

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ МЕДИЦИНСКИХ
КАДРОВ»**

«УТВЕРЖДАЮ»

**Директор ООО «Межрегиональный центр
подготовки медицинских кадров», к.м.н.**

Вихрев Д.В.

«20» апреля 2019г.

АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной образовательной

**программы повышения квалификации врачей по специальности
" Инфекционные болезни "**

По теме

**«Современные аспекты диагностики, лечения и профилактики некоторых
врожденных инфекций»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Цель Программы - совершенствование имеющихся компетенций, приобретение новых компетенций для повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации для современного ведения пациентов.

2. Трудоемкость освоения Программы составляет 36 академических часов (1 академический час равен 45 мин).

3. Программа реализуется в заочной форме обучения (без отрыва от работы), с применением дистанционных технологий.

4. К освоению Программы допускается следующий контингент (специальности): врачи со специальностью «инфекционные болезни».

5. В Программу включены планируемые результаты обучения, в которых отражаются требования профессиональных стандартов или квалификационных характеристик по соответствующим должностям, профессиям и специальностям.

6. Программа содержит требования к итоговой аттестации обучающихся, которая осуществляется в форме экзамена и выявляет теоретическую и практическую подготовку в соответствии с целями и содержанием программы.

7. Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

8. Организационно-педагогические условия реализации Программы включают:

а) тематику учебных занятий и их содержание для совершенствования компетенций;

б) учебно-методическое и информационное обеспечение;

в) материально-техническое обеспечение;

г) кадровое обеспечение.

9. Результаты обучения по Программе направлены на совершенствование компетенций, усвоенных в рамках полученного ранее высшего профессионального образования, необходимых для выполнения профессиональной деятельности по специальности инфекционные болезни.

10. Характеристика профессиональных компетенций, подлежащих совершенствованию в результате освоения Программы.

- ✓ способность на современном уровне осуществлять оценку риска развития актуальных врожденных инфекций, их диагностику, лечение и профилактику (ПК-1).

3.6	(парвовирусная, энтеровирусная, краснуха и др.)	4	2	2	2	2	Текущий контроль
4.	Итоговая аттестация	4		4			Экзамен
	Всего	36	10	10	10	6	

2. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Всего часов					Форма контроля
			Лекции	ПЗ, сз, лз	ОСК	ДО	
1.	Нормативные документы, регламентирующие оказание медицинской помощи лицам, имеющим риск развития врожденных инфекций, и больным этими заболеваниями	2				2	Промежуточный контроль зачет
1.1	Законы, приказы и санитарные правила и нормы, регламентирующие оказание медицинской помощи лицам, имеющим риск развития врожденных инфекций, и больным этими заболеваниями. Клинические рекомендации (протоколы лечения)	2				2	Текущий контроль
2.	Иновационные компьютерные технологии в медицинской практике	2				2	Промежуточный контроль зачет
2.1	Понятие о компьютерной технике. Основы работы в операционной системе Windows. Возможности пакета Office. Работа в Интернете. Работа в системе «Moodle» СЗГМУ	2				2	Текущий контроль
3.	Диагностика, лечение и профилактика некоторых	28	10	6	10	2	Промежуточный контроль зачет

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Всего часов					Форма контроля
			Лекции	ЛЗ, сз, ЛЗ	ОСК	ДО	
	врожденных инфекции						
3.1	Врожденные инфекции: введение в проблему	4	2			2	Текущий контроль
3.2	Врожденная ВИЧ-инфекция	6	2	2	2		Текущий контроль
3.3	Перинатальные вирусные гепатиты	4		2	2		Текущий контроль
3.4	Врожденные инфекции, вызванные вирусами семейства герпеса	6	2	2	2		Текущий контроль
3.5	Врожденный токсоплазмоз	4	2		2		Текущий контроль
3.6	Другие врожденные инфекции (парвовирусная, энтеровирусная, краснуха и др.)	4	2		2		Текущий контроль
4.	Итоговая аттестация	4		4			Экзамен
	Всего	36	10	10	10	6	

3. Учебно-методическое и информационное обеспечение.

Основная литература:

1. Диагностика, лечение и профилактика врожденной инфекции, вызванной вирусами простого герпеса (Национальные клинические рекомендации) [Электронный ресурс]. - Режим доступа [http://193.232.7.120/feml/clinical ref/0001426234S/HTML/#](http://193.232.7.120/feml/clinical_ref/0001426234S/HTML/#)
2. Диагностика, лечение и профилактика врожденной инфекции,

вызванной парвовирусом В19V// (Национальные клинические рекомендации) [Электронный ресурс]. - Режим доступа http://193.232.7.120/feml/clinical_ref/0001426248S/HTML/

3. Диагностика, лечение и профилактика врожденной цитомегаловирусной инфекции // (Национальные клинические рекомендации) [Электронный ресурс]. - Режим доступа http://193.232.7.120/feml/clinical_ref/0001426257S/HTML/

4. Диагностика, лечение и профилактика врожденного токсоплазмоза // Клинические рекомендации (протоколы) по неонатологии /Н.Н.Володин [и др.]; под ред. Д.О.Иванова. -СПб.:000 «Информ-Навигатор», 2016. -с. 383-400.

Дополнительная литература:

1. Иммунитет, лабораторная диагностика, иммунодефициты: учебное пособие для врачей

/Г.И.Кирпичникова, В.А.Неверов;под ред. Ю.В.Лобзина. -СПб.: 2014. -70 с.

2. Токсоплазмоз: учебное пособие для врачей / В.В.Васильев, Е.С Романова;под ред.

Ю.В.Лобзина. -СПб.: Типография «Цифра он-лайн», 2014. -65 с.

3. Перинатальные аспекты герпетических инфекций / В.А.Неверов, В.В.Васильев; под ред. Ю.В.Лобзина. - СПб. 2016 - 59 с.
4. Клинические рекомендации по диагностике и лечению ВИЧ-инфекции у детей и подростков [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

http://193.232.7.120/feml/clinical_ref/0001384783S/HTML.

5. Проведение профилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку (Национальные клинические рекомендации) [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://193.232.7.120/feml/clinical_ref/0001425499S/HTML. - Заглавие с экрана. - (Дат обращения 15.10.2016).

Базы данных, информационно справочные системы:

1. База документов Федеральной электронной медицинской библиотеки (медицинские книги, клинические рекомендации, электронные журналы)
2. Информационная база «e-Library».

4. Материально-техническое обеспечение, необходимое для организации всех видов дисциплинарной подготовки:

- учебные аудитории, оснащенные материалами и оборудованием для проведения учебного процесса, в том числе электронного обучения;

- аудиторный и библиотечный фонд, в том числе дистанционные и электронные возможности, для самостоятельной подготовки обучающихся.

5.Кадровое обеспечение.

Реализация Программы осуществляется профессорско-преподавательским составом, состоящим из специалистов, систематически занимающихся научной и научно-методической деятельностью со стажем работы в системе высшего и/или дополнительного профессионального образования в сфере здравоохранения не менее 5 лет.