

## АННОТАЦИЯ

**Название дисциплины:** ЧАСТНЫЕ ВОПРОСЫ ГРАВИТАЦИОННОЙ ХИРУРГИИ КРОВИ

**Цель:** подготовка квалифицированного врача-специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности по специальности.

**Задачи освоения дисциплины:**

1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача трансфузиолога и способного успешно решать свои профессиональные задачи.
2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача трансфузиолога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин.
3. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере производственной и клинической трансфузиологии.
4. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности, умеющего провести дифференциально-диагностический поиск, оказать в полном объеме гемотрансфузионную помощь, в том числе при urgentных состояниях, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
5. Подготовить врача-специалиста, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по производственной и клинической трансфузиологии и общеврачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной трансфузиологической помощи.
6. Сформировать и совершенствовать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.

**Общая трудоемкость составляет 4 ЗЕТ ( 144 часов)**

**Место дисциплины** в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Частные вопросы гравитационной хирургии крови» относится к Блоку 2 (*Вариативная часть, дисциплины по выбору*) федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности ординатуры.

Освоивший программу дисциплины « Частные вопросы гравитационной хирургии крови», должен обладать следующими **универсальными компетенциями:**

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1).

Освоивший программу дисциплины , должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа:

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в трансфузионной терапии (ПК-6).

**Разделы изучаемой дисциплины:**

Раздел 1. Терапевтический плазмацитаферез и фотогемокоррекция

Раздел 2. Гемосорбция

Раздел 3. Гемодиализ

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

**Изучение дисциплины** заканчивается: дифференцируемым зачётом (с оценкой).

