


<p>Аннотация Программы рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета ФГБУ «НМИЦ гематологии» Минздрава России</p> <p>Протокол № <u>7</u></p> <p>« <u>20</u> » <u>08</u> 20 <u>19</u> г.</p> <p>Ученый секретарь, к.м.н. У.Л. Джулакян</p> <p><i>У.Л. Джулакян</i></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 style="text-align: center;"></p> <hr/> <p>« <u>20</u> » <u>08</u> 20 <u>19</u> г.</p>
--	--

15. АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме

«Актуальные вопросы диагностики и терапии плазмоклеточных дискразий»

по специальности «Гематология»

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Актуальные вопросы диагностики и терапии плазмоклеточных дискразий» по специальности «Гематология»
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	36 академических часов
3.	Варианты обучения (ауд. 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», «Онкология», «Клиническая лабораторная диагностика», «Терапия», «Патологическая анатомия», «Нефрология»
7.	Категории обучающихся	врачи-гематологи, онкологи, терапевты, нефрологи, патологоанатомы, и врачи клинической лабораторной диагностики
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	Проф., д.м.н. Менделеева Лариса Павловна, Заведующая отделением высокодозной химиотерапии парапротеинемических гемобластозов, д.м.н., Рехтина Ирина Германовна, Заведующая отделением химиотерапии плазмоклеточных дискразий, к.м.н. Джулакян Унан Левонович-Ученый секретарь, врач-гематолог
12.	Аннотация	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Актуальные вопросы диагностики и терапии плазмоклеточных дискразий» по специальности «Гематология» посвящена совершенствованию и получению новых знаний врачами-гематологами, касающихся вопросов особенностей диагностики и терапии плазмоклеточных дискразий, 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 слушателей с современными возможностями наукоемких технологий диагностики и терапии плазмоклеточных дискразий. 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

		итогах 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 современной диагностике и лечению больных с моноклональными гаммапатиями с клиническим значением. В рамках программы проводятся практические занятия по диагностике, выбора терапии при плазмноклеточных дискразиях, а также стажировка в виде участия в клинических конференциях, клинических разборов и работой с медицинской документацией. Преподавательский состав задействован в разработке клинических рекомендации по плазмноклеточной дискразии.