



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 и врачей клинической лабораторной
диагностики

«Спермиологическое исследование»
(срок обучения 36 академических часов)

Цель: формирование способности/готовности врачей-лабораторных генетиков и врачей клинической лабораторной диагностики к оценке состояния репродуктивной системы, сперматогенеза и их нарушений, а также оценке фертильности мужчины, на основе проведения спермиологического исследования для решения проблем репродукции у пациентов с бесплодием в браке и при планировании деторождения.

Категория обучающихся: врачи-лабораторные генетики и врачи клинической лабораторной диагностики.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов или 1 з.ед.

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 ¹		
1	«Спермиологическое исследование»	34		2	32	ПК-6	
1.1	Лабораторные методы исследования в					ПК-6	Текущий контроль

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоемкость		В том числе		Индексы, формируемых компетенций	Вид и форма контроля
		акад. часы	зач.ед.	Лекции	ПЗ, СЗ ¹		
	<i>репродуктивной медицине и генетике</i>						(тестовый контроль)
1.2	<i>Интерпретация результатов спермиологического исследования</i>					ПК-6	Текущий контроль (тестовый контроль)
Итоговая аттестация		2				ПК-6	Зачет
Всего		36	1	2	32		