

Семинар А.Г. Габибова «Биофармацевтика: взгляд из прошлого в будущее»

Проблема «магической пули»

детоксиканты нового поколения

Лекарство «для всех» или
«персонализированная медицина»?

Генные библиотеки
и скрининг

Вакцины

Геномика и метаболомика

Пути развития биофармацевтики

Врожденный иммунитет, новые лекарства и анитибиотики

Что дал рентген рибосомы?

Аутоиммунные
заболевания

Рынок антител

Ошибки в распознавании
«свой—чужой»

Молекулярная онкология

«Человек на чипе»

Экономика в биофармацевтике

Есть ли пути ускорения
выхода лекарств?

Альтернатива доклиническим испытаниям



**УЧАСТИЕ
БЕСПЛАТНО**

Регистрация:
<http://bit.ly/gabibov>

Обсуждение этих тем пройдет **26 сентября 2013 г. в 18:00 в Малом зале Института биоорганической химии РАН (Москва, ул. Миклухо-Маклая, 16/10)**, где состоится семинар «Биофармацевтика: взгляд из прошлого в будущее».

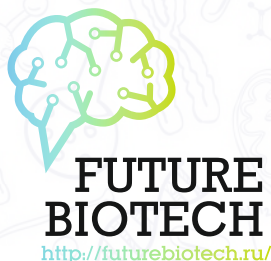
Семинар проведет **Александр Габибович Габибов** —

- заместитель директора и заведующий лабораторией биокатализа ИБХ РАН,
- профессор кафедры химии природных соединений химического факультета МГУ,
- заведующий лабораторией химии белка и кафедрой фармацевтической биотехнологии факультета фундаментальной медицины МГУ,
- член-корреспондент РАН,
- иностранный член Французской академии фармацевтики.



Организаторы и партнеры

Семинар проводится некоммерческой образовательной организацией Future Biotech при поддержке РВК и Совета молодых ученых ИБХ РАН.



Совет
молодых
учёных
ИБХ РАН