

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
Производственная (клиническая) практика.
Вариативная часть
по направлению/специальности
31.08.59 - ОФТАЛЬМОЛОГИЯ

1. Цели и задачи освоения дисциплины.

Цель освоения дисциплины: закрепление теоретических знаний по специальности 31.08.59 "Офтальмология", развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения в ординатуре, формирование профессиональных компетенций врача-офтальмолога, приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач.

Задачи первого года обучения. Сформировать у обучающихся компетенции, включающие в себя способность/готовность:

1. Уметь правильно и максимально полно опрашивать больного с жалобами со стороны глаз, собирать анамнез заболевания и анамнез жизни;
2. Уметь проводить стандартное офтальмологическое обследование (визометрией, биомикроскопией, рефрактометрией, прямой и обратной офтальмоскопией)
3. Уметь правильно интерпретировать результаты инструментальных исследований (ультразвукового, рентгеновского, магнитно-резонансной томографии и пр.)
4. Уметь выявлять основные жалобы, проводить дифференциальную диагностику при нарушениях аккомодации и аметропиях;
5. Проводить обследование и определять лечебную тактику при заболеваниях век, конъюнктивы, слезных органов;
6. Уметь определять показания и противопоказания для различных путей введения лекарственных средств (инстилляций, введения в слезоотводящие пути, в виде периокулярных инъекций и пр.).
7. Уметь владеть методами оказания экстренной первой (догоспитальной) офтальмологической помощи при ургентных состояниях (при травмах органа зрения, острых нарушениях кровообращения в сосудах глаза, острой потере зрения, острой офтальмогипертензии и пр.).

Задачи второго года обучения. Сформировать у обучающихся компетенции, включающие в себя способность/готовность:

1. Уметь проводить специфическое обследование (владеть тонометрией, гониоскопией, периметрией и пр.)
2. Уметь оценивать тяжесть состояния больного, оказать первую медицинскую офтальмологическую помощь, определять объем и место оказания дальнейшей медицинской помощи пациенту (в отделении неотложной помощи, офтальмологическом стационаре, многопрофильном лечебном учреждении и пр.)
3. Уметь проводить полное обследование пациентов с глаукомой, определять объем и вид лечебного воздействия, разъяснять пациентам важность регулярного диспансерного наблюдения у офтальмолога при этом заболевании.

2. Место дисциплины в структуры ОПОП.

Дисциплина Б.2.2 «**Производственная (клиническая) практика. Вариативная часть**» - относится к Блоку 2 базовой части "Дисциплины (модули)" Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГСО ВО) по специальности **31.08.59 "Офтальмология"**.

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины (модуля), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

(перечень формируемых компетенций в процессе освоения материала по дисциплине (модулю)) в соответствии с ФГОС ВО.

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных (ПК) компетенций:

Номер / индекс компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
		Знать	Уметь	Владеть
ПК-1	<i>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 органа зрения, 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</i>	<p>- мероприятия, направленные на сохранение и укрепление здоровья</p> <p>- пути формирования здорового образа жизни, предупреждения возникновения и (или) распространения заболеваний органа зрения</p> <p>- методы ранней диагностики заболеваний органа зрения, выявления причин и условий их возникновения и развития</p> <p>- мероприятия, направленные на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<p>- провести мероприятия по формированию здорового образа жизни, предупреждению возникновения и (или) распространения заболеваний органа зрения</p> <p>- осуществить раннюю диагностику заболеваний органа зрения, выявление причин и условий их возникновения и развития</p>	<p>- навыками формирования у пациентов и членов их семей мотивации на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих, ведения здорового образа жизни</p>
ПК-2	<i>Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными</i>	<p>- роль профилактических медицинских осмотров в раннем выявлении заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы</p> <p>- принципы диспансерного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с</p>	<p>- при проведении профилактического медицинского осмотра осуществить диагностику заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы</p> <p>- организовать диспансерное наблюдение за</p>	<p>- методами диагностики заболеваний органа зрения, связанных с патологией нервной системы</p> <p>- методиками диспансерного наблюдения за состоянием здоровья пациентов с заболеваниями органа зрения, связанными с</p>

