

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АМУРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**КАФЕДРА АНЕСТЕЗИОЛОГИИ, РЕАНИМАЦИИ, ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ И
СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ФПДО**

**АННОТАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОЙ
ТРАНСФУЗИОЛОГИИ»**

Специальность: трансфузиология

Дополнительные специальности: акушерство и гинекология, анестезиология и реаниматология, гастроэнтерология, детская онкология, детская хирургия, кардиология, клиническая лабораторная диагностика, колопроктология, неврология, нейрохирургия, неонатология, нефрология, онкология, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, пластическая хирургия, урология, фтизиатрия, хирургия, терапия, гематология, кардиохирургия, лечебное дело, урология, челюстно-лицевая хирургия

Трудоёмкость: 36 часов (6 дней)

ОСК: 12 часов

ДОТ и ЭО: 6 часов

ПЗ: 6 часа

Стажировка: 12 часов

БЛАГОВЕЩЕНСК, 2018

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Современные технологии безопасной трансфузиологии» разработана заведующим кафедрой анестезиологии, реанимации, интенсивной терапии и скорой медицинской помощи ФПДО, к.м.н. С.В. Ходусом; доцентом кафедры анестезиологии, реанимации, интенсивной терапии и скорой медицинской помощи ФПДО, к.м.н., доцентом А.А. Стукаловым в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», примерной дополнительной профессиональной программой по специальности «Трансфузиология» (Москва РМАПО, 2014 год).

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Современные технологии безопасной трансфузиологии» является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание, организационно-методические формы и трудоемкость обучения.

Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «Современные технологии безопасной трансфузиологии», обусловлена необходимостью совершенствования комплекса знаний, умений, компетенций по вопросам проведения трансфузии препаратов крови и кровезаменителей, организации службы донорства в Российской Федерации, своевременной диагностики и терапии осложнений трансфузионной терапии; совершенствование профессиональных компетенций врачей для самостоятельной профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «современные технологии безопасной трансфузиологии» заключается в расширенном изучении вопросов донорства компонентов крови, организационных основ работы станции переливания крови и трансфузиологической службы медицинских организаций, актуальных проблем современной клинической трансфузиологии.

Задачи программы:

1. Совершенствование знаний о современных кровезаменителях, препаратах крови.
2. Подготовка пациента и алгоритм трансфузионной терапии.
3. Особенности трансфузионной терапии у пациентов терапевтического и хирургического профилей.
4. Изучение вопросов профилактики, ранней диагностики и алгоритмов оказания неотложной помощи осложнениям трансфузионной терапии
5. Совершенствование навыков и умений оказания экстренной помощи пациентам в критическом состоянии, согласно последним рекомендаций и алгоритмов.

Программа направлена на совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Структура дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «Современные технологии безопасной трансфузиологии» состоит из планируемых результатов обучения, требований к итоговой аттестации

обучающихся, учебного плана, учебно-тематического плана, условий обеспечения реализации программы, контрольно-измерительных материалов, перечня основной и дополнительной литературы, законодательных и нормативно-правовых документов.

В содержании **дополнительной профессиональной программы** повышения квалификации врачей «Современные технологии безопасной трансфузиологии» предусмотрены необходимые знания и практические умения для врачей всех специальностей.

Программа реализуется на базе Симуляционно – аттестационного центра **ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России, ГАУЗ АО Амурская областная станция переливания крови, кафедры анестезиологии, реанимации, интенсивной терапии и скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО Амурская ГМА Минздрава России.**

Заведующий кафедрой анестезиологии,
реанимации, интенсивной терапии и
скорой медицинской помощи ФПДО, к.м.н. _____ С.В. Ходус