

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей»
Кафедра Анестезиологии и реаниматологии

Аннотация (4)

**к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации**

«Анестезия и реанимация у больных с тяжелой травмой»

1 Цель реализации: совершенствование и формирование новых компетенций у слушателей, необходимых для профессиональной деятельности в области анестезиологии – реаниматологии.

2 Срок освоения: 144 часа – в течение 4 недель- один цикл.

3 Форма обучения: очная.

4 Категория слушателей: анестезиологи-реаниматологи.

5 Форма итоговой аттестации: экзамен

6 Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

7 Учебный план:

№	Наименование разделов (модулей)	Часы	Академические часы		Форма контроля
			Лекции	Практ. /С.	
1.	Общая анестезия в ортопедии травматологии.	4	2	2	Зачёт
2.	Общая анестезия в экстренной нейрохирургии.	4	2	2	Зачёт
3.	Регионарные методы анестезии.	4	2	2	Зачёт
4.	Выбор обезболивания в анестезиологии	4	2	2	Зачёт
5.	Хирургический стресс	4	2	2	Зачёт
6.	Традиционные вспомогательной и ИВЛ. методы	4	2	2	Зачёт
7.	Специальные методы искусственной вентиляции легких	4	2	2	Зачёт
8.	Мониторинг газообмена.	4	2	2	Зачёт
9.	Инвазивный и неинвазивный мониторинг системной и легочной гемодинамики.	4	2	2	Зачёт
10.	Мониторинг функций мозга и нейромышечной проводимости.	4	2	2	Зачёт
11.	Мониторинг функций почек, печени	4	2	2	Зачёт
12.	Мониторинг КОС и водно-солевого обмена	4	2	2	Зачёт
13.	Анестезия, реанимация и ИТ при острых внутренних и наружных кровотечениях.	4	2	2	Зачёт
14.	Реанимация и ИТ при различных формах сердечно-сосудистой и дыхательной недостаточности.	4	2	2	Зачёт

№	Наименование разделов (модулей)	Часы	Академические часы		Форма контроля
			Лекции	Практ. /С.	
15.	Реанимация и ИТ при инфекционных осложнениях и сепсисе.	4	2	2	Зачёт
16.	Вопросы организации ИТАР при массовых сочетанных и комбинированных поражениях.	4	2	2	Зачёт
17.	Травматический шок	4	2	2	Зачёт
18.	Легочно-сердечная реанимация. Смерть мозга.	4	2	2	Зачёт
19.	Реанимация и анестезия при спинальной травме	4	2	2	Зачёт
20.	ИТАР при реплантациях сегментов конечностей.	4	2	2	Зачёт
21.	ИТАР при термотравме и кожных пластиках.	4	2	2	Зачёт
22.	ИТАР в нейротравматологии.	4	2	2	Зачёт
23.	ИТАР при травмах лицевого скелета, глаз.	4	2	2	Зачёт
24.	ИТАР при острой почечной недостаточности. активные методы детоксикации.	4	2	2	Зачёт
25.	Полиорганная недостаточность	4	2	2	Зачёт
26.	ИТАР при торакальной травме	4	2	2	Зачёт
27.	Осложнения наркоза	4	2	2	Зачёт
28.	Осложнения при регионарных анестезиях	4	2	2	Зачёт
29.	ИТАР при тяжелой ЧМТ	4	2	2	Зачёт
30.	Юридические и правовые основы анестезиологии и реаниматологии.	2	2	-	Зачёт
31.	Деонтология в ИТАР	2	2	-	Зачёт
32.	Нарушения гемостаза	4	2	2	Зачёт
33.	Респираторный дистресс-синдром.	4	2	2	Зачёт
34.	Трансфузионно-инфузионная терапия в ИТАР	4	2	2	Зачёт
35.	Антибактериальная терапия в ИТАР	4	2	2	Зачёт
36.	Нутритивная поддержка	2	2	2	Зачёт
	Тест-контроль на каф. медицинской информатики, НГИУВ, пр. Строителей, д 5.		-	2	-
	Итоговый экзамен и заключительной собрание преподавателей со слушателями		-	6	-
	ВСЕГО:	144- часа 100%	70 часов- 49%	74 часа- 51%	-

И.О.Зав. кафедрой доцент



(подпись)

Кан С.Л.
(ФИО).