


**Министерство здравоохранения Кыргызской Республики
Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева
Факультет последипломного медицинского образования
Кафедра анестезиологии и интенсивной терапии**

Учебный план образовательной программы по специальности «Анестезиология и реаниматология»

Утверждаю

Ректор КГМА им. И.К. Ахунбаева,
д.м.н., проф. Кудайбергенова И.О.



09 2023 г.

Шифр – 006

Присваиваемая квалификация: «Врач анестезиолог - реаниматолог»

Нормативный срок обучению – 2 года

Форма обучения – очная

№№ пп	Наименование дисциплин по ГОС	Распределение учебного плана времени по видам занятий		Распределение часов по годам	
		Всего трудоемкость по ГОС		1 год	2 год
		в зачетных единицах / кредитах	в часах	нед.	нед.
	1 год обучения				
	Общеклинические дисциплины (смежные и фундаментальные)				
1	Фармакология	6,4	192	4	
2	Нормальная физиология	3,2	96	2	
3	Патологическая физиология	3,2	96	2	
4	Химия и биохимия	6,4	192	4	
5	Анатомия	6,4	192	4	
6	Нарушения водно-электролитного обмена; инфузионно-трансфузионная терапия; кислотно- основное состояние	3,2	96	2	
	Специальная (профессиональная) дисциплина	42	1272	28	
1.1	Общая анестезиология	3,2	144	3	
1.1.1	Наркозные аппараты	1,6	48	1	
1.1.2	Интраоперационный мониторинг	4,8	144	3	
1.1.3	Операционная: системы медицинского газоснабжения, электробезопас механизмы и теории наркоза, роль предоперационного осмотра, премедикация, ее роль. Понятие об упреждающей аналгезии	3,2	96	2	

1.2	Частная анестезиология				
1.2.1	Анестезия при сопутствующих заболеваниях легких и сердечно-сосудистых заболеваниях, в торакальной и сердечно-сосудистой хирургии	3,2	96	2	
1.2.2	Нейрофизиология и анестезия; анестезия и ИТ в нейрохирургии и при сопутствующих нервных и психических заболеваниях, блокада периферических нервов	3,2	96	2	
1.2.3	Анестезия в хирургии пищевода и органов брюшной полости, анестезия и ИТ в эндоскопической хирургии и амбулаторных условиях, анестезия и ИТ при заболеваниях эндокринной системы	3,2	96	2	
1.2.4	Анестезия и ИТ при урологических заболеваниях и сопутствующих заболеваниях почек	3,2	96	2	
1.2.5	Анестезия и ИТ в ЛОР-хирургии, офтальмологии	3,2	96	2	
1.2.6	Анестезия у детей и новорожденных	3,2	96	2	
1.2.7	Анестезия в акушерстве и гинекологии, спинномозговая, эпидуральная и каудальная анестезия	4,8	144	3	
1.2.8	Анестезия и ИТ в геронтологии, регионарная анестезия и ИТ в лечении боли; лечение хронического болевого синдрома	3,2	96	2	
1.2.9	Анестезия в травматологии и ортопедии; в челюстно-лицевой хирургии и стоматологии	3,2	96	2	
	Аттестация	3,2	96	2	
	ИТОГО	76,8	2304	48	
2 год обучения					

1	Реанимация и ИТ критических состояний	59,2	1776		37
1.1	Реанимация и ИТ при острой сердечно-сосудистой недостаточности	8	240		5
1.2	Реанимация и ИТ при различных формах дыхательной недостаточности	6,4	192		4
1.3	Реанимация и ИТ при инфекционных заболеваниях и септических состояниях	6,4	192		4
1.4	Реанимация и ИТ у детей и новорожденных	6,4	192		4
1.5	Реанимация и ИТ при острых отравлениях	6,4	192		4
1.6	Реанимация и ИТ в травматологии и ортопедии	6,4	192		4
1.7	Реанимация и ИТ при ОНМК, и острых нейротравматологических больных	6,4	192		4
1.8	Реанимация и ИТ при хирургической патологии	6,4	192		4
1.9	Реанимация и ИТ при акушерстве и гинекологии	6,4	192		4
2	Дисциплины по выбору (гуманитарно-образовательный блок)	14,4	432		9
2.1	Юридические и правовые основы анестезиологии и реаниматологии	4,8	144		3
2.2	Медицина катастроф	4,8	144		3
2.3	Электронное здравоохранение	4,8	144		3
	Аттестация	3,2	96	2	2
ИТОГО		76,8	2304	48	48