

АННОТАЦИЯ

Название дисциплины: РЕСПИРАТОРНАЯ ПОДДЕРЖКА

Цель: формирование компетенций, необходимых для самостоятельной деятельности врача-специалиста в условиях первичной медико-санитарной; неотложной, скорой медицинской помощи; а также к выполнению специализированных высокотехнологичных диагностических исследований.

Задачи изучения дисциплины:

1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача-специалиста, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего знания смежных дисциплин.
3. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной деятельности, способного успешно решать свои профессиональные задачи: умеющего провести дифференциально-диагностический поиск.

Общая трудоемкость составляет: 4 ЗЭТ / 144 час.

Место дисциплины в структуре образовательной программы: Дисциплина «Респираторная поддержка» относится к Блоку 1 (Вариативная часть, дисциплины по выбору) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.02 Анестезиология-реаниматология.

Выпускник, освоивший программу дисциплины **респираторная поддержка**, должен обладать следующими **профессиональными компетенциями** (далее – ПК):

Номер/ индекс компетенции	Содержание компетенции
ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней (МКБ) и проблем, связанных со здоровьем
ПК-6	готовность применению комплекса анестезиологических и (или) реанимационных мероприятий
ПК-7	готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации

Разделы изучаемой дисциплины/Содержание дисциплины

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
Раздел 1. Клиническая фармакология препаратов для анестезии	Аналгетики. Неингаляционные анестетики Ингаляционные анестетики. Миорелаксанты
Раздел 2. Клиническая фармакология кардиотропных препаратов	Адренергические препараты. Холинергические препараты. Другие группы препаратов.
Раздел 3. Клиническая фармакология препаратов, действующих на иные системы	Бронхо и муколитики/литики. Диуретики. Противоязвенные препараты.

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Изучение дисциплины заканчивается: дифференцируемым зачётом (с оценкой).