## Расписание лекций в рамках вечернего цикла

## «Лечение терминальной ХСН. Терапевтические аспекты трансплантации сердца» с 31 января по 11 февраля 2022 г. ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» Минздрава России,

## КПК, ул. Аккуратова, дом 2,

## Зал Боткин, 3 этаж

Дата	Время	Название доклада	Докладчик	
Понедельник 31.01	16.00-17.40	Понятие о терминальной ХСН. Особенности лечения пациентов с терминальной ХСН: диуретическая терапия, ингибиторы РААС, класс АРНИ.	Ситникова Мария Юрьевна д.м.н., заведующая НИО сердечной недостаточности	
	17.45-18.30	Особенности лечения пациентов с терминальной ХСН: инотропная терапия, место бета-АБ. Особенности лечения пациента с асцитом.	Федотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности.	
	18.35-19.15	Роль кардиореспираторного теста в отборе пациентов на трансплантацию сердца.	<b>Лелявина Татьяна Александровна,</b> к.м.н. старший научный сотрудник НИО сердечной недостаточности	
	19.20-20.20	Центральная гемодинамика у пациентов с XCH. Методология катетеризации правых камер сердца и интерпретация полученных результатов.	Баутин Андрей Евгеньевич д.м.н., доцент, заведующий НИЛ анестезиологии и реаниматологии, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии	
Вторник 01.02	17.00 – 18.00	История трансплантации сердца Законодательная база при ТС. Донорский этап. Хирургический этап.	Николаев Герман Викторович Официальный эксперт по трансплантации от России в совете Европы (г. Страсбург), главный трансплантолог Санкт-Петербурга, заведующий НИЛ торакальной хирургии, к. м. н.	
	18.10-18.40	Показания, противопоказания к ТС. Объем обследования при подготовке к трансплантации сердца (взрослые и дети). Вакцинация (взрослые и дети) до ТС с ревакцинацией.	Федотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности	
	18.45-19.30	Механическая поддержка кровообращения: LVAD, RVAD, BiVAD. Показания, противопоказания. Медикаментозная терапия при МПК.	Федотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности	

	16.00 – 17.00	Механическая поддержка кровообращения. ЭКМО.	Маричев Александр Олегович Заведующий АиР7, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии, к.м.н.	
	17.00-18.00	Иммунологические основы трансплантации сердца: <ul><li>а) Главный комплекс гистосовместимости</li><li>б) Трансплантационный иммунитет</li><li>в) Принципы иммуносупрессивной терапии</li></ul>	Федотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности	
Среда 02.02	18.10-19.30	Иммуносупрессивная терапия:  а) Стероиды б) Тимоглобулин, АТГАМ, Тимоглобулин-Фрезениус в) Муромонаб, г) Базиликсимаб д) Ингибиторы кальциневрина е) Ингибиторы mTOR ж) Антипролиферативные препараты (микофенолат мофетил, азатиоприн, циклофосфан). 3) Ритуксимаб Схемы иммуносупрессивной терапии. Эверолимус в структуре иммуносупрессивной терапии пациентов после трансплантации сердца	Федотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности	
Четверг 03.02	17.00-18:20	Иммунологическая лабораторная диагностика (HLA типирование, кросс-матч, оценка сенсибилизации)	Волкова Ольга Ярославовна к.б.н., доцент, член европейской ассоциации иммуногенетиков (EFI)	
	18.30-19.10	Методы лечения предсуществующей HLA-сенсибилизации реципиента.	<b>Сазонова Юлия Вячеславовна</b> м.н.с. НИЛ торакальной хирургии, врач кардиолог-трансплантолог КО №8	
	19.10-20.00	Экстракорпоральные методы лечения в трансплантологии (плазмообмен, фотоферез).	<b>Бараташвили Георгий Григорьевич</b> Заведующий отделением гравитационной хирургии крови, врач-трансфузиолог, к. м. н.	
Пятница 04.02	16.00-16.50	Особенности раннего посттрансплантационного периода (инотропы, функция почек, инфекция)	Маричев Александр Олегович Заведующий АиР7, доцент кафедры анестезиологии и реаниматологии, к.м.н.	

