

<p>Аннотация Программы рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>Протокол № <u>10</u></p> <p>« <u>27</u> » <u>10</u> 20 <u>20</u> г.</p> <p>Ученый секретарь, к.м.н. У.Л. Джулакин</p> <p><i>Джулакин</i></p>	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p>Руководитель управления по научной и образовательной работе ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>профессор, д.м.н. Л.П. Менделеева</p> <p style="text-align: center;"><i>Менделеева</i></p> <p style="text-align: right;">« <u>27</u> » <u>10</u> 20 <u>20</u> г.</p>
--	--

15. АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации врачей по теме
«Трансфузиология»
по специальности «Трансфузиология»

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей «Трансфузиология» по специальности «Трансфузиология»
2.	Объем программы	144 академических часа
3.	Форма и режим занятий (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения – дней, неделя, месяцев)	6-9 акад. часов в день, продолжительность обучения- 5 дней в неделю, 4 недели, 1 месяц
4.	Количество академических часов с использованием стажировки	30 академических часов
5.	Количество академических часов с использованием обучающего симуляционного курса	6 академических часов
6.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение о повышении квалификации
7.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Трансфузиология»
8.	Категории обучающихся	врачи-трансфузиологи
9.	Структурное подразделение	Отдел повышения квалификации, профессиональной переподготовки и стажировки ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России
10.	Контакты	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет 247, телефон +7495 612 64 63, e-mail: dpo@blood.ru
11.	Предполагаемый период начала обучения	2020 г.

12.	Основной преподавательский состав	врач-трансфузиолог, к.м.н. Прасолов Николай Васильевич, старший врач группы анестезиологии и реанимации с палатой пробуждения, д.м.н. Лариса Леонидовна Головкина, зав. лабораторией, к.б.н. Дубинкин Игорь Владимирович, ведущий специалист группы трансфузионной биотехнологии, к.м.и. Джулакян Унан Левонович-Ученый секретарь, врач-гематолог
13.	Аннотация	Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей «Трансфузиология» по специальности «Трансфузиология» посвящена совершенствованию имеющихся знаний врачами-трансфузиологами, касающихся вопросов сопроводительной трансфузионной терапии в гематологии, а также организационно-методическим вопросам. В программе отработан алгоритм действия обучающегося с выбором тактики в различных ситуациях в соответствии с существующими стандартами (приказ №707н от 08.10.2015 г. «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению «Здравоохранение и медицинские науки»). Важным разделом программы является знакомство обучающихся с современными возможностями наукоемких технологий заготовки компонентов крови, иммунологии, посттрансфузионных осложнений. Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования. Программа рассчитана на 144 академических часа и включает лекции, семинарские, практические, стажировку и обучающий симуляционный курс. Обучение проводится в очной форме. В процессе обучения проводится текущий и промежуточный контроль обучающихся. По итогам освоения программы проводится итоговая аттестация (зачет).
14.	Цель и задачи программы	Цель программы заключается в удовлетворении образовательных и профессиональных потребностей, обеспечивающих соответствия квалификации врача-трансфузиолога меняющимся условиям профессиональной и социальной среды, а также совершенствования имеющихся универсальных и профессиональных компетенций в области трансфузионной терапии с целью коррекции анемии, тромбоцитопении и коагулопатий, контроля за качеством гемотрансфузионных сред, определения показаний и выявление гемотрансфузионных реакций.

15.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа наряду с остальными разделами трансфузиологии дает углубленные знания и совершенствует имеющиеся универсальные и профессиональные компетенции по современной сопроводительной трансфузионной терапии в гематологии. В рамках программы проводятся практические занятия по подбору совместимых гемокомпонентов в сложных клинических случаях, выбора оптимальной техники трансфузионной терапии, кровосберегающих технологий, стажировка в виде клинических разборов, участия в клинических конференциях, работы с медицинской документацией, работой в донорском зале и отделении экстракорпоральных методов трансфузионной терапии, а также обучающий симуляционный курс.
16.	Стоимость обучения	30000 руб.