

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ»

Содержание учебной дисциплины	Методы обследования органа зрения. Основные нарушения функций зрительного анализатора и их диагностика. Этиология, патогенез, клинические признаки, диагностика, лечение и профилактика некоторых болезней глаз. Клинические признаки, диагностика и оказание скорой (неотложной) медицинской помощи в офтальмологии. Профессиональные поражения глаз
Формируемые компетенции	БПК. Применять методы диагностики, принципы лечения наиболее распространенных заболеваний и травм, формулировать клинический диагноз, проводить медицинскую профилактику заболеваний и травм, оказывать медицинскую помощь при неотложных состояниях
Результаты обучения	Студент должен знать: этиологию, патогенез, клиническую картину, диагностику, методы профилактики и принципы лечения наиболее частых офтальмологических заболеваний; принципы оказания скорой (неотложной) медицинской помощи пациентам с офтальмологической патологией; уметь: обследовать пациента с офтальмологической патологией; общаться с пациентом на основе оценки его психологических и личностных особенностей, индивидуальной реакции на болезнь; владеть: приемами оказания скорой (неотложной) медицинской помощи пациентам с офтальмологической патологией
Семестр	7 семестр
Пререквизиты	Медицинская и биологическая физика Медицинская биология и общая гигиена Анатомия человека Гистология, цитология, эмбриология Нормальная физиология Микробиология, вирусология, иммунология Патологическая анатомия Фармакология
Трудоемкость	1,5 зачетных единиц
Количество академических часов	58 академических часов всего 36 аудиторных часов 22 часа самостоятельной работы
Форма промежуточной аттестации	Зачет