

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!



23 января (Пн.) в 11:00 в Малом конференц-зале состоится обзорный семинар, посвященный новейшей модели проточного цитофлуориметра **Beckman Coulter CytoFlex**.

Кроме того, 23-27.01.17 данный прибор будет находиться в Институте, желающие смогут исследовать свои образцы.

CytoFlex имеет множество областей применения, включая: подсчет абсолютного числа клеток, оценку жизнеспособности, пролиферации, апоптоза, фагоцитоза, анализ ДНК (клеточный цикл, плоидность), анализ наночастиц (до 200 нм), а также клеток, в т.ч., бактерий, дрожжей и водорослей, многоцветное иммуно-фенотипирование, детекцию флуоресцентных белков, изучение трансдукции сигнала, регистрацию редких событий, фёрстеровский резонансный перенос энергии (FRET). Конструкция прибора позволяет проводить кинетические измерения в реальном времени.

Важными преимуществами нового прибора является более низкая стоимость расходки (в базовых случаях это просто вода), а также бесплатное ПО.

Подробная информация о приборе: <http://www.beckman.com/coulter-flow-cytometry/instruments/flow-cytometers/cytoflex>

Готовые протоколы можно посмотреть в брошюре:
<http://user-72136352.cld.bz/CytoFlex-Flow-Cytometer-Booklet2>

Возможно те исследования, которые Вы сейчас проводите другими методами, будет удобнее, быстрее, точнее и дешевле выполнить с помощью проточной цитофлуориметрии!

Организаторы: ООО «ЛабТэк Лтд.» авторизованный дилер Beckman Coulter Int. S.A., ИЭФБ РАН. По всем вопросам обращаться к рук. ЦКП Валерию Шипилову, email: ckp@iephb.ru

Приглашаются все желающие!