		заболеваниями органа зрения, связанными с патологией нервной системы	состоянием здоровья пациентов с заболеваниями органа зрения, связанными с патологией нервной системы	патологией нервной системы
ПК-3	<i>Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях</i>	противоэпидемические мероприятия по организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях	-выявлять симптомы поражения органа зрения отравляющими веществами и химическими средствами	-навыками оказания первой помощи при поражении органа зрения токсическими и радиоактивными веществами в очагах массового поражения -навыками пользования индивидуальной аптечкой, индивидуальными средствами защиты (противогазы, противохимические пакеты, радиопротекторы, antidotes)
ПК-4	<i>Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков</i>	социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации о показателях распространенности среди населения нейроофтальмологических заболеваний	вычислять и оценивать показатели нейроофтальмологической заболеваемости	методиками проведения статистического исследования по изучению распространенности среди населения нейроофтальмологических заболеваний -методиками расчета и анализа показателей нейроофтальмологической заболеваемости
ПК 5	<i>Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем</i>	-патологические состояния, симптомы, синдромы опухолей, локализованных в органе зрения и его придаточном аппарате в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	- осуществлять диагностику опухолей органа зрения	-диагностическими методами исследования по выявлению опухолей органа зрения
ПК 6	<i>Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании</i>	-принципы ведения пациентов в первичном звене и в стационаре с патологией глаза, требующей только или преимущественно	- определить терапевтическую тактику ведения и лечения пациентов с заболеваниями органа зрения с учетом патогенеза,	- навыками применения лекарственных и других нехирургических средств и методов лечения болезней глаз

	<i>офтальмологической медицинской помощи</i>	терапевтического лечения - современные методы терапевтического лечения заболеваний органа зрения на основе национальных рекомендаций и стандартов качества	имеющихся соматических заболеваний и на основе национальных рекомендаций и стандартов качества	
ПК-7	<i>Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации</i>	-особенности медико-санитарного обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях, в том числе во время медицинской эвакуации	-провести подготовку медицинской организации к работе в чрезвычайных ситуациях	-провести мероприятия первой медицинской помощи пострадавшим при чрезвычайных ситуациях, в том числе во время медицинской эвакуации
ПК-8	<i>Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</i>	-природные лечебные факторы, лекарственную, не медикаментозную терапию и физиотерапевтические методы, применяемые пациентам, нуждающимся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	применять в комплексном лечении пациентов с заболеваниями органа зрения природные лечебные факторы, лекарственную, не медикаментозную терапию, физиотерапевтические методы медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения	навыками применения в комплексном лечении пациентов с заболеваниями органа зрения природных лечебных факторов, лекарственной, не медикаментозной терапии, физиотерапевтических методов медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения
ПК - 9	<i>готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</i>	Нормативные акты в области охраны здоровья граждан и профилактики заболеваний; Современные технологии обучения пациентов; Основные закономерности профессионального общения;	Организовать школу здоровья; Подготовить методический материал для обучения пациентов; Организовать учебный процесс;	Индивидуальными и групповыми методами консультирования пациентов; Современными методами обучения пациентов; Нормативной и распорядительной документацией.
ПК-10	<i>Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях</i>	-основные принципы организации медицинской помощи при травматических повреждениях органа зрения	-применять основные принципы организации медицинской помощи при травматических повреждениях органа зрения в поликлиниках и стационарах	-навыками организации лечебно-диагностического процесса при травматических повреждениях органа зрения
ПК-12	<i>Готовность к организации</i>	-знать основы организации	-организовать оказание	- навыками организации оказания

	<i>медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации</i>	медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации	медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации -навыками использования медицинских средств защиты при угрозе применения оружия массового поражения или ЧС
--	---	--	--	---

4.Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 12 ЗЕ, 432 академических часа, 8 недель.

Трудоемкость дисциплины по годам обучения:

1 год обучения 6 ЗЕ, 216 академических часа, 4 недели;

2 год обучения 6 ЗЕ, 216 академических часа, 4 недели.

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: информационная лекция, лекция - визуализация, практическое занятие, собеседование по ситуационным задачам.

При организации самостоятельной работы используются технологии: самостоятельное изучение учебников, монографий, публикаций в медицинских периодических изданиях, содержащих современные представления об этиологии, патогенезе заболеваний;

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: опрос, ведение дневника, проверка практического навыка.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета с оценкой.