АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины «Офтальмоонкология»

Шифр дисциплины в учебном плане: Б1.В.ОД.1

Направление подготовки: высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

Наименование укрупненной группы специальности: 31.00.00 Клиническая медицина

Наименование специальности: 31.08.59«Офтальмология»

Квалификация: Врач -офтальмолог

Объем: 36 часов /1 ЗЕ Форма контроля: зачет

Цель освоения дисциплины: участие в формировании компетенций – УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6.

Задачидисциплины:

Знать:

- современную классификацию опухолей органа зрения;
- -диагностическую значимость (в том числе специфичность, чувствительность) результатов дополнительных методов исследования;
- -правила оформления клинического диагноза при опухолях органа зрения;
- -этиологию, патогенез, патофизиологию, клиническую картину, ближайший и отдаленный прогноз опухолевых заболеваний органа зрения;
- общие вопросы организации офтальмологической помощи в стране, работу больнично-поликлинических учреждений, организацию работы скорой и неотложной помощи;
- причины и механизмы развития опухолей, сущность функциональных и морфологических процессов и их клинические проявления при онкологических заболеваниях органа зрения;
- проявления патологических состояний, симптомов, синдромов при опухолях органа зрения и его придатков;
- физиологические, биохимические, морфологические основы возникновения опухолей органа зрения;
- основы лечения опухолей органа зрения;

VMeth

- провести всестороннее клиническое обследование больного, и на этом основании определить: предварительный диагноз, тяжесть состояния, план дополнительного обследования, в том числе консультации других специалистов, лабораторные и инструментальные исследования, избегая необоснованных и опасных, показания и сроки госпитализации, трудоспособность;
- -верифицировать и/или уточнить направленный диагноз у больных, поступивших в стационар или на прием в поликлинику;
- -определить тактику ведения больного в зависимости от характера и тяжести заболевания;
- использовать деонтологические навыки в целях установления положительного психологического контакта с больными;
- выявлять патологические состояния, симптомы, синдромы при опухолях органа зрения и его придатков;
- разработать план лечебных мероприятий, с учетом протекания болезни и ее лечения;
- сформулировать показания к избранному методу лечения, в том числе хирургическому, оценить эффективность и безопасность проводимого лечения;
- -осуществлять динамический контроль за состоянием больного, эффективностью и переносимостью назначенного лечения, и при необходимости проводить его коррекцию.

Владеть:

- методологией абстрактного мышления, анализа и синтеза полученной информации для выбора лечения;
- -методологией анализа элементов полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) в результате обследования пациента;
- -методологией синтеза полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) для постановки диагноза и выбора лечения пациента;
- методами выявления причин и условий возникновения, развития и прогрессирования опухолей органа зрения;
- навыками проведения общего осмотра глаза и придатков, определением показаний и сроков госпитализации, трудоспособности;
- навыками оформления необходимой медицинской документации;
- методами выявления патологических состояний, симптомов, синдромов при опухолях органа зрения и его придатков;

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у выпускника формируются универсальные и профессиональные компетенции:

Универсальные компетенции (УК-1):

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

Профессиональные компетенции (ПК-1,2,5,6):

- 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 (ПК-5);
- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании офтальмологической медицинской помощи (ПК-6).

Краткое содержание дисциплины:

	приткое содержиние дисциилины:							
№	Наименование раздела	Вид учебной работы (в АЧ)				Оценочные средства		
п/п	дисциплины							
		Л	C	П3	CP	всего		
1.	Опухоли придаточного аппарата глаза	2	2	10	4	18	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос, рефераты	
2.	Внутриглазные опухоли	1	3	10	4	18	тестовые задания, ситуационные задачи, опрос, рефераты	
	ИТОГО	3	5	20	8	36		

Л- лекции

С – семинары

ПЗ – практические занятия

СР – самостоятельная работа