

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Симуляционный курс

по специальности 31.08.54 Общая врачебная практика (семейная медицина)

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

**Целью** освоения дисциплины «Симуляционный курс» является овладение врачом общей практики (семейным врачом) системой профессиональных знаний, умений, навыков, владений для формирования профессиональной компетенции.

#### **Задачи:**

- Приобретение опыта участия в оказании экстренной и неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- Отработать этапы реанимационных мероприятий;
- Освоить методику обследования больного;
- Изучить нозологические формы, относящиеся к компетенции врача общей практики.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Симуляционный курс» относится к вариативной части Блока Б.1.В.ОД.5 «Обязательные дисциплины» Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГСО ВО) по специальности 31.08.54 – Общая врачебная практика (семейная медицина).

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

#### *Знать:*

- методику физикального обследования пациента;
- правила коммуникации врач-пациент ;
- этапы оказания помощи при неотложных состояниях ;
- методику обследования пациента неврологического, лор, офтальмологического профиля.

#### *Уметь:*

- применять теоретические знания в практической деятельности врача общей практики;
- провести физикальный осмотр пациента;
- оказать экстренную и неотложную помощь при различной патологии;
- провести реанимационные мероприятия методом искусственного массажа сердца и при помощи дефибриллятора;
- провести обследования пациента смежного (неврологического, лор, офтальмологического и др.) профиля;
- наладить контакт с пациентом.

#### *Владеть:*

- алгоритмом проведения физикального осмотра пациента;
- алгоритмом оказания медицинской экстренной и неотложной медицинской помощи;
- навыками проведения реанимационных мероприятий ;
- методикой общения с пациентом при сборе жалоб и анамнеза заболевания;
- навыками обследования пациента неврологического, лор, офтальмологического профиля.

#### **4. Образовательные технологии**

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: практические занятия в симуляционных классах на специализированном оборудовании.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: отработка навыков на симуляционном оборудовании.

#### **5. Общая трудоемкость дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетная единица (108 часов)

#### **6. Контроль успеваемости**

По данной дисциплине предусмотрена форма отчетности: \_\_\_\_\_ зачет\_с оценкой\_\_\_\_\_