

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России)

ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
Аннотация рабочей программы дисциплины
«ТРАНСФУЗИОЛОГИЯ»
направление подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета)

Цель дисциплины: формирование у обучающихся компетенций и изучение теоретических основ и практических методик дисциплины «Трансфузиология».

Задачи дисциплины: формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний по дисциплине «Трансфузиология»; подготовка врача, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов.

Общая трудоемкость составляет 1 ЗЕТ (36 часов).

Место дисциплины в структуре образовательной программы: дисциплина «Трансфузиология» относится к вариативной части учебного плана.

Вид контроля: зачет.

Обучающийся, освоивший программу дисциплины «Трансфузиология», должен обладать следующими общекультурными компетенциями:

- способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1).

Обучающийся, освоивший программу дисциплины «Трансфузиология», должен обладать общепрофессиональными компетенциями:

- готовность решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медико-биологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК - 1).
- способность и готовность реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности (ОПК-4).

Обучающийся, освоивший программу дисциплины «Трансфузиология», должен обладать профессиональными компетенциями:

- способность к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами (ПК-8).

Содержание дисциплины:

1. Введение в трансфузиологию.
2. Лабораторные исследования в Службе крови.
3. Основы производственной трансфузиологии.
4. Теоретические основы клинической трансфузиологии.