



**РАССМОТРЕНО**

Ученым советом ФГБНУ «МГНЦ»  
«26» ноября 2018 г,  
Протокол заседания №8.

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом директора  
ФГБНУ «МГНЦ»  
от «27» ноября 2018 г. № 63-АО

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
врачей-лабораторных генетиков

**«Цитогенетические методы диагностики хромосомных болезней»**

(срок обучения 72 академических часа)

**Цель:** формирование способности/готовности врачей-лабораторных генетиков к выбору оптимального подхода в диагностике хромосомных аномалий и оценке результатов анализа цитогенетического исследования для оказания специализированной помощи семьям с генетически обусловленными заболеваниями и состояниями.

**Категория обучающихся:** врачей-лабораторных генетиков.

**Трудоемкость обучения:** 72 академических часа или 2 зачетные единицы.

**Режим занятий:** 6 академических часов в день.

**Форма обучения:** с отрывом от работы.

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоемкость		В том числе		Индексы, формируемых компетенций	Вид и форма контроля
		акад. часы	зач.ед.	Лекции	ПЗ, СЗ <sup>1</sup>		
<b>1</b>	<b>Лабораторные методы диагностики хромосомных болезней</b>	<b>70</b>		<b>2</b>	<b>68</b>	<b>ПК-6</b>	<b>Промежуточный контроль (тестовый контроль)</b>
Итоговая аттестация		<b>2</b>	—	—	—	<b>ПК-6</b>	<b>Зачет</b>
Всего		<b>72</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>68</b>		