

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.4.1 Практикум по оказанию первой медицинской помощи

Автор: канд. мед. наук, доцент кафедры психологии Мужиченко М.В.

Код и наименование направления подготовки, профиля 37.05.02 «Психология служебной деятельности», специализация "Морально-психологическое обеспечение служебной деятельности»

Квалификация (степень) выпускника: психолог

Форма обучения: очная.

Цель освоения дисциплины: сформировать компетенцию ПК-15 способность осуществлять диагностику проблем лиц, нуждающихся в коррекционных воздействиях, выбирать адекватные формы, методы и программы коррекционных мероприятий

План курса:

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
Тема 1	Значение первой медицинской помощи.	Введение в предмет. Цели и задачи оказания первой медицинской помощи. Уровни оказания первой медицинской помощи: первая доврачебная медицинская помощь. Первая врачебная помощь. Квалифицированная медицинская помощь. Специализированная медицинская помощь. Виды медицинских учреждений. Правила и принципы оказания первой медицинской помощи. Приемы первой медицинской помощи. Средства первой медицинской помощи: табельные и подручные.
Тема 2	Раны. Десмургия. Первая помощь при ранах.	Открытые повреждения (раны): определение. Местные симптомы ран. Общая реакция организма на ранение. Осложнения ран, Классификация ран. Фазы течения раневого процесса. Способы заживления раны. Принципы оказания первой помощи при ранах . Понятие об асептике и антисептике. Десмургия. Правила наложения повязки. перевязочные материалы.
Тема 3	Кровотечения, их виды, характеристики. Способы остановки кровотечений.	Виды кровотечений: наружное и внутреннее, артериальное, венозное, смешанное, капиллярное, паренхиматозное. Основные признаки кровотечения в зависимости от места локализации: в полость груди, брюшную полость, в просвет полых органов. Степени кровопотери . Первая медицинская помощь при внутреннем кровотечении различной локализации. Основные виды остановки кровотечений:
Тема 4	Травматизм и его профилактика. Оказание первой медицинской помощи при травмах.	Признаки переломов, вывихов, растяжений, ушибов и их отличительные особенности., первая помощь. Имobilизация поврежденной поверхности: наложение шины, фиксирующей повязки. Понятие о травматическом шоке. Подготовка пострадавших к

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
		<p>транспортировке и доставка в лечебное учреждение. Виды черепно-мозговых травм. Первая медицинская помощь при открытой и закрытой черепно-мозговой травме.</p> <p>Травмы позвоночника с повреждением головы и позвоночника. Правила транспортировки на щите и носилках.</p>
Тема 5	Острые отравления и первая помощь при них. Укусы змей и насекомых.	<p>Отравления. Классификация ядов. Пути поступления яда в организм. Материальная и функциональная кумуляция яда. Принципы оказания первой медицинской помощи при отравлениях. Отравления алкогольными суррогатами, лекарственными препаратами. Принципы оказания первой помощи.</p> <p>Укусы змей, первая помощь при укусах змей и насекомых.</p>
Тема 6	Термические поражения организма. Электротравмы. Инородные тела. Утопления.	<p>Повреждения, вызываемые холодом их признаки и неотложная помощь. Тепловой, солнечный удар, признаки, неотложная помощь. Поражение электрическим током, признаки, степени тяжести. Утопление, признаки, причины смерти в первые минуты после спасения, виды утопления. Первая помощь при попадании инородных тел.</p>
Тема 7	Первая медицинская помощь при остановке сердца и терминальных состояниях.	<p>Острая дыхательная недостаточность. Возможные причины. Основные признаки. Первая медицинская помощь. Острая сердечная недостаточность. Остановка сердца. Возможные причины и основные признаки. Техника непрямого массажа сердца. Диабетическая кома. Основные симптомы. Первая медицинская помощь. Эпилептический припадок. Стадии эпилептического припадка и оказание медицинской помощи на каждый из них. Острые хирургические заболевания и повреждения органов брюшной полости Объем доврачебной помощи. Схема развития аллергического шока. Первая помощь. Понятие о гипертоническом кризе, первая помощь. Острая сердечно-сосудистая недостаточность, первая помощь.</p>
Тема 8	Основы микробиологии, эпидемиологии и иммунологии.	<p>Характеристика основных возбудителей инфекционных заболеваний. Инфекционный процесс: специфичность, периоды, формы течения и распространения, причины обострений и рецидивов. Механизмы передачи инфекции.</p> <p>Основные направления противоэпидемических мероприятий Понятие об иммунитете и его видах. Вакцины, понятие о вакцинации,</p>

№ п/п	Наименование тем (разделов)	Содержание тем (разделов)
		<p>вакцинопрофилактика. Сыворотки, гамма-глобулины, интерферон.. Показания и противопоказания к иммунизации.</p> <p>Общие признаки инфекционных заболеваний. Меры и общие принципы профилактики инфекционных заболеваний. Основные группы инфекционных заболеваний. Воздушно-капельные инфекции, их профилактика. Туберкулез, профилактика. Желудочно-кишечные инфекции и их профилактика. Пищевые токсикоинфекции, Гематогенные инфекции и их профилактика: столбняк, вирусный гепатит. Болезни, передаваемые половым путем и их профилактика: СПИД или ВИЧ-инфекция.</p>
Тема 9	<p>Основы ухода за больными и пострадавшими. Применение лекарственных средств</p>	<p>Общие принципы ухода за больными (основные мероприятия по общему уходу за больными). Техника измерения артериального давления. Введение лекарственных средств.</p> <p>Уход за лихорадящими больными: период подъема температуры, период относительного постоянства температуры, период резкого снижения температуры, измерение температуры тела. Режим физической активности. Профилактика пролежней. Уход за больными при рвоте.</p>

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся: опрос, моделирование ситуаций.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета (в 9 семестре).

Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
ПК-15.3	<p>Точно определяет задачи, правила и принципы оказания первой медицинской помощи.</p> <p>Верно распознает неотложные состояния, точно прогнозирует возможные осложнения неотложных состояний.</p> <p>Правильно использует в учебных ситуациях приемы оказания первой медицинской помощи при острых состояниях и заболеваниях.</p>

Основная литература:

1. Белов В.Г., Дудченко З.Ф. Первая медицинская помощь [Электронный ресурс]: учеб.пособие.— СПб Санкт-Петербургский гос. ин-т психологии и социальной работы 2014г.. — 143 с.
2. Пауткин Ю.Ф., Кузнецов В.И. Первая доврачебная медицинская помощь [Электронный ресурс]: учебное пособие.— М.— 164 с. Российский университет дружбы народов, 2013г.
(<http://www.iprbookshop.ru/22204>.— ЭБС «IPRbooks»)