

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИМЕНИ В.А. АЛМАЗОВА»
ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**НАУЧНЫЙ ЦЕНТР МИРОВОГО УРОВНЯ
«ЦЕНТР ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЫ»**

**Аннотация дополнительной профессиональной
программы повышения квалификации**

**«Молекулярные и иммунологические аспекты онкогематологии: современные
возможности диагностики и терапии»**

Актуальность программы	В рамках цикла будут разобраны вопросы эпидемиологии, патогенеза, диагностики и ведения пациентов с онкогематологическими заболеваниями. Будут обобщены актуальные данные литературы, рекомендации, разобраны клинические случаи.	
Цель реализации программы	Совершенствование имеющихся компетенций в области диагностики и лечения онкогематологических заболеваний, а также получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.	
Основная специальность	Гематология, онкология	
Контингент	Аллергология и иммунология, клиническая фармакология, лабораторная генетика, медицинская кибернетика, общая врачебная практика (семейная медицина), педиатрия, терапия, трансфузиология.	
Форма обучения	Очная	
Срок освоения	144 академических часа	
Клиническая база	ФГБУ НМИЦ им. В.А. Алмазова МЗ РФ, 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д.2	
Симуляционное обучение (СО)	нет	
Стажировка	Наличие стажировки	да
	Объем в часах	13
	Задача, описание стажировки	Приобретение профессиональных навыков в области диагностики и лечения онкогематологических заболеваний: отработка практических навыков работы с применением современных методов лабораторной диагностики, разбор клинических случаев пациентов с онкогематологическими заболеваниями на базе профильного отделения.
	Место проведения стажировки	ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»
Применение дистанционных образовательных технологий	нет	

Интернет	www.almazovcentre.ru	
Компетенции и их характеристика	ПК-1	Готовность диагностировать заболевания крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей
	ПК-2	Готовность назначать лечение пациентам с заболеваниями крови, кроветворных органов, злокачественных новообразований лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей
Содержание программы. Модули.	Модуль 1	Современные методы диагностики онкогематологических заболеваний
	Модуль 2	Биологическая и иммуномодулирующая терапия в онкогематологии
	Модуль 3	Аллогенная трансплантация костного мозга и особенности иммунного восстановления
	Модуль 4	Персонализированная иммунотерапия острых лейкозов на основе их иммунологического и иммуногенетического профиля
	Модуль 5	Персонализированная биологическая и иммунотерапия в детской онкологии
Форма итоговой аттестации	Зачет (контрольные вопросы+тестовые задания+ситуационные задачи)	
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии	