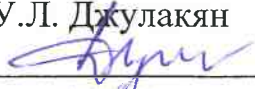


<p>Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>Протокол № <u>1</u> « <u>20</u> » <u>сентября</u> 20<u>26</u> г.</p>	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p>Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России к.м.н. У.Л. Джулакян</p> <p style="text-align: right;"> « <u>20</u> » <u>сентября</u> 20<u>26</u> г.</p>
--	--

15. ПАСПОРТ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме

«Актуальные вопросы трансфузиологии: заготовка гемопоэтических стволовых клеток: стажировка на рабочем месте»

по специальности «Трансфузиология»

№	Название параметра паспорта	Поля для заполнения
1.	Название программы	«Актуальные вопросы трансфузиологии: заготовка гемопоэтических стволовых клеток: стажировка на рабочем месте»
2.	Трудоемкость	72 академических часов
3.	Дата утверждения программы	« <u> </u> » <u> </u> 20 <u> </u> г.
4.	Специальность	Трансфузиология
5.	Дополнительные специальности	Гематология, Онкология, Детская онкология-гематология, Детская онкология, Аллергология и иммунология
6.	Год разработки программы	2026
7.	Форма обучения	очная (стажировка на рабочем месте)
8.	Объем заочной части	-
9.	Аннотация (краткая характеристика программы)	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей на тему «Актуальные вопросы трансфузиологии: заготовка гемопоэтических стволовых клеток» по специальности «Трансфузиология» (и смежным специальностям) посвящена совершенствованию имеющихся знаний врачами-трансфузиологами (и врачами смежных специальностей) касающихся вопросов заготовки гемопоэтических стволовых клеток. В программе отработан алгоритм действия обучающегося с выбором тактики в различных ситуациях в соответствии с существующими стандартами (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.05.2023 № 206н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием"(Зарегистрирован 01.06.2023 № 73677). Важным разделом программы является знакомство обучающихся с современными возможностями наукоемких технологий в области

		заготовки гемопоэтических стволовых клеток. Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования. Обучение проводится в очной (стажировка на рабочем месте) форме (с отрывом от работы). Программа рассчитана на 72 академических часа и включает в себя стажировку. По итогам освоения программы проводится итоговая аттестация (зачет).
10.	Цель и задачи программы	Цель программы заключается в удовлетворении образовательных и профессиональных потребностей, обеспечивающих соответствия квалификации врача-трансфузиолога (и врачей смежных специальностей) меняющимся условиям профессиональной и социальной среды, а также в совершенствовании имеющихся компетенций в области заготовки гемопоэтических стволовых клеток. Задачами Программы являются: 1. Обновление существующих теоретических знаний, методик и изучение передового практического опыта в области заготовки гемопоэтических стволовых клеток. 2. Усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование имеющихся компетенций в области заготовки гемопоэтических стволовых клеток.
11.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа наряду с остальными разделами трансфузиологии совершенствует имеющиеся знания и имеющиеся компетенции в области заготовки гемопоэтических стволовых клеток. Программа проводится в виде стажировки, которая включает в себя: - Участие в клинических конференциях; - Забор гемопоэтических стволовых клеток периферической крови (ГСК) и донорских лимфоцитов; - Обработку ГСК и донорских лимфоцитов; - Работу с медицинской документацией
12.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности Трансфузиология, Гематология, Онкология, Детская онкология-гематология, Детская онкология, Аллергология и иммунология
13.	Категории обучающихся	Врач-трансфузиолог, Врач-гематолог, Врач-онколог, Врач-аллерголог-иммунолог, Врач-детский онколог, Врач-детский онколог-гематолог
14.	Планируемые результаты обучения	Предлагаемый курс повышения квалификации позволит врачам пройти углубленное изучение теоретических знаний и овладеть практическими навыками, необходимыми для профессиональной деятельности в области заготовки гемопоэтических стволовых клеток. В планируемых результатах отражается преемственность с профессиональными стандартами и квалификационными характеристиками должностных работников в сфере здравоохранения.

15.	В программе используются следующие виды учебных занятий	Практическое занятие
16.	Описание новой компетенции (для программ ПП)	-
17.	Структурное подразделение	Отдел дополнительного профессионального образования ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России
18.	Основной преподавательский состав	Доцент, д.м.н. Гапонова Татьяна Владимировна к.м.н. Джулакян Унан Левонович к.м.н. Накастоев Ислам Мухарбекович
19.	Симуляционное обучение	-
20.	Объем симуляционного обучения, ЗЕТ	-
21.	Задача, описание симуляционного обучения	-
22.	Стажировка	Стажировка осуществляется в целях изучения передового опыта, закрепления имеющихся теоретических знаний, приобретения практических умений, навыков и их эффективного использования при исполнении должностных обязанностей.
23.	Объем стажировки, ЗЕТ	33 академических часа
24.	Задача, описание стажировки	Совершенствуются следующие имеющиеся универсальные и профессиональные компетенции (УК, ПК): УК-1. готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ПК-1. Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания; ПК-2. Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными; ПК-5. Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем; ПК-6. Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в трансфузионной терапии; ПК-7. Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации; ПК-10. Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья

		<p>граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях;</p> <p>ПК-11. Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей.</p> <p>Стажировка включает в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участие в клинических конференциях; - Забор гемопоэтических стволовых клеток периферической крови (ГСК) и донорских лимфоцитов; - Обработку ГСК и донорских лимфоцитов; - Работу с медицинской документацией
25.	Место проведения стажировки	Отделение забора гемопоэтических стволовых клеток, обработки и хранения костного мозга и (или) гемопоэтических стволовых клеток
26.	Руководитель/куратор	<p>к.м.н. Гапонова Татьяна Владимировна - первый заместитель генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>к.м.н. Джулакян Унан Левонович - ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p>
27.	Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО)	-
28.	Трудоемкость ДОТ, ЗЕТ	-
29.	Использованные виды синхронного обучения (очная форма)	-
30.	Дополнительные сведения о синхронном обучении	-
31.	Использованные виды асинхронного обучения (заочная форма)	-
32.	Дополнительные сведения об асинхронном обучении	-
33.	Интернет-ссылка на вход в систему дистанционного обучения (СДО)	http://dpo.blood.ru/
34.	Основа обучения	Договорная, в том числе за счет средств ТФОМС
35.	Стоимость обучения	В соответствии с действующим прейскурантом цен, размещенном на официальном сайте ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России
36.	Включает выездное обучение	Нет
37.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение о повышении квалификации
38.	Контакты	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет 116, телефон +7495 612 64 63, e-mail: dpo@blood.ru