

Учебный план
дополнительной профессиональной программы
«Косоглазие: современные методы лечения»
Специальность «Офтальмология»

1. Цель: Систематизация и совершенствование компетенций специалиста, необходимых для профессиональной деятельности и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

2. Категория слушателей: врачи офтальмологи

3. Вид обучения: повышение квалификации

4. Форма обучения: заочная

5. Продолжительность обучения: 36 часов

6. Форма итоговой аттестации: зачет

7. Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации

8. Учебный план

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	Количество часов		Форма контроля
			Теория	Самост. работа	
1.	Глазодвигательный аппарат и особенности его функционирования	4	4		
1.1.	Анатомическое строение и функции глазодвигательного аппарата.	2	2		Тестовый контроль
1.2	Бинокулярное зрение человека: основные преимущества зрения двумя глазами, показатели состояния бинокулярных функций, критерии нормального бинокулярного зрения	1	1		Тестовый контроль
1.3	Современные представления о структуре бинокулярной зрительной системы человека и взаимодействии параллельных автономных подсистем в процессе зрения	1	1		Тестовый контроль
2	Амблиопия и ее значение для офтальмологической практики	6	5	1	
2.1.	Амблиопия: понятие, этиология и патогенез.	2	2		Тестовый контроль
2.2.	Клиническая классификация амблиопии.	1	1		Тестовый контроль
2.3	Клинические проявления амблиопии различной степени тяжести.	3	2	1	Тестовый контроль
3.	Косоглазие и его значение для офтальмологической практики	11	7	4	
3.1.	Клинико-структурная характеристика косоглазия	2	1	1	Тестовый контроль
3.2.	Содружественное косоглазие и его клиническая классификация	1	1		Тестовый контроль
3.3	Паралитическое косоглазие	2	1	1	Тестовый контроль
3.4	Атипичные формы косоглазия	2	1	1	Тестовый контроль

					контроль
3.5	Патогенетические механизмы развития косоглазия различной этиологической принадлежности	2	2		Тестовый контроль
3.6	Клинические проявления различных видов косоглазия.	2	1	1	
4	Диагностика и современные методы лечения больных с различными формами косоглазия и амблиопии	13	8	5	
4.1	Клинические методы диагностики различных форм косоглазия и амблиопии	2	1	1	Тестовый контроль
4.2	Приборные и компьютерные методы диагностики различных форм косоглазия и амблиопии	2	1	1	Тестовый контроль
4.3	Физические основы компьютерных методов восстановления и развития бинокулярного зрения	1	1		Тестовый контроль
4.4	Развитие остроты зрения амблиопичного глаза с помощью компьютерных программ	2	1	1	Тестовый контроль
4.5	Устранение функциональных скотом и угла косоглазия у детей с бинокулярными расстройствами при помощи ортоптических методов лечения	2	1	1	Тестовый контроль
4.6	Развитие стереозрения у детей с бинокулярными расстройствами	1	1		Тестовый контроль
4.7	Хирургические методы лечения косоглазия, оптимальное сочетание хирургических и функциональных методов	3	2	1	Тестовый контроль
5.	Итоговая аттестация	2		2	Зачет
	ИТОГО	36	26	10	