

**Министерство здравоохранения Московской области  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ МОСКОВСКИЙ  
ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ им. М.Ф.ВЛАДИМИРСКОГО**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
Нейроофтальмология**

Направление подготовки 31.08.59 Офтальмология  
Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре  
Форма обучения очная  
Срок освоения ОП ОП 2 года  
Лекции – 6 час  
Практические занятия – 46 час  
Семинары – 14 час  
Самостоятельная работа – 33 час  
Контроль – 9 час  
Форма контроля - зачет  
Всего – 108 час / 3 ЗЕ

**Целью** освоения учебной дисциплины является овладение обучающимся знаниями, умениями и практическими навыками по нейроофтальмологии, развитие у обучающегося способности осуществлять диагностическую деятельность по вопросам нейроофтальмологии.

**Задачами** учебной дисциплины являются:

- приобретение ординаторами знаний дифференциальной диагностики в вопросах постановки диагноза и назначения лечения
- обучение оценке качества оказания лечебно-диагностической и профилактической помощи пациентам;
- формирование навыков изучения научной литературы и официальных статистических обзоров.

**Место дисциплины в структуре ОП ВО**

Дисциплина «Нейроофтальмология» изучается во втором семестре и относится к вариативной части, формируемой участниками образовательного процесса Блока Б1 Дисциплины. Является дисциплиной по выбору.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 З.Е.

### **Формируемые компетенции**

В результате изучения дисциплины «Нейроофтальмология» у обучающегося формируются следующие профессиональные компетенции (ПК):

<b>Шифр компетенции</b>	<b>Содержание компетенции (или её части)</b>
ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.
ПК-6	Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании офтальмологической медицинской помощи.