	17.00-17.50	Схемы иммуносупрессивной терапии. Алгоритм выбора схемы. Особенности иммуносупрессивной терапии в отделении АиР, периоперационный период.	Сазонова Юлия Вячеславовна м.н.с. НИЛ торакальной хирургии, врач кардиолог-трансплантолог КО №8		
	18:00-18:30	Отторжение:  • Острое клеточное отторжение: классификация, патогенез, диагностика, лечение.  Острое гуморальное отторжение: классификация, патогенез, диагностика, лечение.	НИЛ высок	едотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий ИЛ высокотехнологичных методов лечения рдечной недостаточности	
	18.30-19:00	Особенности ЭхоКГ оценки у пациентов с наличием трансплантированного сердца	Урумова Екатерина Леонидовна врач функциональной диагностики		
	НЕДЕЛЯ 2				
Понедельник 07.02	16.00-16.50	Патоморфология при клеточном и гуморальном кризах отторже	фология при клеточном и гуморальном кризах отторжения		
	16:50-17:30	Недостаточность трансплантата (острое, хроническое). Болезнь коронарных сосудов пересаженного сердца.		Сазонова Юлия Вячеславовна м.н.с. НИЛ торакальной хирургии, врач кардиолог-трансплантолог КО №8	
	17.30-18.00	Практические аспекты ведения пациентов после трансплантации сердца на Эверолимусе		Сазонова Юлия Вячеславовна м.н.с. НИЛ торакальной хирургии, врач кардиолог-трансплантолог КО №8	
	18.05-18.45	Актуальные вопросы ведения нежелательных явлений на фоне иммуносупрессии у реципиентов сердца		Симоненко Мария Андреевна н.с. НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач кардиологтрансплантолог	
Вторник 08.02	17.00-17.50	Диспансеризация пациентов в посттрансплантационном периоде		Симоненко Мария Андреевна н.с НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач кардиологтрансплантолог	
	17.50-18.40.	Терапия инфекционных осложнений. Алгоритм выбора антибактеральной, антимикотической терапии. Лекарственное взаимодействие.		Моносова Карина Игоревна к.м.н., врач-клинический фармаколог.	

	18.40- 19.10	Особенности выполнения трансплантации сердца и лечения COVID-19 у пациентов после трансплантации серцда	Федотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности Симоненко Мария Андреевна н.с НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач кардиологтрансплантолог
	19.15-20.00	Эндокринные нарушения в перитранспланатционный период: нарушение углеводного обмена, тиреоидный статус	<b>Циберкин Александр Иванович</b> Врач-эндокринолог
Среда 09.02.	16.00-16.50	Особенности ТС у детей (ХСН, подготовка, схемы терапии)	Первунина Татьяна Михайловна д.м.н. директор института перинатологии и педиатрии
	16.50-17.30	Опыт общехирургической помощи у пациентов после трансплантации сердца. Подходы к коррекции иммуносупрессивной терапии в периоперационном периоде.	Данилов Иван Николаевич заведующий отделением хирургических методов лечения онкологических больных, доцент к.м.н. Симоненко Мария Андреевна н.с НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач кардиологтрансплантолог
	17.40-19.00	Трансплантация сердца в сочетании с вирусным гепатитом В, С и ВИЧ	Дьячков Андрей Георгиевич врач инфекционист, ассистент кафедры инфекционных болезней ПСПбГМУ им. И.П.Павлова
	Трансплантационная кардиология		
Четверг 10.02	17.00-17.50	Сердечно-сосудистые осложнения в посттрансплантационном периоде: артериальная гипертензия, ТЭЛА, ИБС, периферический атеросклероз (ЦВБ, ОААНК).	Симоненко Мария Андреевна н.с НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач кардиолог-трансплантолог

	17.55-18.25	Аритмология в ЛОТС и после трансплантации сердца	Федотов Петр Алексеевич к.м.н., заведующий НИЛ высокотехнологичных методов лечения сердечной недостаточности
	18.30-19.20	Кардиотропные препараты в посттранплантационном периоде: влияние на прогноз, показания к применению	Симоненко Мария Андреевна н.с. НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач кардиологтрансплантолог.
	19:25-20.00	Коротко о разном и интересном при ТС (контрацепция, планирование беременности, курение, алкоголь, наркотики, диета, социальная адаптация)	Симоненко Мария Андреевна н.с НИЛ кардиопульмонального тестирования, врач кардиолог-трансплантолог
Пятница 11.02	17.30-18.30	Финальное тестирование. Закрытие Школы.	Лекторы цикла

31 января 2021г.

Куратор цикла - зав. НИЛ ВМЛ СН, к.м.н.

П.А.Федотов