



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КУРС «РЕГЕНЕРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»

ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

№	Время	Тема доклада и выступающий
1		Конференция (Большой конференцзал)
1.1	9:00 – 9:10	<i>Приветственное слово и открытие конференции</i> О.М. Драпкина, Директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
1.2	09:10 – 09:20	<i>Приветственное слово</i> О.В. Юрова, Зам. директора по научной работе и образовательной деятельности ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
1.3	09:20 – 09:40	<i>Жировая ткань – основной источник клеточных продуктов</i> П.С. Еремин, Зав. лабораторией клеточных технологий ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
1.4	9:40 – 10:00	<i>Нормативно-правовое обеспечение и регулирование деятельности с клетками и тканями человека</i> В.Г. Левахин, заместитель главного врача по гражданской обороне и мобилизационной работе ГБУЗ «Оренбургская областная клиническая станция переливания крови»

1.5	10:00 – 10:20	<i>Развитие подходов к выделению клеточных фракций из жировой ткани и аспекты их применения в клинической практике</i> А.В. Веремеев, Советник директора ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
1.6	10:20 – 10:40	<i>Подготовка к клеточной терапии с позиции врача превентивной медицины</i> И.Р. Гильмутдинова, Зав. отделом биомедицинских технологий ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
1.7	10:40-11:00	<i>Использование гидроколлоидов животного происхождения для создания тканеинженерных конструкций</i> П.А. Марков, Вед. научный сотрудник отдела биомедицинских технологий ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
1.8	11:00– 11:20	<i>Физиотерапевтические методы активации клеточных продуктов</i> Т.В. Кончугова, Вед. научный сотрудник отдела изучения механизмов действия физических факторов ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
1.9	11:20 – 11:30	Перерыв
1.10	11:30 – 11:50	<i>Жир как уникальный материал для регенерации омоложения и аугментации</i> Ю.Г. Глушкова, врач ЧЛХ, пластический хирург, косметолог, член ОПРеХ, сотрудник ИПХИК, специалист в области аппаратных методик в косметологии и пластической хирургии

1.11	11:50 – 12:10	<i>Особенности применения аутологичных клеточных продуктов в травматологии</i> И.А. Смышляев, врач-травматолог ЦКБ с поликлиникой управления делами президента
1.12	12:10 – 12:30	<i>Применение методов регенеративной медицины для лечения расстройства аутистического спектра</i> О.В. Тюмина, Директор ГБУЗ «Самарский областной медицинский центр Династия», профессор кафедры госпитальной терапии СамГМУ, Президент Ассоциации «Рускорд»
1.13	12:30 – 12:50	<i>Опыт Оренбургской областной станции переливания крови в работе в области регенеративной медицины</i> И.А. Каверина, заведующая отделом экстракорпоральных методов лечения и фотомодификации крови ГБУЗ «Оренбургская областная клиническая станция переливания крови»
1.14	12:50 – 13:10	<i>Клиническое применение клеток пуповинной крови у детей с детским церебральным параличом</i> С.Е. Волчков, врач-терапевт, врач аллерголог-иммунолог, главный врач ООО «Международная биоклиника». Основатель и член совета Ассоциации «Рускорд».
1.15	13:10 – 13:30	<i>Опыт применения гемопоэтических стволовых клеток в детской неврологии</i> И.В. Тюмин, врач-онколог, заведующий биотехнологической лабораторией «Международная Био Клиника ИВС»
1.16	13:30 – 13:50	<i>PRP терапия в репродуктивной медицине</i> В.К. Романова, врач-репродуктолог, группа компаний «Мать и Дитя»

1.17	13:50 – 14:10	<p><i>Действующие инструменты поддержки независимых разработчиков инновационных лекарственных средств и медицинских изделий</i></p> <p>В.В. Егоров, Директор по операционной работе кластера БМТ, Фонд «Сколково»</p>
1.18	14:10 – 14:30	<p><i>Принципы создания и организации работы биобанка тканей для терапевтического применения</i></p> <p>А.Л. Борисова Вице-президент НАСБИО, ведущий инженер лаборатории «Банк биологического материала» ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России</p>
14:30		Закрытие конференции

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

№	ФИО	Должность
Председатель комитета		
1	О.М. Драпкина	Директор ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
Члены комитета		
2	А.Ю. Горшков	Зам.директора ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
3	О.В. Юрова	Зам. директора по научной работе и образовательной деятельности ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
4	С.А. Бернс	Руководитель отдела ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
5	А.В. Веремеев	Советник директора ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
6	И.В. Мартиросова	Советник директора ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
7	И.Р. Гильмутдинова	Зав. отделом биомедицинских технологий ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России
8	П.С. Еремин	Зав. лабораторией клеточных технологий ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России

По организационным вопросам просьба обращаться по e-mail:

- (1) Светлана Александровна Бернс – sberns@gnmicpm.ru
- (2) Алексей Владимирович Веремеев – averemeev@gnmicpm.ru