

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Отдел дистанционного обучения учебно-методического управления

Кафедра поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО

### **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения  
по программе дополнительного профессионального образования  
**«Неотложные состояния в амбулаторной практике (2 модуль)»**

2018 год

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Проректор по учебной работе  
д.м.н., проф.  
С.Ю. Никулина

2018 г.

Отдел дистанционного обучения учебно-методического управления

Кафедра поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО

### **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения  
по программе дополнительного профессионального образования  
**«Неотложные состояния в амбулаторной практике (2 модуль)»**

Для врачей: общей врачебной практики

Всего: 36 часов

2018 год

Рабочая программа составлена с учетом требований:

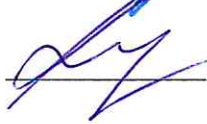
- Приказов Минздрава РФ №541н от 23.07.2010г., № 700н от 07.10.2015г., № 707н от 08.10.2015г.;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам";
- С учетом действующих клинических рекомендаций (протоколы лечения), стандартов и порядков оказания медицинской помощи по специальности.

Рабочая программа обсуждена на заседании Кафедра поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО (протокол № 7 от «20» XI 2018 г.)

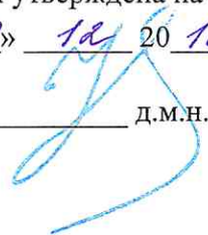
Заведующий кафедрой Петрова Марина Михайловна 

**Согласовано:**

Декан института последипломного образования к.м.н., доцент  Юрьева Е.А.  
«3» 12 2018 г.

Председатель методического совета ИПО к.м.н.  Кустова Т.В.

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС  
(протокол № 3 от «10» 12 2018 г.)

Председатель ЦКМС  д.м.н., профессор Никулина С.Ю.

**Авторы:**

д.м.н., профессор Петрова Марина Михайловна  
к.м.н., доцент Барон Ирина Иосифовна  
к.м.н., доцент Зорина Екатерина Вячеславовна  
к.м.н., доцент Данилова Людмила Калиевна  
к.м.н., доцент Грушкина Ольга Семеновна  
Дашиева Екатерина Баировна

## **1. Краткое описание УМК для ДО:**

Самостоятельное освоение ряда теоретических вопросов учебной дисциплины «Неотложные состояния в амбулаторной практике» позволит обучающимся узнать (вспомнить) основные теоретические основы неотложной медицины и научиться применять на практике современные алгоритмы диагностики и лечения неотложных состояний, встречающихся в работе врача догоспитального этапа.

## **2. Цель УМК для ДО:**

Повышение эффективности аудиторных учебных занятий по дисциплине «Неотложные состояния в амбулаторной практике» для слушателей института последипломного обучения

## **3. Планируемые результаты обучения**

Уровень освоения программы дисциплины **«Неотложные состояния в амбулаторной практике»** оценивается у слушателей ИПО в форме текущего и промежуточного контроля знаний и умений.

По завершении цикла обучающийся должен

### **знать:**

- этиологию, патогенез и клинику неотложных состояний, наиболее часто встречающихся в практике врача догоспитального этапа,
- алгоритмы неотложной помощи в терапии, неврологии, психиатрии, хирургии, токсикологии, акушерстве и гинекологии.

### **уметь:**

- провести дифференциальный диагноз и оказать неотложную помощь при ургентной патологии, встречающейся в работе врача поликлиники и отделения общеврачебной практики.

## **4. Срок обучения:**

36 часов

## **5. Продолжительность:**

1 неделя

## **6. Категория обучающихся:**

общей врачебной практики

### 7. Учебный план:

№	Тема	Всего часов	Количество часов ДО	
			Лекция	Практика
1.	Основы неотложной помощи при инфекционных заболеваниях.	6	1	5
2.	Основы неотложной помощи при острых экзогенных отравлениях.	6	1	5
3.	Основы неотложной помощи при заболеваниях и травмах нервной системы.	12	2	10
4	Основы неотложной помощи в психиатрии и наркологии.	6	1	5
5	Основы неотложной помощи в акушерско-гинекологической практике.	4	1	3
6.	Контрольные задания	2	-	2
	<b>ИТОГО часов:</b>	<b>36</b>	<b>6</b>	<b>30</b>

