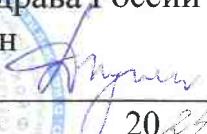


<p>Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>Протокол № <u>7</u> « <u>24</u> » <u>09</u> 20<u>24</u> г.</p>	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p>Заведующий Центром инновационного медицинского образования ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России к.м.н. У.Л. Джулакян</p> <p style="text-align: right;"> « <u>24</u> » <u>09</u> 20<u>24</u> г.</p>
--	---

15. ПАСПОРТ
дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации врачей по теме
«Гематология»
по специальности «Гематология»

№	Название параметра паспорта	Поля для заполнения
1.	Название программы	Гематология
2.	Трудоемкость	18 академических часов
3.	Дата утверждения программы	« <u> </u> » _____ 20 <u> </u> г.
4.	Специальность	Гематология
5.	Дополнительные специальности	Онкология, Терапия, Общая врачебная практика (семейная медицина)
6.	Год разработки программы	2024 г.
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 «Гематология» по специальности «Гематология» включает вопросы современных аспектов оказания медицинской помощи, диагностики и лечения заболеваний системы крови с учетом потребностей органов практического здравоохранения, ориентированных на работу в условиях рыночной экономики, а также организационно-методические вопросы. Важным разделом программы является знакомство слушателей с современными возможностями наукоемких технологий диагностики и лечения заболеваний системы крови. Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования. Программа рассчитана на 18 академических часов и включает стажировку. Обучение проводится в очной (стажировка на рабочем месте) форме. В процессе обучения проводится промежуточный контроль обучающихся. По итогам освоения программы проводится итоговая аттестация.</p>

10.	Цель и задачи программы	Цель программы повышения квалификации заключается в удовлетворении образовательных и профессиональных потребностей, обеспечивающих соответствия квалификации врачей меняющимся условиям профессиональной и социальной среды, а также совершенствовании имеющихся компетенций в области диагностики и лечения заболеваний системы крови. Задачами Программы являются: - Обновление существующих теоретических и освоение новых знаний, методик и изучение передового практического опыта по вопросам гематологии. - Усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование имеющихся компетенций по вопросам гематологии.
11.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа дает углубленные знания и совершенствует имеющиеся компетенции по диагностике и лечению заболеваний системы крови согласно порядкам и клиническим рекомендациям. Программа проводится в виде стажировки и включает в себя: - Работа в отделе химиотерапии парапротеинемических гемобластозов - Работа в отделе диагностики и лечения гематологических заболеваний - Работа в отделе лимфопролиферативных заболеваний - Работа в отделе химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и трансплантации костного мозга - Работа в отделе клеточной и иммунной терапии - Участие в клинических конференциях - Работа с медицинской документацией
12.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Гематология», «Онкология», «Терапия», «Общая врачебная практика (семейная медицина)»
13.	Категории обучающихся	Врач-гематолог, врач-терапевт, врач-онколог, врач общей практики (семейный врач)
14.	Планируемые результаты обучения	Планируемые результаты освоения программы вытекают из квалификационной характеристики врача-гематолога (и врачей смежных специальностей) и направлены на совершенствование имеющихся компетенций, профессиональных знаний, умений и навыков.
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	проф., д.м.н., Менделеева Лариса Павловна к.м.н. Джулакян Унан Леонович

		к.м.н. Кошно Алина Владимировна д.м.н. Звонков Евгений Евгеньевич к.м.н. Алешина Ольга Александровна
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	16 академических часов
24.	Задача, описание стажировки	Совершенствуются следующие имеющиеся универсальные и профессиональные компетенции (УК, ПК): 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 знаний и умений о современных, в том числе инновационных, методах диагностики и лечения заболеваний системы крови Стажировка включает в себя: - Работа в отделе химиотерапии парапротеинемических гемобластозов - Работа в отделе диагностики и лечения гематологических заболеваний - Работа в отделе лимфопролиферативных заболеваний - Работа в отделе химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и трансплантации костного мозга - Работа в отделе клеточной и иммунной терапии - Участие в клинических конференциях - Работа с медицинской документацией
25.	Место проведения стажировки	1. Отдел химиотерапии парапротеинемических гемобластозов 2. Отдел диагностики и лечения гематологических заболеваний 3. Отдел лимфопролиферативных заболеваний 4. Отдел химиотерапии гемобластозов, депрессий кроветворения и трансплантации костного мозга 5. Отдел клеточной и иммунной терапии
26.	Руководитель/куратор	проф., д.м.н., Менделеева Лариса Павловна к.м.н. Джулакян Унан Левонович д.м.н. Звонков Евгений Евгеньевич

		к.м.н. Алешина Ольга Александровна к.м.н. Кохно Алина Владимировна
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)	-
34.	Основа обучения	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