

<p>Аннотация Программы рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>Протокол № <u>1</u></p> <p>« <u>29</u> » <u>01</u> 20<u>19</u> г.</p> <p>Ученый секретарь, к.м.н. У.Л. Джулакян</p> 	<p style="text-align: right;">УТВЕРЖДАЮ</p> <p>Заместитель Генерального директора ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России по научной работе и инновациям профессор, д.м.н. Менделеева Л.П.</p>  <p>« <u>29</u> » <u>01</u> 20<u>19</u> г.</p>
---	---

15. АННОТАЦИЯ
дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации врачей по теме
«Актуальные вопросы диагностики и лечения тромбофилий»
по специальности «Гематология»

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Актуальные вопросы диагностики и лечения тромбофилий» по специальности «Гематология»
2.	Объем программы	36 академических часов
3.	Варианты обучения (акад. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения – дней, неделя, месяцев)	6-9 акад. часов в день, 5 дней в неделю, продолжительность обучения -5 дней, 1 неделя, 0,25 месяца
4.	Стажировка	11 акад. часов – очная 18 акад. часов - очная (с применением ДОТ) 34 акад. часа – очная (стажировка на рабочем месте)
5.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение о повышении квалификации
6.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Специалисты, имеющие высшее профессиональное образование по специальности «Гематология», «Трансфузиология»
7.	Категории обучающихся	врачи-гематологи, заведующие отделений гематологии, врачи-трансфузиологи
8.	Структурное подразделение	Отдел повышения квалификации, профессиональной переподготовки и стажировки ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России
9.	Контакты	г. Москва, Новый Зыковский проезд, дом 4, кабинет 247, телефон +7495 612 64 63, e-mail: dpo@blood.ru
10.	Предполагаемый период начала обучения	2019 г.
11.	Основной преподавательский состав	профессор, д.м.н., Сергей Александрович Васильев к.м.н. Олег Викторович Марголин

		к.м.н. Татьяна Владимировна Гапонова д.м.н. Геннадий Мартинович Галстян к.м.н. Унан Леонович Джулакян
12.	Аннотация	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Актуальные вопросы диагностики и лечения тромбофилий» по специальности «Гематология» включает вопросы диагностики и лечения тромбофилий, а также организационно-методические вопросы. 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 слушателей с современными возможностями наукоемких технологий диагностики и лечения тромбофилий. Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования. Программа рассчитана на 36 академических часов и включает лекции, семинарские, практические занятия, самостоятельную работу и стажировку. Обучение проводится в очной, очной (с применением ДОТ), очной (стажировка на рабочем месте) форме (с отрывом от работы). В процессе обучения проводится текущий (опрос) и промежуточный контроль (тестирование) обучающихся. По итогам освоения программы проводится итоговая аттестация (зачет).
13.	Цель и задачи программы	Целью программы повышения квалификации является приобретение врачом полного объема систематизированных теоретических знаний, умений и необходимых профессиональных компетенций.
14.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа наряду с остальными разделами гематологии дает углубленные знания и профессиональные компетенции по диагностике и лечению тромбофилий. В рамках программы проводятся практические занятия по диагностике, выбора терапии при тромбофилиях, а также стажировка в виде клинических разборов и работой с медицинской документацией.
15.	Стоимость обучения	10000 – очная, очная (стажировка на рабочем месте) 8500 - очная (с применением ДОТ)