



5
ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
созыв
Депутат КОСТКИНА Людмила Андреевна
2011—
2016
Адрес для ответа: Исаакиевская пл., 6, Санкт-Петербург, 190107
WWW: <http://www.assembly.spb.ru>

05.06.2013

№

*Участникам Второй конференции
с международным участием
«Актуальные вопросы доклинических
и клинических исследований лекарственных средств»*

Дорогие друзья!

Рада приветствовать участников, гостей и организаторов Второй конференции с международным участием «Актуальные вопросы доклинических и клинических исследований лекарственных средств», которая проходит в эти дни в Северной столице по инициативе Министерства здравоохранения Российской Федерации при поддержке Санкт-Петербургского государственного университета имени академика И.П.Павлова. Подобные научные конференции являются важной составляющей социальной политики города.

Мировая наука не стоит на месте. Ежедневно появляются новые лекарственные препараты, требующие серьезных доклинических и клинических исследований. Но мы знаем, что в России сегодня в этой области, к сожалению, не решены многие правовые вопросы. Решать их нужно совместно – власти, медицинской науке и медицинской общественности с учетом международного опыта. Считаю, что работа в этом направлении даст положительный результат и повысит качество лечения.

Санкт-Петербургский кластер фармацевтической и медицинской промышленности вошел в число 13 приоритетных инновационных территориальных кластеров в России. Петербург обладает целым рядом предпосылок, чтобы стать Фармацевтической столицей России. Здесь исторически сформировалась сильная научная база.

Уверена, что конференция «Актуальные вопросы доклинических и клинических исследований лекарственных средств» будет способствовать формированию полноценного диалога между всеми участниками встречи.

Желаю вам плодотворной работы, принятия конструктивных решений, успехов во всех начинаниях!

*Депутат,
председатель постоянной комиссии
по социальной политике и здравоохранению
Законодательного Собрания Санкт-Петербурга*

Л.А.Косткина