Аннотация к рабочей программе по специальной дисциплине отрасли науки Нервные болезни

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации

Тип образовательной программы: программа подготовки научно-педагогических кадров в

аспирантуре

Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Направление подготовки: 31.06.01 Клиническая медицина

Направленность: Нервные болезни **Форма обучения**: очная, заочная

Срок освоения образовательной программы по очной форме: 3 года Срок освоения образовательной программы по заочной форме: 4 года

3. Место дисциплины в структуре ОП

Вариативная часть блока 1 «Дисциплины (модули)»: обязательные дисциплины

Код дисциплины: Б1.В.ОД.1

2. Общая трудоемкость дисциплины

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)	
	Очная форма	Заочная форма
Часы контактной работы	36	12
Часы самостоятельной работы	72	96
Общая трудоемкость	3/108	

3. Результаты обучения

Перечень формируемых компетенций

Код	Формулировка компетенции
компетенции	
УК-5	способность следовать этическим нормам в профессиональной
	деятельности
ОПК-5	способность и готовность к использованию лабораторной и
	инструментальной базы для получения научных данных
ПК-1	готовность и способность к осуществлению комплекса мероприятий,
	направленных на предупреждение возникновения и распространения
	неврологических заболеваний, их раннюю диагностику, выявление
	причин и условий их возникновения
ПК-2	готовность и способность к определению у пациентов патологических
	состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в
	соответствии с Международной классификацией болезней, к выполнению
	основных диагностических мероприятий по выявлению неотложных и
	угрожающих жизни состояний
ПК-3	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании
	неврологической медицинской помощи, в том числе при неотложных и
	жизнеугрожающих состояниях
ПК-4	способность и готовность применять различные реабилитационные
	мероприятия (медицинские, социальные, психологические) при наиболее
	распространенных патологических состояниях и повреждениях
	организма, связанных с неврологической патологией

4. Форма промежуточной аттестации – экзамен.