

**Рецензия на основную профессиональную образовательную программу ординатуры
по специальности 32.08.12 Эпидемиология**

**Федеральное бюджетное учреждение науки «Московский научно-исследовательский
институт эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского»**

Рецензируемая ОПОП по специальности 32.08.12 «Эпидемиология» включает систему документов, разработанных на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), утвержденных приказом Министерства образования и науки № 1139 от 27.08.2014г. «Об утверждении ФГОС ВО по специальности 32.08.12 Эпидемиология (уровень подготовки кадров высшего образования).

Содержание ОПОП не противоречит ФГОС ВО.

Структура программы ординатуры включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).

Программа ординатуры состоит из следующих блоков:

- Блок 1 «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части.

- Блок 2 «Практики», относящийся как к базовой части программы, так и к ее вариативной части.

- Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации «Врач-эпидемиолог».

	Наименование элемента программы	Объем (в З.Е.)
Блок 1	«Дисциплины (модули)»	42
	Базовая часть	33
	Вариативная часть	9
Блок 2	«Практики»	75
	Базовая часть	66
	Вариативная часть	9
Блок 3	«Государственная итоговая аттестация»	3
	Объем программы ординатуры	120

Все дисциплины предусмотрены учебным планом, графиком учебного процесса. График учебного процесса составлен в соответствии с требованиями, предъявляемыми федеральным государственным образовательным стандартам.

В программе подробно указан перечень навыков и умений, приобретаемых студентами во время практических занятий, лекций и самостоятельной работы. На практических занятиях проводится изучение, как классических эпидемиологических,

лабораторных, статистических, так и современных молекулярно-генетических исследований.

Для реализации компетентного подхода предусматривается широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Программа позволит обучающимся использовать полученные знания в будущей профессиональной деятельности.

В программе представлены учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины, подробно описано материально-техническое оснащение, необходимое для осуществления учебного процесса.

Программа содержит фонд оценочных средств для различных этапов контроля знаний студентов: приводятся примерные варианты тестов, предназначенных для проведения текущего и промежуточного контроля, ситуационных задач, а также средства для контроля самостоятельной работы обучающихся по отдельным разделам дисциплины.

Рабочая программа и фонд оценочных средств, в целом, заслуживают положительной оценки и могут быть использованы на практике для организации процесса обучения в ординатуре по специальности Эпидемиология.

Симонова Е.Г., доктор медицинских наук,
ведущий научный сотрудник лаборатории
эпидемиологии природно-очаговых
инфекций ФБУН «ЦНИИ эпидемиологии»
Роспотребнадзора



Е. Симонова

Подпись Е.Г. Симонова
Ученый секретарь _____ заверяю
ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора