

<p>Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>Протокол № <u>08</u> « <u>23</u> » <u>08</u> 20<u>22</u> г.</p>	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p>Заведующий Центром инновационного медицинского образования ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России к.м.н. <u>У.Л. Джулакян</u></p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: right;">« <u>23</u> » <u>08</u> 20<u>22</u> г.</p>
---	--

15. ПАСПОРТ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме
«Актуальные вопросы интенсивной терапии угрожающих состояний в гематологии»
по специальности «Анестезиология-реаниматология»

№	Название параметра паспорта	Поля для заполнения
1.	Название программы	«Актуальные вопросы интенсивной терапии угрожающих состояний в гематологии»
2.	Трудоемкость	72 академических часа
3.	Дата утверждения программы	« <u> </u> » <u> </u> 20 <u> </u> г.
4.	Специальность	Анестезиология-реаниматология
5.	Дополнительные специальности	Трансфузиология, Гематология, Онкология, Детская онкология-гематология
6.	Год разработки программы	2022
7.	Форма обучения	очная (стажировка на рабочем месте)
8.	Объем заочной части	-
9.	Аннотация (краткая характеристика программы)	<p>Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей по теме «Актуальные вопросы интенсивной терапии угрожающих состояний в гематологии» по специальности «Анестезиология-реаниматология» посвящена совершенствованию имеющихся знаний врачами-анестезиологами-реаниматологами (и врачами смежных специальностей) терапии угрожающих состояний 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 методами диагностики и лечения интенсивной терапии угрожающих состояний в</p>

		гематологии. Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования. Программа рассчитана на 72 академических часа и включает в себя стажировку. Обучение проводится в очной (стажировка на рабочем месте) форме (с отрывом от работы). В процессе обучения проводится промежуточный (тестирование) контроль обучающихся. По итогам освоения программы проводится итоговая аттестация (зачет).
10.	Цель и задачи программы	Цель программы повышения квалификации заключается в углубленном изучении теоретических знаний по вопросам оказания помощи больным с неотложными состояниями в гематологии, овладении практическими умениями и навыками, обеспечивающими совершенствование имеющихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций врачей для самостоятельной профессиональной деятельности. Задачами Программы являются: 1. Обновление существующих теоретических знаний, методик и изучение передового практического опыта по вопросам интенсивной терапии; 2. Усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование имеющихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций по вопросам интенсивной терапии.
11.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа наряду с остальными разделами анестезиологии-реаниматологии дает углубленные знания и совершенствует имеющиеся универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции по современной интенсивной терапии угрожающих состояний в гематологии. Программа проводится в виде стажировки, которая включает в себя: - участие в клинических конференциях - работу в отделении реанимации и интенсивной терапии ФГБУ «НМИЦ гематологии»; - работу с медицинской документацией. Проводится обучение с использованием обучающего симуляционного курса.
12.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Анестезиология-реаниматология», «Трансфузиология», «Гематология», «Онкология», «Детская онкология-гематология»
13.	Категории обучающихся	Врачи-анестезиологи-реаниматологи, врачи-трансфузиологи, врачи-гематологи, врачи-онкологи, 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 интенсивной терапии угрожающих состояний у больных с заболеваниями системы крови. 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 повышения квалификации, профессиональной переподготовки и стажировки ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России
18.	Основной преподавательский состав	д.м.н. Галстян Геннадий Мартинович, к.м.н. Джулакян Унан Левонович
19.	Симуляционное обучение	Программа реализуется частично с использованием обучающего симуляционного курса. В ходе обучения изучают следующее: - Постановка тромбозластограмм. Чтение и интерпретация результатов; - Методика УЗИ навигации для выбора сосудистого доступа.
20.	Объем симуляционного обучения, ЗЕТ	2 академических часа
21.	Задача, описание симуляционного обучения	Постановка тромбозластограмм позволит слушателю ДПО совершенствовать навыки при оказании медицинской помощи пациентам с коагулопатиями (тромбозы и кровотечения). Изучение методики УЗИ навигации позволит выбрать правильный сосудистый доступ при катетеризации сосудов при оказании интенсивной терапии и экстренной медицинской помощи.
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	67 академических часов
24.	Задача, описание стажировки	Совершенствуются следующие имеющиеся компетенции: УК-1. Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте

		ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность ПК-1. Совершенствование имеющихся знаний и умений в вопросах интенсивной терапии угрожающих состояний в гематологии
25.	Место проведения стажировки	Отделение реанимации и интенсивной терапии
26.	Руководитель/куратор	д.м.н. Галстян Геннадий Мартинович, зав. отделением реанимации и интенсивной терапии, к.м.н. Джулакян Унан Леонович-Ученый секретарь, врач-гематолог
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	Бюджетная, договорная, (за счет средств ТФОМС)
35.	Стоимость обучения	В соответствии с действующим прейскурантом цен https://blood.ru/obrazovanie/dopolnitelnoe-obrazovanie/dopolnitelnoe-professionalnoe-obrazovanie/prejskurant-tsen-na-obuchenie.html
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 113, телефон +7495 612 64 63, e-mail: dpo@blood.ru