### 8. Календарный учебный график

№	Тема	Всего часов	Форма контроля	Срок выполнения	Комментарии
---	------	-------------	----------------	-----------------	-------------

1.	Основы неотложной помощи при инфекционных заболеваниях.	6	В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование Ситуационные задачи	1- й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ <a href="http://cdo.krasgmu.ru">cdo.krasgmu.ru</a>
2.	Основы неотложной помощи при острых экзогенных отравлениях.	6	В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование Ситуационные задачи	2- й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ <a href="http://cdo.krasgmu.ru">cdo.krasgmu.ru</a>
3.	Основы неотложной помощи при заболеваниях и травмах нервной системы.	12	В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование Ситуационные задачи	3 - й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ <a href="http://cdo.krasgmu.ru">cdo.krasgmu.ru</a>
4	Основы неотложной помощи в психиатрии и наркологии.	6	В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование Ситуационные задачи	4 - й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ <a href="http://cdo.krasgmu.ru">cdo.krasgmu.ru</a>
5	Основы неотложной помощи в акушерско-гинекологической практике.	4	В формы текущего и промежуточного контроля знаний Тестирование Ситуационные задачи	5 - й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ <a href="http://cdo.krasgmu.ru">cdo.krasgmu.ru</a>

6.	Контрольные задания	2	Итоговая аттестация Тестирование	6 - й день обучения	ФОС представлен на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
	<b>ИТОГО часов:</b>	<b>36</b>			

## 9. Организационно педагогические условия

### Требования к материально-техническому обеспечению учебного процесса:

- доступ в сеть Интернет со скоростью не ниже 10 Мбит/с и возможностью установления не менее 20 одновременных сессий по 512 Кбит/с.
- AdobeFlashPlayer версии 7.0 и выше.
- разрешение на запуск скриптов на клиентской стороне. Разрешение на открытие всплывающих окон.

### Учебно-методическое обеспечение учебного процесса:

- Сторожаков, Г. И. Поликлиническая терапия [Электронный ресурс] : учебник / Г. И. Сторожаков, И. И. Чукаева, А. А. Александров. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 640 с.
- Алгоритмы выполнения практических навыков по программе производственной практики "Помощник врача скорой и неотложной помощи" для студентов 5 курса специальности 060101 – Лечебное дело [Электронный ресурс] : метод. рекомендации. сост. М. М. Петрова, И. И. Барон, М. С. Пилюгина [и др.] Красноярск : КрасГМУ, 2014.
- Алгоритмы выполнения практических навыков по программе производственной практики "Помощник врача скорой и неотложной помощи" для студентов 5 курса специальности 060101 – Лечебное дело. Дополнение [Электронный ресурс] : метод. рекомендации. сост. М. М. Петрова, И. И. Барон, С. Ю. Штарик [и др.] Красноярск : КрасГМУ, 2015.
- Амбулаторно-поликлиническая онкология [Электронный ресурс] : рук. для врачей. Ш. Х. Ганцев, В. В. Старинский, И. Р. Рахматуллина [и др.] М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.
- Клиническая лабораторная диагностика [Электронный ресурс] : нац. рук.. Т.1. гл. ред. В. В. Долгов, В. В. Меньшиков М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.

## 10. Форма аттестации и оценочные материалы:

### Контроль и учет результатов усвоения материала

Оценка знаний, умений и практических навыков обучающегося проводится путем:

- тестового контроля знаний;
- ситуационные задачи

**Результаты обучения (организация итоговой аттестации):** включает в себя итоговое контрольное тестирование.

- Время выполнения задания: итоговое контрольное тестирование – 60 минут.
- На прохождение итогового тестирования дается 2 попытки.
- Правильность выполнения заданий оценивается от 1 до 100 баллов. Обучающийся считается аттестованным, если он выполнил итоговую аттестацию: получив положительную оценку по итоговому тестированию –70 и более баллов.