

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас **3 июня 2014 г.** принять участие в семинаре:

«Аналитические технологии в клеточных исследованиях»

*Место проведения: НИИ физико-химической медицины ФМБА России
(Москва, ул. М. Пироговская, 1а, мраморный зал)*

09.30-10.00 Регистрация участников

10.00-10.15 Открытие семинара

10.15-11.15 Презентация персонализированного проточного цитофлуориметра нового поколения Novocyte

Jeff Irelan
ACEA Biosciences, Inc., USA

11.15-11.45 Плюрипатентные стволовые клетки человека

Лагарькова М.
НИИ ФХМ, Москва

11.45-12.30 Технологии высокого и сверхвысокого разрешения в микроскопии (DeltaVision и OMX).

Авилова Е.
GE Healthcare, Москва

12.30-13.00 Кофе-брейк

13.00-13.30 Новые подходы к решению «старых» задач: клеточный анализ в режиме «реального времени»

Близнецов К.
«Аламед», Москва

13.30-13.50 Изучение цитотоксического эффекта интернализуемого пептида p16-Antr на клеточных линиях

Кулинич Т.
РНЦ Рентгенорадиологии,
Москва

13.50-14.10 Инъекционные тканеинженерные конструкции для применения в области гинекологии

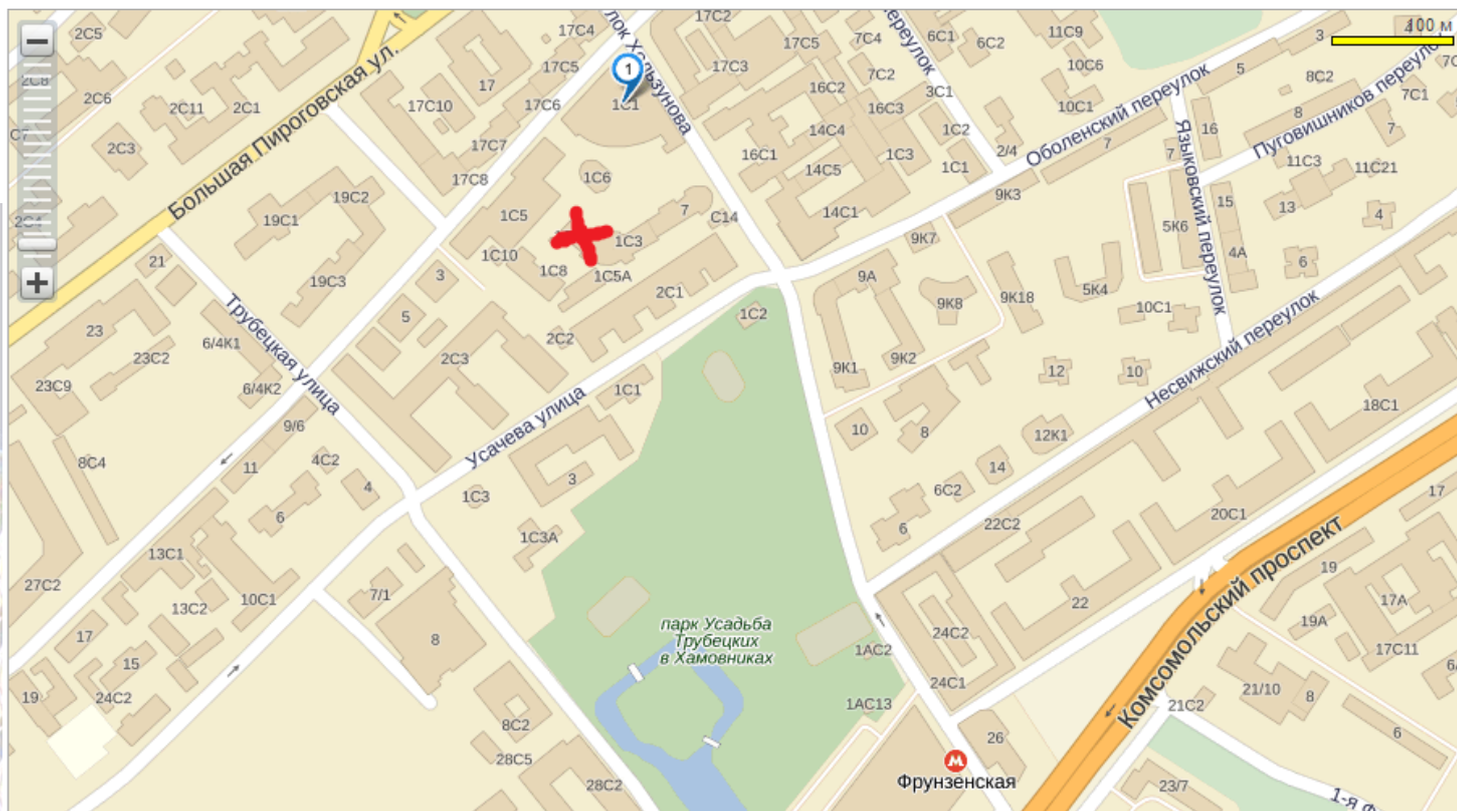
Фатхудинов Т.
НЦАГиП им. Кулакова

14.10-14.45 Современная клеточная лаборатория

Тялина Ю.
ThermoFisher Scientific, Москва

14.45-15.00 Закрытие семинара

Ответственные: *Близнецов Кирилл* 8(915) 042-63-13
Знаменская Татьяна 8(495) 614-45-97



Как добраться: м. Фрунзенская, единственный выход из метро, поворачиваете налево, идете по переулку Хользунова до пересечения с улицей Усачева. После перекрестка продолжайте двигаться по переулку. По левую сторону Вы увидите железные ворота, пройдите через них и, держась левой стороны, продолжайте движение до здания НИИ Физико-Химической Медицины, где Вас встретят организаторы конференции.