

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Офтальмология»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра глазных болезней
Уровень высшего образования	специалитет
Специальность/Направление подготовки	31.05.02 Педиатрия
Квалификация (специальность)	Врач – педиатр
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ» относится к Базовой части Блока 1 ОПОП по специальности 31.05.02 Педиатрия согласно учебному плану.
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>Тема 1. Клиническая анатомия и физиология органа зрения. Методы исследования глазного больного: анамнез, наружный осмотр, исследования век, конъюнктивы, переднего отрезка глазного яблока. Боковое освещение. Объективные методы исследования: биомикроскопия, исследование в проходящем свете, офтальмоскопия, скиаскопия.</p> <p>Тема 2. Центральное зрение и методы его исследования. Клиническая рефракция глаза и методы ее определения. Особенности исследования рефракции у детей. Коррекция аномалий рефракции. Назначение очков. Аккомодация, Проблема школьной близорукости. Рефракционная хирургия.</p> <p>Тема 3. Амбулаторный прием. Организация глазного кабинета. Заболевания век, слезных органов и конъюнктивы. Амбулаторный прием. Бинокулярное зрение и его нарушения. Заболевания глазодвигательного аппарата. Содружественное и паралитическое косоглазие. Амблиопия. Лечение косоглазия.</p> <p>Тема 4. Заболевания роговицы, классификация, клиника, лечение, исходы кератитов. Туберкулезные и сифилитические кератиты у детей. Выполнение манипуляций в перевязочной и процедурном кабинете. Заболевания сосудистого тракта: клиника, диагностика, лечение. Хориоретиниты при врожденной патологии (сифилис, токсоплазмоз). Курация больного.</p> <p>Тема 5. Заболевания хрусталика. Врожденные катаракты, особенности клиники и лечения. Демонстрация глазных операций.</p> <p>Тема 6. Глаукома. Классификация, клиника различных форм и стадий, методы диагностики, лечение. Врожденная глаукома. Юношеская глаукома.</p> <p>Тема 7. Травмы органа зрения: контузии, ранения, ожоги. Клиника, лечение, исходы. Особенности травм у детей. Неотложная помощь при повреждениях глаз.</p>

Коды формируемых компетенций	ПК-5, ПК-6, ПК-11
Объем, часы/з.е.	72 часа/ 2 з.е.
Вид промежуточной аттестации	зачет