

УТВЕРЖДАЮ

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

О.В. Кузнецова

«10» февраля 2018 г.

**Учебный план дополнительной профессиональной
программы повышения квалификации
«Лазерные технологии в офтальмологии» (18 часов)**

Цель: совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, связанной с оказанием медицинской помощи взрослому населению и детям по применению офтальмологических лазерных технологий.

Трудоемкость обучения: 18 часов.

Форма обучения: очная, частично в форме стажировки.

Режим занятий: 6 учебных часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	ВСЕГО	В том числе			Форма контроля
			Л*	С*	ПЗ*	
1.	Обследование пациентов с заболеваниями переднего и заднего отрезка глаза с целью назначения лазерного лечения	5	4	1	-	
2.	Назначение лазерного лечения пациентам с заболеваниями переднего и заднего отрезка глаза, контроль его эффективности и безопасности	4	2	2	-	
3.	Стажировка	8	-	-	8	
4.	Итоговая аттестация	1	-	-	1	зачет
ИТОГО		18	6	3	8	

* Л – лекции;

С – семинары;

ПЗ – практические занятия.