

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Зудин Александр Борисович
Должность: Директор
Дата подписания: 13.02.2024 16:22:09
Уникальный программный ключ:
0e1d6fe4fcfd800eb2c45df9ab36751df3579e2c

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ

«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА»

Отрасль науки:	Медицинские науки
Группа научных специальностей:	31.00.00 Клиническая медицина
Научная специальность:	31.08.48 «Скорая медицинская помощь»
Форма обучения:	очная

Пояснительная записка

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.48 «СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ» (далее – программа ординатуры) является нормативно-методическим документом, разработанным в ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко» (далее – Институт), регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения, на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры (далее – ФГОС ВО), утверждённого приказом Минобрнауки России от 25 августа 2014 г. № 1091.

Цель и задачи

Цель освоения «Производственная (клиническая) практика»: закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора и формирование профессиональных компетенций врача-скорой медицинской помощи, т.е. приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи первого года обучения:

- совершенствование умений и навыков клинического обследования на догоспитальном этапе оказания скорой медицинской помощи (сбор анамнеза, осмотр, обоснование предварительного диагноза);
- совершенствование умений и навыков по ведению учётно-отчётной документации в медицинских организациях скорой медицинской помощи;
- совершенствование умений и навыков оказания первой врачебной помощи при развитии неотложных состояний.

Задачи второго года обучения:

- совершенствование умений и навыков оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе;
- совершенствование умений и навыков по организации мероприятий по оказанию экстренной медицинской помощи;

– совершенствование умений и навыков организации и выполнения медицинской эвакуации больных в лечебные организации;

Место дисциплины в образовательной программе

«Производственная (клиническая) практика» относится к базовой части Блока 2 «Практики» программы 31.08.72 «Скорая медицинская помощь», проходит на 1 и 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2376 часов (66 з.е.)

Правила аттестации по дисциплине

Форма аттестации по дисциплине – зачет с оценкой.

Объем учебной нагрузки

	Разделы дисциплины	Объем учебной нагрузки			Форма контроля
		ЗЕТ	часы	недели	Зачёт/Зачёт с оценкой
Б2	Практики				
Б2.Б	Базовая часть				
Б2.Б1	Производственная (клиническая) практика				
1	Производственная (клиническая) практика, 1 год обучения	12	432	8	Зачёт
1.1	Симуляционный курс	2	72	1,3	
1.2	Стационар	10	360	6,7	
2	Производственная (клиническая) практика, 2 год обучения	54	1944	36	
2.1	Станция скорой медицинской помощи	54	1944	36	Зачёт с оценкой
	Итого	66	2376	44	

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (КЛИНИЧЕСКАЯ) ПРАКТИКА»

Отрасль науки:

Медицинские науки

Группа научных специальностей:

31.00.00 Клиническая медицина

Научная специальность:

31.08.48 «Скорая медицинская помощь»

Форма обучения:

очная

Пояснительная записка

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.48 «СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ» (далее – программа ординатуры) является нормативно-методическим документом, разработанным в ФГБНУ «Национальный научно-исследовательский институт общественного здоровья имени Н.А. Семашко» (далее – Институт), регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения, на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры (далее – ФГОС ВО), утверждённого приказом Минобрнауки России от 25 августа 2014 г. № 1091.

Цель и задачи

Цель освоения «Производственная (клиническая) практика»: совершенствование теоретических знаний и практических умений и навыков, полученных в процессе обучения на практических занятиях при освоении дисциплин базовой части учебного плана и при прохождении «Производственной (клинической) практики 1» в определённой области профессиональной деятельности, структурного подразделения здравоохранения.

Задачи первого года обучения:

- совершенствование умений и навыков клинического обследования на догоспитальном этапе оказания скорой медицинской помощи (сбор анамнеза, осмотр, обоснование предварительного диагноза);
- совершенствование умений и навыков по ведению учётно-отчётной документации в медицинских организациях скорой медицинской помощи;
- совершенствование умений и навыков оказания первой врачебной помощи при развитии неотложных состояний.

Задачи второго года обучения:

- совершенствование умений и навыков оказания скорой медицинской помощи на догоспитальном этапе;
- совершенствование умений и навыков по организации мероприятий по оказанию экстренной медицинской помощи;
- совершенствование умений и навыков организации и выполнения медицинской эвакуации больных в лечебные организации;

Место дисциплины в образовательной программе

«Производственная (клиническая) практика» относится к вариативной части Блока 2 «Практики» программы 31.08.72 «Скорая медицинская помощь», проходит на 1 и 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 216 часов (6 з.е.)

Правила аттестации по дисциплине

Форма аттестации по дисциплине – зачет с оценкой.

Объём учебной нагрузки

	Разделы дисциплины	Объём учебной нагрузки			Форма контроля
		ЗЕТ	часы	недели	Зачёт/Зачёт с оценкой
Б2	Практики				
Б2.В	Вариативная часть				
Б2.В1	Производственная (клиническая) практика				
1	Производственная (клиническая) практика, 1 год обучения	3	108	2	Зачёт
2	Производственная (клиническая) практика, 2 год обучения	3	108	2	Зачёт с оценкой
	Итого	6	216	4	