

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Нейроофтальмология
по направлению/специальности
31.08.59 - ОФТАЛЬМОЛОГИЯ**

1. Цели и задачи освоения дисциплины:

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

Задачи освоения дисциплины:

- 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 Б.1.В.ОД.2 «Нейроофтальмология» относится к Блоку 1 «Обязательные дисциплины» его вариативной части Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.59 — Офтальмология.

3. Перечень планируемых результатов.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных (ПК) компетенций:

№ п/п	Номер/индекс компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть
1	2	3	4	5	6
1.	ПК-2	<i>Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</i>	-роль профилактических медицинских осмотров в раннем выявлении заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы -принципы диспансерного наблюдения за состоянием	-при проведении профилактического медицинского осмотра осуществить диагностику заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы -организовать диспансерное наблюдение за состоянием здоровья пациентов с	-методами диагностики заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы -методиками диспансерного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с заболеваниями органа зрения, связанными с патологией нервной

			здоровья пациентов с заболеваниями органа зрения, связанными с патологией нервной системы	заболеваниями органа зрения, связанными с патологией нервной системы	системы
1.	ПК-4	<i>Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков</i>	социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях распространенности и среди населения нейроофтальмологических заболеваний	вычислять и оценивать показатели нейроофтальмологической заболеваемости	методиками проведения статистического исследования по изучению распространенности среди населения нейроофтальмологических заболеваний -методиками расчета и анализа показателей нейроофтальмологической заболеваемости
2.	ПК 5	<i>Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем</i>	-патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, локализованных в органе зрения и его придаточном аппарате, связанных с патологией нервной системы в соответствии с Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем	- осуществлять диагностику заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы	-диагностическими методами исследования по выявлению заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы
3.	ПК 6	<i>Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании офтальмологической медицинской помощи</i>	-принципы ведения и лечения пациентов с заболеваниями органа зрения, связанными с патологией нервной системы - современные методы специализированной офтальмологической медицинской помощи пациентам с нейроофтальмологической патологией на основе национальных рекомендаций и стандартов	- определить тактику ведения и лечения пациентов с нейроофтальмологической патологией с учетом патогенеза, имеющих соматических заболеваний и на основе национальных рекомендаций и стандартов качества	- навыками применения лекарственных и других средств и методов лечения заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы

			качества		
4.	ПК-11	<i>Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей</i>	основные принципы контроля качества медицинской помощи пациентам с нейроофтальмологической патологией	применять критерии качества медицинской офтальмологической помощи пациентам с нейроофтальмологической патологией	методиками расчета и анализа показателей качества медицинской помощи

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.

При организации самостоятельной работы используются технологии: Проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета

6. Контроль успеваемости

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

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета.