

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Иркутская государственная медицинская академия последипломного образования – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»
Кафедра неврологии и нейрохирургии

Аннотация рабочей программы дисциплины «Нервные болезни»

Программа	основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки научных кадров в аспирантуре
Код и наименование укрупненной группы направления подготовки	31.00.00 Клиническая медицина
Код и наименование направления подготовки	31.06.01 Клиническая медицина
Наименование профиля (научной специальности)	Нервные болезни
Форма обучения	очная, заочная
Квалификация выпускника	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Индекс дисциплины	Б.1.В.ОД.05
Курс	2
Объем в часах	216 час
в т.ч. аудиторных занятий, часов	68 час
самостоятельная работа, часов	148 час
Общая трудоемкость дисциплины	6 з.е.
Форма контроля	зачет

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Нервные болезни» включена в вариативную часть Блока 1 программы в качестве обязательной дисциплины. Дисциплина базируется на знаниях, имеющихся у аспирантов после получения высшего профессионального образования по направлению подготовки «Лечебное дело» специалитета. Для качественного усвоения дисциплины аспирант должен знать патологию нервной системы в объеме курса специалитета, уметь пользоваться научной литературой по дисциплине. Дисциплина «нервные болезни» является базовой для блока «Научно-исследовательская работа», подготовки и сдачи кандидатского экзамена по специальной дисциплине, педагогической практики.

Цель дисциплины: расширение и углубление знаний, умений, навыков для ведения пациентов, имеющих факторы риска или заболевания нервной системы, а также совершенствования компетенций, необходимых для проведения самостоятельной научно-исследовательской работы и успешной сдачи экзамена по специальности «Нервные болезни».

Задачи дисциплины:

- Изучение, разработка и внедрение современных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан
- Совершенствование современных знаний по эпидемиологии, этиологии, патогенезу, клиническим проявлениям основных заболеваний нервной системы, используемых в дальнейшей преподавательской или научной деятельности по данной дисциплине
- Углубление навыков клинического обследования неврологического больного, с использованием результатов современных лабораторно-инструментальных методов обследования патологии нервной системы
- Способствовать усовершенствованию клинического мышления, диагностике важнейших клинических синдромов и методов дифференциальной диагностики заболеваний нервной системы
- Углубленное изучение современных комплексов профилактических мероприятий заболеваний нервной системы
- Изучение и совершенствование методов лечения пациентов с нервными болезнями
- Изучение методов организации и проведения научных медицинских исследований в области нервных болезней
- Подготовка к сдаче кандидатского экзамена по специальности «нервные болезни»

Формируемые компетенции: ОПК-4 ОПК-5 ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, семинары, самостоятельная работа

Составители: доцент А.В. Стародубцев.
проф. В.В. Шпрах,