

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Нейроофтальмология**

по специальности - **31.08.59 – ОФТАЛЬМОЛОГИЯ**
профиль - медицинский

1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Цель: – формирование знаний и умений эффективно решать профессиональные врачебные задачи по диагностике и ведению пациентов с заболеваниями органа зрения, связанными с патологией нервной системы

Задачи:

- изучение распространенности нейроофтальмологических заболеваний среди населения
- изучение этиологии, патогенеза, клиники и диагностики заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы
- изучение современных методов лечения и профилактики заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы
- изучение принципов диспансерного наблюдения пациентов с нейроофтальмологической патологией
- изучение роли профилактических осмотров в раннем выявлении нейроофтальмологической патологии
- изучение критериев качества медицинской офтальмологической помощи при заболеваниях органа зрения, связанных с патологией нервной системы

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина «Нейроофтальмология» относится к Блоку ФТД «Факультативные дисциплины» Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности **31.08.59 «Офтальмология»**

Для изучения данной учебной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: Офтальмология, Медицина чрезвычайных ситуаций, Патология, Симуляционный курс, Терапевтическая офтальмология, Хирургическая офтальмология, «Офтальмоонкология», «Хирургическая офтальмология», «Терапевтическая офтальмология», «Повреждения органа зрения», «Патология органа зрения у детей», «Практика базовая», «Практика вариативная»,

Перечень последующих учебных дисциплин Блока ФТД факультативных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной: «Патофизиология экстремальных состояний».

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) «ПОВРЕЖДЕНИЯ ОРГАНА ЗРЕНИЯ», СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: профессиональных (ПК-1).

4.Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа)

5.Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: информационная лекция, лекция - визуализация, практическое занятие, собеседование по ситуационным задачам, тестирование.

При организации самостоятельной работы используются технологии: самостоятельное изучение учебников, монографий, публикаций в медицинских периодических изданиях.

6.Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: опрос, тестовый контроль, ситуационные задачи.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета.