

Аннотация
рабочей программы дисциплины «**Актуальные вопросы офтальмологии**» квалификация
выпускника специалист
Направление подготовки – 31.05.01 Лечебное дело
Автор: к.м.н. Зеленцов Р.Н., доцент кафедры семейной медицины и внутренних болезней

Цель дисциплины	разработка и обоснование метода формирования клинического мышления у студентов, при углубленном изучении дисциплины «Офтальмология» на элективе с использованием алгоритмизированных ситуационных задач и оценка его эффективности педагогической экспертной оценкой.
Задачи дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучить анатомо-физиологические особенности и функции различных отделов зрительного анализатора, защитного аппарата глаза: сформировать представление о значении, анатомо-физиологических особенностях органа зрения, 2. Научить основным методам исследования, углубленно ознакомить с методами биомикроскопии, обратной и прямой офтальмоскопии. Освоить методику определения центрального и периферического зрения, сумеречного и цветового зрения, 3. Изучить часто встречающимися нарушения рефракции, научить их диагностировать и лечить наиболее распространенные из них, 4. Изучить показания к хирургическому лечению катаракт, принципам операций, 5. Изучить клиническую картину повреждений органа зрения. Помочь освоить технику извлечения поверхностно лежащих инородных тел с конъюнктивы и роговицы, ознакомить с основными методами лечения и профилактики повреждений органа зрения.
Место дисциплины в структуре ОП	Дисциплина по выбору.
Курс, семестр	5 курс, 10 семестр.
Трудоемкость дисциплины	Практические занятия 50 часа Самостоятельная работа 22 часа Общая трудоемкость 72 часа, 2 зачетные единицы
Формируемые компетенции (коды)	ОПК- 6, ПК- 5, ПК- 6, ПК-8, ПК-9, ПК-10
Основные разделы дисциплины (модули)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные методы диагностики патологии органа зрения 2. Офтальмохирургия при нарушении рефракции глаза 3. Современные методы лечения катаракты 4. Современные методы консервативного лечения глаукомы 5. Современные методы хирургического лечения глаукомы 6. Актуальные проблемы патологии сетчатки 7. Актуальные вопросы патологии зрительного нерва 8. Эндокринная офтальмопатология 9. Травматические повреждения органа зрения 10. Новообразование органа зрения