



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Министерства здравоохранения и социального развития
Российской Федерации

ПЕРВАЯ МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

«РЕГЕНЕРАТИВНАЯ МЕДИЦИНА: ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ И КЛИНИЧЕСКИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ»

ПЕРВАЯ ШКОЛА ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПО ВОПРОСАМ РЕГЕНЕРАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ

Проводится в рамках гранта Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых

г.Краснодар, ул.Седина, 4. Морфологический корпус
Кубанского государственного медицинского университета
(лекционный зал №5).

20 ДЕКАБРЯ 2011г.



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Председатель - ведущий ученый профессор

Паоло Маккиарини

(Каролинский Институт, Стокгольм, Швеция)

Сопредседатели: ректор Кубанского государственного медицинского университета

С.Н.Алексеевко (Краснодар),

заведующий кафедрой онкологии и торакальной хирургии ГБОУ ВПО КубГМУ

Минздравсоцразвития России,

профессор **В.А.Порханов** (Краснодар)

Члены организационного комитета:

А.Н.Редько, И.С.Поляков, Е.И.Кондратьева, Е.В.Кокурина

Ответственный секретарь конференции и школы:

Н.В.Ставицкая

Приглашаются все заинтересованные лица.

Для участия в школе необходимо предоставить:

копия диплома об окончании ВУЗа, сертификат повышения квалификации.

Контакты:

Адрес: г. Краснодар, ул. Седина 4, Кубанский государственный медицинский университет

Научно-организационный отдел:

тел.: **8 (861) 262 73 75**

email: harachevaDE@ksma.ru

Ставицкая Наталья Васильевна, Хапачева Дарина Эдуардовна

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ:

9.00-9.30 регистрация

9.30 -13.00

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

Паоло Маккиарини - руководитель Центра трансляционной регенеративной медицины, Каролинский Институт (Швеция), профессор

Сергей Николаевич Алексеевко - ректор Кубанского государственного медицинского университета

Владимир Алексеевич Порханов - заведующий кафедрой онкологии с курсом торакальной хирургии, член-корреспондент РАМН, профессор

Приветственные слова:

Сергей Алексеевко, Паоло Маккиарини (представление докладчиков)

1. **Сергей Львович Киселев**, руководитель Биомедицинского НТК Курчатовского НБИК Центра и заведующий лабораторией эпигенетики Института общей генетики РАН (Москва), доктор биологических наук, профессор

«Индукцированные плюрипотентные клетки человека
в регенеративной медицине»
(45 мин)

2. **Алексей Николаевич Томилин**, заведующий лабораторией молекулярной биологии стволовых клеток Института цитологии РАН (Санкт-Петербург), доктор биологических наук

«Генетическая сенсбилизация как новый подход
в подавлении туморогенности плюрипотентных стволовых клеток».
(40 мин)

3. **Роман Вадимович Деев**, медицинский директор Института стволовых клеток человека, ответственный редактор журнала «Клеточная трансплантология и тканевая инженерия», кандидат медицинских наук

«Клинические, правовые и этические аспекты
исследований в регенеративной медицине
(на примере генного препарата Неоваскулген)»
(40 мин)

4. **Паоло Маккиарини**, руководитель Центра трансляционной регенеративной медицины, Каролинска Институт (Швеция), профессор

«Трансляционная клеточная терапия – возможности и достижения»
(30 мин)

Дискуссия - 15 мин

Перерыв 13.00 - 14.00

Кофе–брейк

ШКОЛА МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ 14.00 - 17.00

ПРЕДСЕДАТЕЛИ:

Андрей Николаевич Редько, проректор по научно-исследовательской работе ГБОУ ВПО КубГМУ Минздравсоцразвития России, д.м.н., профессор

Елена Ивановна Кондратьева, главный научный сотрудник ГБОУ ВПО КубГМУ Минздравсоцразвития России, д.м.н., профессор

1. **Сергей Львович Киселев**, руководитель Биомедицинского НТК Курчатовского НБИК Центра и заведующий лабораторией эпигенетики Института общей генетики РАН (Москва), доктор биологических наук, профессор

«Стволовые клетки – определение, функции, возможности»
(30 мин)

2. **Ирина Михайловна Спивак**, старший научный сотрудник Института цитологии РАН (Санкт-Петербург), кандидат биологических наук

«Клетка в культуре как модель исследования.
Возможные подходы к клеточной терапии»
(40 мин)

3. **Роман Вадимович Деев**, медицинский директор Института стволовых клеток человека, ответственный редактор журнала «Клеточная трансплантология и тканевая инженерия», кандидат медицинских наук

«Генная терапия в регенеративной медицине»
(30 мин)

4. **Елена Вячеславовна Кокурина**, вице-президент Благотворительного фонда поддержки научных исследований «Наука за продление жизни»

«Дорожная карта развития регенеративной медицины»
(20 мин)

5. **Елена Ивановна Кондратьева**, главный научный сотрудник ГБОУ ВПО КубГМУ Минздравсоцразвития России, д.м.н., профессор

«Биоэтика и регенеративная медицина» разместить
однообразно с предыдущими
(20 мин)

Дискуссия, обмен мнениями
40 мин