

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО «МНИА»
Мякишева О.А.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ИЛАН

по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки:

«Лабораторная генетика»

Цель - получение новых знаний, умений и навыков, соответствующих требованиям профессионального стандарта для занятия новым видом профессиональной деятельности.

Категория слушателей – лица, имеющие высшее медицинское образование; лица, получающие высшее медицинское образование.

Срок обучения - 576 академических часов.

Форма обучения - определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (очная, очнозаочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий — определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день).

№ п/п	Учебные дисциплины	Всего часов	В том числе		Контроль
			Лекции	CPC	знаний
1.	Организация здравоохранения.	8	6	2	
2.	Нормальная и патологическая физиология	12	8	4	
3.	Генетика человека	18	12	6	
4.	Биохимия	24	18	6	
5.	Основы социальной гигиены и организация медикогенетической помощи населению в Российской Федерации	28	20	8	
6.	Генетика человека	32	22	10	
7.	Клиническая генетика, характеристика наследственных болезней	26	16	10	
8.	Лабораторные методы диагностики наследственных болезней	28	20	8	
9.	Цитогенетические методы диагностики хромосомных болезней	32	20	12	
10.	Биохимические методы диагностики наследственных болезней	32	20	12	
11.	Молекулярно-генетические методы диагностики наследственных болезней	38	22	16	
12.	Современные достижения в области лабораторной генетики	40	26	14	
13.	Профилактика наследственных болезней	42	30	12	
14.	Проблемы ВИЧ-ассоциированных инфекций и СПИДа в регионе	46	32	14	
15.	Актуальные вопросы радиационной медицины	48	34	14	
16.	Общеклинические проблемы онкологии	42	30	12	
ПОДГОТОВКА И ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ РАБОТЫ		60	-	60	Защита ВАР
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		20	-	20	Экзамен
ИТОГО		576	336	240	