

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 инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения
по программе дополнительного профессионального образования
**«Воздушно-капельные инфекции: грипп, ОРВИ; менингококковая инфекция, дифтерия,
тонзиллиты; герпетические инфекции (3 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 инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебно-методического комплекса для дистанционного обучения
по программе дополнительного профессионального образования
**«Воздушно-капельные инфекции: грипп, ОРВИ; менингококковая инфекция, дифтерия,
тонзиллиты; герпетические инфекции (3 модуль)»**

Для врачей: инфекционистов, врачей общей врачебной практики

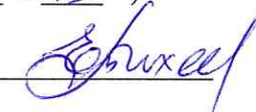
Всего: 36 часов

2018 год

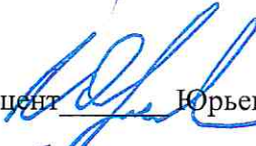
Рабочая программа составлена с учетом требований:

- 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";
- Профессиональный стандарт Врач-инфекционист (Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 135н. Зарегистрирован 02.04.2018 № 50593);
- С учетом действующих клинических рекомендаций (протоколы лечения), стандартов и порядков оказания медицинской помощи по специальности.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО (протокол № 4 от «30» XI 20 18 г.)

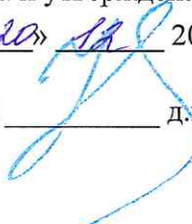
Заведующий кафедрой Тихонова Елена Петровна 

Согласовано:

Декан института последипломного образования к.м.н., доцент  Юрьева Е.А.
« 3 » 12 20 18 г.

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

Программа заслушана и утверждена на заседании ЦКМС
(протокол № 3 от «20» IX 20 18 г.)

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

Авторы:

- Профессор, д.м.н. Тихонова Е.П.
- Доцент, к.м.н. Андропова Н.В.
- Доцент, к.м.н. Кузьмина Т.Ю.
- Доцент, д.м.н. Миноранская Н.С.
- Тюшевская О.А.
- Елистратова Т.А.

1. Краткое описание УМК для ДО:

Воздушно-капельные инфекции человека составляют значительную часть инфекционной патологии.

Изучение этиологии, патогенеза, а также методов этиопатогенетической терапии воздушно-капельных инфекций сохраняет определенную актуальность в связи с их повсеместным распространением, утяжелением клинического течения отдельных нозологических форм, развитием резистентности возбудителей к традиционно применяемым этиотропным препаратам. Несмотря на схожесть основных синдромов при многообразии штаммов возбудителей инфекций с воздушно-капельным механизмом передачи заболевания, врач своевременно по клинико-эпидемиологическим критериям должен заподозрить этиологический фактор болезни, от чего и зависит адекватность терапевтического алгоритма.

Самостоятельное освоение ряда теоретических вопросов по данному разделу инфектологии позволит врачам разных специальностей узнать теоретические основы воздушно-капельных инфекций и принципы их диагностики.

В результате изучения курса слушатель должен иметь общие и специальные знания и умения по изученному разделу.

2. Цель УМК для ДО:

Усовершенствование знаний, умений, навыков по диагностике, клинике воздушно-капельных инфекций, современным принципам их лечения и профилактики с целью подготовки квалифицированных врачей инфекционистов, врачей общей врачебной практики.

3. Планируемые результаты обучения

Общие требования к уровню знаний, умений и практических навыков. По завершении обучения слушатель **должен знать:**

- современные классификации воздушно-капельных инфекций;
- общие принципы диагностики воздушно-капельных инфекций;
- лечебный алгоритм ведения больных;
- вопросы профилактики и диспансеризации.

Должен уметь:

- интерпретировать результаты лабораторных методов исследования;

- диагностировать воздушно-капельные инфекции с применением клинико-эпидемиологических данных;

- оказать неотложную помощь при менингококковой инфекции и септическом шоке.

4. Срок обучения:

36 часов

5. Продолжительность:

1 неделя

6. Категория обучающихся:

инфекционистов, врачей общей врачебной практики

7. Учебный план:

№	Тема	Всего часов	Количество часов ДО	
			Лекция	Практика
1.	Грипп, ОРВИ	10	1	9
2.	Менингококковая инфекция, дифтерия, тонзиллиты	13	3	10
3.	Герпетические инфекции	13	3	10
ИТОГО часов:		36	7	29

8. Календарный учебный график

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

1.	Грипп, ОРВИ	10	Тестирование, решение ситуационных задач	1-й – 2-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
2.	Менингококковая инфекция, дифтерия, тонзиллиты	13	Тестирование, решение ситуационных задач	3-й – 4-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
3.	Герпетические инфекции	13	Тестирование, решение ситуационных задач	5-й – 6-й день обучения	Учебные материалы и ФОС представлены на сайте ДО КрасГМУ cdo.krasgmu.ru
ИТОГО часов:		36			

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 (бесплатная лицензия).

-разрешение на запуск скриптов на клиентской стороне. Разрешение на открытие всплывающих окон.

Учебно-методическое обеспечение учебного процесса:

- Покровский В.И..Инфекционные болезни и эпидемиология/ Покровский В.И., Пак С.П., Брико Н.И., Данилкин Б.К., М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 1008с.

- Шувалова Е.П. Инфекционные болезни/ Шувалова Е.П., Белозеров Е.С.. Беляева Т.В. и др. Сп.Б.: СпецЛит, 2016.- 784с.

- Ющук Н.Д. Инфекционные болезни/ под ред. Н.Д. Ющук, Ю.Д. Венгерова, М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.- 704с.

- Ющук Н.Д. Инфекционные болезни. Синдромальная диагностика/Под ред. Н.Д. Ющука, Е.А. Климовой, М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017.- 176с.

10. Форма аттестации и оценочные материалы:

Оценка знаний, умений и практических навыков слушателя проводится путем:

- тестового контроля знаний;
- решения ситуационных задач.

Результаты обучения (организация итоговой аттестации) включает в себя итоговое контрольное тестирование и ситуационных задач.

- 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.