

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
 МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
 КЫРГЫЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ  
 ФАКУЛЬТЕТ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Утверждаю  
 Ректор КГМА им. И.К. Ахунбаева  
 д.м.н., профессор И.О. Кулайбергенова



Шифр – 113

Присваиваемая квалификация: Врач скорой медицинской помощи

Нормативный срок обучения – 1 год

Форма обучения - очная

Типовой учебный план образовательной профессиональной программы по интернатуре по специальности «Врач скорой медицинской помощи»

№	Наименование дисциплин по ГОС	Распределение учебного плана времени по видам занятий		Распределение часов по годам
		Всего трудоемкость по ГОС		1 год
		в зачетных единицах / кредитах	в часах	нед.
	<b>Общеклинические дисциплины ( смежные и фундаментальные)</b>			
1	фармакология	3,2	96	2
2	нормальная физиология	3,2	96	2
3	патологическая физиология	3,2	96	2
4	химия и биохимия	3,2	96	2
5	анатомия	3,2	96	2
6	нарушения водно-электролитного обмена; инфузионно-трансфузионная терапия; кислотно-основное состояние	3,2	96	2
	<b>Специальная дисциплина</b>			
1.	<b>Общая анестезиология</b>	1,6	48	1
2.	наркозные аппараты	1,6	48	1
3.	интраоперационный мониторинг	1,6	48	1
4.	операционная: системы медицинского газоснабжения, электробезопасность	1,6	48	1

5.	механизмы и теории наркоза, роль предоперационного осмотра, премедикация, ее роль. Понятие об упреждающей аналгезии	1,6	48	1
6.	<b>Частная анестезиология</b>			
7.	анестезия при сопутствующих заболеваниях легких и сердечно-сосудистых заболеваниях, в торакальной и сердечно-сосудистой хирургии	3,2	96	2
8.	нейрофизиология и анестезия: анестезия и ИТ в нейрохирургии и при сопутствующих нервных и психических заболеваниях, блокада периферических нервов	3,2	96	2
9.	анестезия в хирургии пищевода и органов брюшной полости, анестезия и ИТ в эндоскопической хирургии и амбулаторных условиях, анестезия и ИТ при заболеваниях эндокринной системы	1,6	48	1
10.	анестезия и ИТ при урологических заболеваниях и сопутствующих заболеваниях почек	1,6	48	1
11.	анестезия и ИТ в ЛОР-хирургии, офтальмологии	1,6	48	1
12.	анестезия у детей и новорожденных	1,6	48	1
13.	анестезия в акушерстве и гинекологии, спинномозговая, эпидуральная и каудальная анестезия	1,6	48	1
14.	анестезия и ИТ в геронтологии, регионарная анестезия и ИТ в лечении боли; лечение хронического болевого синдрома	1,6	48	1
15.	анестезия в травматологии и ортопедии; в челюстно-лицевой хирургии и стоматологии	1,6	48	1
16.	<b>Реанимация и ИТ критических состояний</b>			
17.	Реанимация и ИТ при острой сердечно-сосудистой недостаточности	1,6	48	1
18.	реанимация и ИТ при различных формах дыхательной недостаточности	1,6	48	1
19.	реанимация и ИТ при инфекционных заболеваниях и септических состояниях	3,2	96	2
20.	реанимация и ИТ у детей и новорожденных	3,2	96	2
21.	реанимация и ИТ при острых отравлениях	1,6	48	1
22.	Реанимация и ИТ в травматологии и ортопедии	1,6	48	1
23.	Реанимация и ИТ при ОНМК, и острых нейротравматологических больных	1,6	48	1

24.	Реанимация и ИТ при хирургической патологии	1,6	48	1
25.	Реанимация и ИТ при акушерстве и гинекологии	1,6	48	1
26.	<b>Дисциплины по выбору ( гуманитарно-образовательный блок)</b>			
	юридические и правовые основы анестезиологии и реаниматологии	4,8	144	3
	Медицина катастроф	4,8	144	3
	управление электронным здравоохранением	4,8	144	3
	Аттестация	3,2	96	2
<b>ИТОГО</b>		<b>76,8</b>	<b>2304</b>	<b>48</b>
каникулы				4
<b>Всего</b>				<b>52</b>