

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
КАРДИОЛОГИИ» МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
ИНСТИТУТ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ**

**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ПРАКТИК
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ)**

Программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности

31.08.02 Анестезиология-реаниматология

Код и наименование специальности/направления подготовки

Врач – анестезиолог-реаниматолог

Квалификация (степень) выпускника

Производственная практика по получению опыта профессиональной деятельности

Цель освоения дисциплины:

Закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков и формирование профессиональных компетенций врача – анестезиолога-реаниматолога

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина относится к базовой части учебного плана.

Содержание дисциплины:

Искусственная вентиляция легких (ИВЛ), способы проведения, аппаратура, режимы, осложнения Искусственная гипотония, показания к применению, методика выполнения. Искусственная гипотермия, показания к применению, методика выполнения. Искусственное кровообращение (ИК).

Предоперационная обследование и подготовка. Предоперационное обследование больных и оценка их состояния (общие положения). Коморбидные состояния. Оценка факторов риска осложнений. Анестезиологическая оценка (рекомендации). Анестезиологическое обеспечение. Мониторинг. Выбор метода анестезии. Техники анестезии. Искусственное и вспомогательное кровообращение.

Премедикация. Индукция. Поддержание анестезии. Выход из анестезии. Спинальная (спинальная) анестезия. Эпидуральная анестезия. Комбинированная спинально-эпидуральная анестезия. Каудальная анестезия. Блокады периферических нервов.

Анестезиологическое обеспечение операций.

Особенности анестезиологического обеспечения вмешательств по поводу заболеваний, ранений и травм. Базисная и расширенная сердечно-лёгочная реанимация. Основные осложнения послеоперационного периода и пути их профилактики. Интенсивная терапия

Производственная (клиническая) практика

Цель освоения дисциплины:

Развитие практических умений и навыков и формирование профессиональных компетенций врача – анестезиолога-реаниматолога

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана.

Содержание дисциплины:

Общие вопросы. Реанимация, интенсивная терапия. Амбулаторный прием, стационар.

Документооборот врача. Электронные медицинские системы делопроизводства.

Взаимодействие врача и пациента