



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в научно-практическом семинаре по методикам количественного ПЦР-анализа в реальном времени:

## *qPCR – ВОЗМОЖНОСТИ И ПОДХОДЫ*

**23 марта 2017 г. (четверг)**

Место проведения: Институт биоорганической химии РАН, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 16/10, корпус 31, 5-й этаж, ауд. 502

9.30-10.00	Регистрация участников	
10.00-10.15	Открытие семинара	<i>Мария Немых, Roche Москва</i>
10.15-11.00	«qPCR-ный зоопарк»	<i>Максим Филипенко, к.б.н., ИХБиФМ СО РАН, Новосибирск</i>
11.00-11.45	ПЦР в реальном времени: форматы экспериментов и что необходимо для их проведения?	<i>Татьяна Кондрашова, Roche Москва</i>
11.45-12.15	Исследования экспрессии гена: основные моменты. Особенности одно- и двушагового методов ОТ-ПЦР	<i>Николай Тамкович, «БиоЛабМикс», Новосибирск</i>
12.15-12.45	Использование ПЦР в реальном времени для диагностики онкологических и онкогематологических заболеваний	<i>Андрей Мисюрин, к.б.н., РОНЦ им. Блохина</i>
12.45-13.15	Кофе-брейк	
13.15-13.45	ПЦР-смеси: готовить свои или использовать коммерческие мастермиксы?	<i>Николай Тамкович</i>
13.45-14.15	Реал-тайм амплификатор нового поколения	<i>Татьяна Кондрашова</i>
14.15-15.15	Что важно знать, чтобы эксперимент получился?	<i>Ирина Карпова, Roche Москва</i>
15.15-16.00	Экспериментальная часть. Ответы на вопросы	<i>Ирина Карпова, Николай Тамкович</i>
Ответственные:	<b>Знаменский Александр Карпова Ирина</b>	<b>8 916 667 46 42 8 905 709 92 99</b>