

**Министерство здравоохранения Кыргызской Республики
Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева
Факультет последипломного медицинского образования**

Учебный план образовательной программы по специальности «Патологическая анатомия»

Согласовано

Управление человеческими ресурсами и
организационной работы
Министерством здравоохранения
Кыргызской Республики

« 10 » 09 2020 г.

Утверждаю

Ректор КГМА им.И.К. Ахунбаева
профессор И.О. Кудайбергенова

09 2020 г.

Шифр – 091

Присваемая квалификация: врач патологоанатом

Нормативный срок обучения – 3 года

Форма обучения – очная

№	Наименование дисциплины по ГОС	Распределение учебного времени по видам занятий		Распределение часов по годам		
		Всего трудоемкость по ГОС		1 год	2 год	3 год
		В зачетных единицах/кредитах	В часах	нед	нед	Нед
	1 год обучения					
1	Базовая часть	75,2	2256	47		
	Введение в общеврачебную практику	1,6	48	1		
	Скорая и неотложная помощь (в т.ч. симуляционный курс)	4,8	144	3		
	Раздел «Хирургия»	16	480	10		
	Раздел «Акушерство и Гинекология»	16	480	10		
	Раздел «Терапия»	19,2	579	12		
	Раздел «Педиатрия»	17,6	528	11		

№	2-3 годы обучения Наименование раздела БАЗОВЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ					
		Лекции		Практ. занятия	Практика	СРО
		36	36	504	396	972
		8	8	112	88	216
1.1	Нормальная анатомия					

1.2	Гистология	12	12	168	132	324
1.3	Патологическая физиология	10	10	140	110	270
1.4	Судебная медицина	6	6	84	66	162
2.	СПЕЦИАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	126	126	1764	1386	3402
2.1						
2.1.1	Общая патологическая анатомия	30	30	420	330	810
2.1.2	Введение в патологическую анатомию	2	2	28	22	54
	Дистрофии	6	6	84	66	162
2.1.3	Смерть. Некроз. Апоптоз	2	2	28	22	54
2.1.4	Нарушения кровообращения	4	4	56	44	108
2.1.5	Воспаление	4	4	56	44	108
2.1.6	Процессы приспособления и компенсации	4	4	56	44	108
2.1.7	Иммунопатологические процессы	2	2	28	22	54
2.1.8	Опухоли	6	6	84	66	162
2.2	Частная патологическая анатомия	76	76	1064	836	2052
2.2.1	Введение в нозологию. Болезни системы крови	2	2	28	22	54
2.2.2	Болезни сердечно-сосудистой системы	6	6	84	66	162
2.2.3	Ревматические болезни	4	4	56	44	108

2.2.4	Болезни органов дыхания	4	4	56	44	108
2.2.5	Болезни эндокринной системы	2	2	28	22	54
2.2.6	Болезни желудочно-кишечного тракта	4	4	56	44	108
2.2.7	Болезни печени, желчного пузыря и поджелудочной железы	4	4	56	44	108
2.2.8	Болезни почек и мочевыводящих путей	6	6	84	66	162
2.2.9	Болезни СМС	2	2	28	22	54
2.2.10	Болезни ЦНС	2	2	28	22	54
2.2.11	Инфекционные болезни	14	14	196	154	378
2.2.12	Орофациальная патология	6	6	84	66	162
2.2.13	Профессиональные болезни	2	2	28	22	54
2.2.14	Пренатальная патология	4	4	56	44	108
2.2.15	Перинатальная патология	4	4	56	44	108
2.2.16	Патология плаценты	2	2	28	22	54
2.2.17	Болезни половых органов и молочной железы	6	6	84	66	162
2.2.18	Болезни беременности и послеродового периода	2	2	28	22	54
2.3	Прозекторская подготовка	20	20	280	220	540
2.3.1	Патологоанатомическая служба	2	2	28	22	54

2.3.2	Патологоанатомическая документация	2	2	28	22	54
2.3.3	Вскрытие трупов	2	2	28	22	54
2.3.4	Патологоанатомический диагноз и эпикриз	2	2	28	22	54
2.3.5	Сличение клинического и патологоанатомического диагнозов. Врачебное свидетельство о смерти.	2	2	28	22	54
2.3.6	Клинико-анатомическая конференция	2	2	28	22	54
2.3.7	Ятрогенная патология.	2	2	28	22	54
2.3.8	Деонтологические основы патологоанатомической практики	2	2	28	22	54
2.3.9	Исследование биопсийного, операционного материала и плацент	2	2	28	22	54
2.3.10	Гистологическая обработка аутопсийного, операционного и биопсийного материала	2	2	28	22	54
3.	ГУМАНИТАРНО-ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬ- НЫЙ БЛОК	18	18	252	198	486
3.1	Иностранный язык	6	6	84	66	162
3.2	Информатика и медицинская статистика	6	6	84	66	162
3.3	Педагогика и психология	6	6	84	66	162
4.	ОБУЧАЮЩИЙ СИМУЛЯЦИОННЫЙ КУРС	-	-	-	108	108
	ИТОГО:	180	2520	2088	4968	92