



МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ АКАДЕМИЯ



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ООО «МНИА»

Гущина В.В.

«17» декабря 2024 г.

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по дополнительной профессиональной программе профессиональной переподготовки:

«Патологическая анатомия»

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, очно-заочная, 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 знаний
			Лекции	СРС	
1.	Организация медицинской помощи по профилю «патологическая анатомия»	8	6	2	
2.	Общебиологические дисциплины	16	10	6	
3.	Общая патологическая анатомия	20	12	8	
4.	Патологическая анатомия инфекционных и паразитарных болезней (класс I МКБ-10)	28	18	10	
5.	Патологическая анатомия новообразований (класс II МКБ-10)	34	22	12	
6.	Патологическая анатомия болезней крови и кроветворных органов (класс III МКБ-10)	38	22	16	
7.	Патологическая анатомия болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушений обмена веществ (класс IV МКБ-10)	40	28	12	
8.	Патологическая анатомия психических расстройств (класс V МКБ-10) и болезней нервной системы (класс VI МКБ-10)	44	28	16	
9.	Патологическая анатомия болезней глаза и его придаточного аппарата (класс VII МКБ-10)	48	32	16	
10.	Патологическая анатомия болезней системы кровообращения (класс IX МКБ-10)	40	30	10	
11.	Патологическая анатомия травм, отравлений и других последствий воздействия внешних причин (класс XIX МКБ-10)	42	30	12	
12.	Основы современной гистологической техники и технологии патолого-анатомических исследований	44	30	14	
13.	Влияние морфологического исследования на прогноз и выбор терапии	46	32	14	
14.	Патологическая анатомия врожденных аномалий (пороков развития), деформаций и хромосомных нарушений (класс	48	32	16	

XVII МКБ-10)				
ПОДГОТОВКА И ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ АТТЕСТАЦИОННОЙ РАБОТЫ	60	-	60	Защита ВАР
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	20	-	20	Экзамен
ИТОГО	576	332	244	