

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

**Факультет лечебный**

**Кафедра внутренних болезней**

**Аннотация дополнительной профессиональной  
программы повышения квалификации  
«Парапротеинемические гемобластозы»**

Актуальность программы	Актуальность обусловлена необходимостью обновления знаний по современным классификациям, патогенезу и диагностике парапротеинемических гемобластозов. Эффективность современной терапии требует совершенствования знаний по современным иммунологическим, молекулярно-биологическим и визуализирующим другим методам контроля за проводимой терапией, диагностике солитарных образований. Будут рассмотрены вопросы современных методов лечения множественной миеломы молодых пациентов, включая опцию высокодозной терапии с последующей аутологичной и аллогенной трансплантации СПКК; лечение ММ пожилых; новые лекарственные препараты таргетной направленности в лечении рецидивов и резистентных форм заболевания. Обсуждаются вопросы диагностики и лечения парапротеинемической полинейропатии, в том числе синдрома POEMS и болезни Кастлемана. Отдельные лекции будут посвящены вопросам ранней диагностики амилоидоза с поражением сердца (AL и транстиретиновый амилоидоз) и почек, новым классификациям, диагностике с использованием масс-спектрометрии и лазерной микродиссекции, иммуногистохимии, прогностическим моделям и методам современного лечения, включая органную трансплантацию и высокодозную химиотерапию.
Цель реализации программы	Совершенствование имеющихся компетенций, получение новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности врачей различных специальностей, повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации
Задачи реализации программы	- обновление существующих и получение новых теоретических знаний по наиболее актуальным аспектам диагностики и лечения парапротеинемий - усвоение и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций в области данного раздела онкогематологии
Основная специальность	гематология
Контингент	Лечебное дело, Педиатрия
Форма обучения	Очная
Срок освоения	36 часов

Клиническая база	НМИЦ им. В.А. Алмазова, ул. Аккуратова, д.2	
Симуляционное обучения (СО)	нет	
Стажировка	нет	
Применение дистанционных образовательных технологий	-	
Интернет	www.almazovcentre.ru	
Компетенции и их характеристика	УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней (МКБ) и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании кардиологической медицинской помощи
Содержание программы. Основные разделы.	Модуль 1	Общие вопросы патогенеза парапротеинемий
	Модуль 2	Лабораторные и инструментальные методы обследования больных с парапротеинемическими гемобластозами
	Модуль 3	Множественная миелома, диагностика, стадирование. Лечение
	Модуль 4	Рецидивы и резистентные формы ММ . Лечение
	Модуль 5	Амилоидоз. Синдрома POEMS и болезнь Кастлемана
		Профилактика и лечение осложнений ММ. Роль и место трансплантации гемопоэтических клеток в лечении ММ
Виды образовательных технологий и их характеристика	Традиционные технологии, технологии группового обучения	