



**УНИВЕРСУМ**  
ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Автономная некоммерческая организация  
Центр Дополнительного  
Профессионального Образования  
«УНИВЕРСУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
Автономной некоммерческой  
организации Центр  
Дополнительного  
Профессионального Образования  
«УНИВЕРСУМ»



С.В. Опалев

«21» ноября 2018 г.

## АННОТАЦИЯ

### к дополнительной профессиональной программе

**Вид программы:** Повышение квалификации

**По специальности:** «Трансфузиология»

**Название:** «Клиническая трансфузиология»

**Цели:** совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области трансфузиологии, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

**Задачи:** Совершенствование имеющихся знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей врача-трансфузиолога на основе современных достижений медицины.

**Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:**

ПК - 2, ПК - 5, ПК - 6.

**Требования к результатам освоения ДПП:**

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

**Знать:**

- основы законодательства о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения Российской Федерации;
- содержание основных научно-практических направлений общей, производственной и клинической трансфузиологии;
- действующие инструктивно-методические документы по организации и деятельности службы крови и трансфузионной терапии;
- параметры лабораторных показателей у больных, нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- клинические проявления у больных, нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- значения параметров лабораторных показателей у больных, нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- методы лечения больных с распространенными заболеваниями, нуждающиеся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- клинические рекомендации в ведении больных, нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии

**Уметь:**

- применять на практике знание законодательства Российской Федерации по вопросам организации инфузионно-трансфузионной помощи населению;
- уметь понятно и доступным для больного языком инструктировать пациента о его поведении в период проведения исследования, объяснять цели и задачи проводимых мероприятий;
- использовать принципы и методы лабораторной диагностики инфузионно-трансфузионной помощи патологии в работе, связанной с производственной деятельности в обеспечении трансфузионной помощи в медицинских организациях;
- выделять ситуации, связанные с необходимостью оказания неотложной помощи, у больных, нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- провести дифференциальную диагностику различных патологических состояний, определить тактику дальнейшего диагностического поиска;
- диагностировать, лечить, направлять на госпитализацию, осуществлять реабилитацию больных нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- применять клинические рекомендации в ведении пациентов, нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- осуществлять индивидуальную коррекцию состояния больного, нуждающегося в проведении инфузионно-трансфузионной терапии основываясь на принципах персонализированной медицины;
- оформлять медицинскую документацию больных нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии

**Практический опыт:**

- владеть методами лабораторной диагностики пациентов, нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;
- владеть знаниями по показаниям, противопоказаниям и частично методикой функциональных, эндоскопических, электрофизиологических и лучевых методов диагностики заболеваний, сопровождающихся проведением инфузионно-трансфузионной терапии;
- руководствоваться принципами научно обоснованной профилактики при проведении инфузионно-трансфузионной помощи;
- владеть методами профилактики, диагностики, реабилитации, принципами терапии, больных нуждающихся в проведении инфузионно-трансфузионной терапии;

**Формы итоговой аттестации:** тестовый контроль.