

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Офтальмология

Специальность	31.08.56. Нейрохирургия
Цикл, раздел учебного плана	Дисциплина по выбору
Семестр(ы) изучения	2
Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен)	Зачет
Количество зачетных единиц	3
Количество часов всего, из них:	118
Лекционные	10
практические	62
семинарские	0
СР	36

1. Цель программы «Офтальмология» – углубленное изучение наиболее важных и актуальных теоретических и практических вопросов по наиболее важным разделам нейроофтальмологии

2. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ООП ВО по данной специальности:

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);
- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения, и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)
- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2)
- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МК-5);

- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9)

3. Краткое содержание дисциплины

Задачами дисциплины «Офтальмология» повышение уровня знаний по вопросам патогенеза, клиники, диагностики и лечения основных заболеваний зрительного анализатора, освещение современных методов диагностики и лечения, а так же вопросов анатомии и физиологии органа зрения.

Дисциплина включает в себя следующие разделы:

1. Воспалительные, дистрофические и сосудистые поражения зрительного нерва
2. Заболевания хиазмы, зрительных трактов и центрального нейрона зрительного пути