

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор МБУ ИНО
ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
ФМБА России


В.Н. Олесова
« 5 » февраля 2021 г.

**Учебный план дополнительной профессиональной
программы повышения квалификации специалистов
«Глаукома: патогенез, диагностика и методы лечения» (37 часов)**

Цель: совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, связанной с оказанием медицинской помощи взрослому населению и детям по выявлению, мониторингу и лечению глаукомы.

Категория слушателей: врачи-офтальмологи, врачи-офтальмологи-оптометристы, врачи-офтальмологи-протезисты, заведующие структурных подразделений медицинских организаций – врачи-офтальмологи, врачи приемного отделения (в специализированной медицинской организации или при наличии в медицинской организации соответствующего специализированного структурного подразделения).

Требования к уровню образования, квалификации слушателей: высшее образование – специалист по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», подготовка в ординатуре по специальности «Офтальмология».

Трудоемкость обучения: 37 академических часов, включая все виды учебной работы слушателя и итоговую аттестацию по программе.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий: 6-7 академических часов в день, 6 дней в неделю.

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Л (ДО)*	ПЗ (ДО)*	
1.	Патогенез и классификация глаукомы	12	6	6	
2.	Комплекс исследований для диагностики глаукомы	12	6	6	
3.	Методы лечения глаукомы: медикаментозный, лазерный и хирургический	11	6	5	
4.	Итоговая аттестация	2		2	зачет
ИТОГО		37	18	19	

* Л – лекции;

ПЗ – практические занятия;

ДО – дистанционное обучение.