



Общество с ограниченной ответственностью
«Международная Ассоциация Последипломного Образования»

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
Г.Р. Таринь
19 февраля 2021 г.

АННОТАЦИЯ

**к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации
по специальности «Офтальмология»
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОФТАЛЬМОЛОГИИ»**

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в действующей редакции;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.08.2014 № 1102 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.59 Офтальмология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.10.2014, регистрационный №34470);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.06.2017 № 470н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-офтальмолог» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26.06.2017, регистрационный № 47191);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.2015 №707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.10.2015, регистрационный № 39438).

Актуальность обусловлена повышением требований к уровню квалификации врачей-офтальмологов, способных адаптироваться к быстро изменяющимся социально-экономическим условиям жизни, решать задачи в области смежной дисциплин и готовых применять методы диагностики, лечения и профилактики офтальмологических заболеваний с использованием современных достижений медико-биологических наук и данных доказательной медицины.

Цель программы: совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по актуальным вопросам диагностики и хирургического лечения пациентов с катарактой и витреоретинальными заболеваниями.

Задачи:

- углубление теоретических знаний о распространенности и механизмах офтальмологических заболеваний;
- изучение передового практического опыта по вопросам диагностики и хирургического лечения катаракт и витреоретинальных заболеваний.

Категория слушателей: врачи-офтальмологи.

Объем (трудоемкость) программы: 36 академических часов, 1 академический час равен 45 минутам.

Форма освоения программы: заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Форма итоговой аттестации: зачет (тестирование).

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

Основные образовательные технологии: программа реализуется в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) ООО «МАПО», размещенной на портале <https://moodle.mapospb.com>

Доступ к образовательному portalу осуществляется через личный кабинет слушателя с помощью логина и пароля, обеспечивающих идентификацию и аутентификацию слушателя, информационную безопасность с любого информационного устройства, подключенного к сети Интернет, для освоения программы независимо от места нахождения обучающегося.

Занятия проходят в режиме отложенного времени (офлайн) и включают в себя:

- лекционные занятия (реализуются в форме слайд-лекций, мультимедийных презентаций с обратной связью (интерактивные), содержащих нормативно-правовые документы, методические разработки и клинические рекомендации, тематические иллюстрации, графики, схемы, записанные видеолекции, размещенных на платформе СДО, к которым слушатель имеет доступ в любое удобное для него время);
- симуляционное обучение (разбор клинических ситуаций и результатов инструментальных методов исследования пациентов, решение кейс-задач, решение ситуационных задач без применения симуляционного оборудования: задач с вероятными решениями, задач на умение найти чужую ошибку. Анализ собственного опыта работы и разработка алгоритмов профилактических мероприятий и пошаговых инструкций).
- консультации преподавателя, включая вопросы-ответы, рассылку материалов (посредством сообщений электронной почты или чата в ЭИОС);
- прохождение заданий (тестов) на проверку знаний.

Планируемыми результатами обучения по настоящей программе являются знания и умения, которые участвуют в качественном изменении профессиональных компетенций, соответствующих виду деятельности *«Оказание медицинской помощи пациентам при заболеваниях и/или состояниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты заболеваний»* («А»8):

Профессиональные компетенции	Знания	Умения
А/02.8 Назначение лечения пациентам с заболеваниями и/или состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты, контроль его эффективности и безопасности	ЗН1. Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи пациентам с заболеваниями и /или состояниями и травмами глаза, его придаточного аппарата и орбиты	У1. Определять медицинские показания и противопоказания для лазерных, хирургических вмешательств, лечебных манипуляций
	ЗН2. Принципы и методы лазерного и хирургического лечения заболеваний и/или состояний глаза, его придаточного аппарата и орбиты; показания и противопоказания; возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные	У2. Разрабатывать план подготовки пациентов с заболеваниями и/или состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты к лазерному или хирургическому вмешательству или манипуляции
	ЗН3. Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение пациентов с заболеваниями и/или состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты	У3. Выполнять следующие лазерные и хирургические вмешательства пациентам с заболеваниями и/или состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты, в т.ч. лазерная дисцизия вторичной катаракты
	ЗН 4. Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов с заболеваниями и/или состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты	У4. Предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные, возникшие в результате диагностических или лечебных манипуляций, применения лекарственных препаратов и/или медицинских изделий, немедикаментозного лечения, лазерных или хирургических вмешательств

Программа так же направлена на совершенствование следующих компетенций, полученных в рамках имеющегося у слушателя профессионального образования:

Код компетенции	Наименование УК, ОК, ОПК, ПК
УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
ПК-1	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-5	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-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании офтальмологической медицинской помощи

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
по специальности «Офтальмология»
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОФТАЛЬМОЛОГИИ»

Цель: совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по актуальным вопросам диагностики и хирургического лечения пациентов с катарактой и витреоретинальными заболеваниями.

Категория слушателей: врачи-офтальмологи.

Объем (трудоемкость) программы: 36 академических часов.

Форма освоения программы: заочная, с применением электронного обучения и ДОТ.

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Общая трудоемкость, часов	В том числе					Форма контроля
			Л	ПЗ/СЗ	СР	СО	К	
1.	Диагностика и выбор хирургического вмешательства при катаракте и патологии сетчатки и стекловидного тела	8	8	-	-	-	-	
2.	Применение витрэктомии при катаракте и отслойке сетчатки	6	-	-	-	6	-	Текущий контроль
3.	Обследование больных и определение показаний к хирургическому лечению при катаракте и больных с патологией сетчатки и стекловидного тела	4	4	-	-	-	-	
4.	Хирургическое лечение больных с катарактой и патологией стекловидного тела и сетчатки	10	4	-	-	6	-	Текущий контроль
5.	Послеоперационное ведение больных с катарактой и патологией стекловидного тела и сетчатки	6	6	-	-	-	-	
6.	Итоговая аттестация	2	-	-	-	-	2	Зачет
	ИТОГО	36	22	-	-	12	2	

Л – лекции
ПЗ – практические занятия
СЗ – семинарские занятия
СР – самостоятельная работа
СО – симуляционное обучение
К – контроль (текущий, промежуточная аттестация, итоговая аттестация)