

**Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
Неотложная помощь**

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации
Тип образовательной программы: программа ординатуры
Направление подготовки (специальность): 31.08.11 Ультразвуковая диагностика
Направленность: Ультразвуковая диагностика
ФГОС ВО утвержден приказом Минобрнауки России № 109 от 02.02.2022 г.
ПС 02.051 «Врач ультразвуковой диагностики» утвержден приказом Минтруда России № 161н от 19.03.2019 г.
Присваиваемая квалификация: врач – ультразвуковой диагност
Форма обучения: очная
Срок освоения образовательной программы: 2 года

1. Место дисциплины в структуре ОП

Обязательная часть блока 1 «Дисциплины (модули)»
Код дисциплины: *Б1.О.6*

2. Общая трудоемкость дисциплины

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)
Часы контактной (аудиторной) работы	24
Часы самостоятельной работы	12
Общая трудоемкость	1/36

3. Результаты обучения

Перечень формируемых компетенций:

ОПК-6. Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

ПК-1. Способен проводить ультразвуковые исследования органов, систем органов, тканей и полостей организма человека и плода.

Трудовая функция с кодом	Индекс компетенции	Индекс и содержание индикаторов достижения компетенции
Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (А/03.8)	ОПК-6	ОПК-6.1. Диагностирует состояния, требующие срочного медицинского вмешательства.
		ОПК-6.2. Выполняет алгоритм оказания неотложной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.
	ПК-1	ПК-1.2. Оказывает медицинскую помощь в экстренной форме.

4. Форма промежуточной аттестации – зачет.

