментальной диагностики при дорожно-транспортном происшествии ДТП у пациентов с заболеваниями и/или состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи

Уметь:

- Обследовать пациентов при различных травматических повреждениях при дорожно-транспортном происшествии ДТП , выявлять жизнеописание нарушения при кровотечениях;
- Интерпретировать и анализировать полученную информацию от пациентов (их родственников, законных представителей, окружающих их лиц) при дорожно-транспортном происшествии ДТП с заболеваниями и/или состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи
- Оценивать тяжесть состояния пациента, устанавливать ведущий синдром и предварительный диагноз заболевания (состояния)
- Определять экстренность и очередность объема, содержания и последовательности оказания медицинской помощи;
- Владеть методиками осмотра и обследования взрослых и детей с заболеваниями и/или состояниями, требующими оказания неотложной медицинской помощи вне медицинской организации:
- оценка глубины расстройств сознания по шкале Глазго;
- Владеть методиками осмотра и обследования взрослых и детей с заболеваниями и/или состояниями, требующими оказания скорой медицинской помощи в стационарных и амбулаторных условиях:
- применение сортировочных шкал оценки тяжести состояния пациента, шкал оценки гиповолемии по шокловому индексу, шкал оценки тяжести травм;

Владеть:

- Оценкой медицинской обстановки в районе ДТП;
- алгоритмом постановки предварительного диагноза пострадавшим;
- мероприятиями по оказанию первой, доврачебной, первой врачебной и квалифицированной медицинской помощи пострадавшим в ДТП;

- Мероприятиями по медицинской сортировке пострадавшим при ДТП и организации медицинской эвакуации для квалифицированной и специализированной скорой помощи.

4. Место учебной дисциплины «Оказание скорой медицинской помощи при ДТП» в структуре ОПШ университета

Учебная дисциплина «Оказание скорой медицинской помощи при ДТП» является смежной и обязательной дисциплиной для реализации основных профессиональных образовательных программ обучения ординаторов и является основной для осуществления дальнейшего обучения.

5. Общая трудоемкость дисциплины:

Обучение складывается из аудиторных занятий (72 часов), включая лекционный курс (4 часов), семинарские занятия (8 часов) самостоятельной работы (24 часов).

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам Университета и кафедры.

Во время изучения учебной дисциплины обучающиеся самостоятельно готовятся к занятиям и к зачету.

В конце изучения учебной дисциплины проводится промежуточный контроль знаний с использованием тестового контроля, решения ситуационных задач.

6. Содержание и структура дисциплины:

Раздел 1. Медик тактическая характеристика транспортных и дорожно-транспортных ЧС.

- классификация транспортных и дорожно-транспортных ЧС, характер и структура санитарных и безвозвратный контроль при ДТП;
- авиационные происшествия, их виды;
- чрезвычайные ситуации на воде, их особенности.

Раздел 2. Организация оказания медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях на транспортных, дорожно-транспортных объектах.

- Порядок оказания медицинской помощи на месте ДТП, основные задачи системы быстрого реагирования организация и оказания медицинской помощи .Порядок эвакуации поражений.
- Организация оказания медицинской помощи при авиационных происшествиях, при ЧС на воде и аварии на железнодорожном транспорте;
- Подготовка лечебно-профилактических учреждений (ЛПУ) к работе по ликвидации медицинских последствий ДТП.

7. Виды самостоятельной работы ординаторов:

Самоподготовкам по учебно-целевым вопросам
Подготовка к практическим занятиям
Самоподготовка к итоговым занятиям, тестированию.

8. Основные образовательные технологии:

Преподавания предмета проводятся с учетом имеющихся знаний при оказании скорой медицинской помощи при ДТП.

9. Перечень оценочных средств

Защита итоговых контрольных занятий по модулям предусмотренных по программе дисциплины:

Собеседование, тесты, зачетные занятия.

10.Форма контроля

Промежуточная аттестация: -Зачтено

11. Составители: Багдасарьян А.С., Камалян Ж.А., Сирунянц А.А., Пухняк Д.В.