

МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ул.Островского, д. 11/6,
город Казань, 420111



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
СƏЛАМƏТЛЕК САКЛАУ
МИНИСТРЛЫГЫ

Островский ур., 11/6 нчы йорт,
Казан шәһәре, 420111

Телефон: (843) 231-79-98, факс: (843) 238-41-44. E-mail: minzdrav@tatar.ru, сайт: <http://minzdrav.tatarstan.ru>

№ _____

На № _____

Ректору
ФГБОУ ВО «Казанский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
профессору
Созинову А.С.

Уважаемый Алексей Станиславович!

22 – 23 октября 2019 г. в Образовательном центре высоких медицинских технологий АМТЕС KAZAN запланировано проведение Международного конгресса молодых ученых в медицине «Re:Search».

Мероприятие проводится с целью обмена опытом между российскими и зарубежными учеными с уклоном на вопросы развития фармации, а также повышения качества оказания медицинской помощи на основе совершенствования информационно-технологического обеспечения деятельности студентов медицинских и фармацевтических средних профессиональных и высших учебных заведений, научно-исследовательских организаций.

Насыщенная программа конгресса посвящена изучению систем доставки лекарственных средств (Drug Delivery) – одной из самых прогрессивных тем современной фармацевтической науки. Будут разобраны вопросы разработки и функционирования систем доставки, их применения в терапии и диагностике онкологических заболеваний, эффективного участия в научных конференциях, подготовки научных публикаций и выбора журнала для их печати, выбора темы и написания научных диссертаций.

Конгресс является крупнейшим мероприятием для молодых ученых, занимающихся разработкой систем доставки, в этом году ожидается более 250 делегатов – студентов, аспирантов, а также профильных специалистов из России, стран Европы и США.

Программа конгресса ориентирована на аудиторию:

- Студентов, находящихся в поисках научного направления,

- Аспирантов, готовящих научные исследования для защиты диссертаций,
- Специалистов, занимающихся научными исследованиями в сфере доставки лекарств.

В качестве докладчиков конгресса выступят признанные российские, американские и европейские эксперты в области систем доставки лекарств.

Учитывая значимость мероприятия, просим Вас информировать студентов, аспирантов, молодых ученых подведомственного Вам учреждения о возможности бесплатного участия в Конгрессе согласно распределению квот в Приложении 2.

Приложение № 1: Программа

Приложение № 2: Квота участия

Министр

М.Н.Садыков

В.С.Семенова,
(843) 231-79-75

**Международный конгресс молодых ученых в медицине
«Re:Search»**

Место проведения: Образовательный центр высоких медицинских технологий, г. Казань, Оренбургский тракт 138, блок 9, Конференц-зал.

Дата проведения: 22 – 23 октября 2019 г.

**Предварительная программа
22 октября 2019**

8:45	Регистрация участников	
9:45	Открытие конгресса. Приветствие.	
	Пленарные лекции	
	Системы доставки веществ в онкологии	
10:00	Следующий шаг в доставке лекарственных веществ: внутриклеточная доставка, органеллы-мишени и стимул-чувствительные комбинированные препараты для лечения рака <i>Торчиллин В.П. (Северо-Восточный Университет Бостона, США)</i>	
11:00	Амфифильные сополимеры в терапии рака <i>Бронич Т.К. (Университет Штата Небраски, США)</i>	
12:00	Тема уточняется <i>Кабанов А.В. (Университет Северной Каролины, США)</i>	
13:00	Перерыв	
14:00	Постерная сессия	
14:30	Открытая дискуссия «Мой путь в науке» <i>Торчиллин В.П., Бронич Т.К., Кабанов А.В.</i>	
	Круглый стол	Специализированные секции
16:00	Диссертации по фарм.технологии: выбор темы, написание и подготовка к защите <i>Краснюк И.И. (Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, Россия)</i>	Производителей лабораторного фармацевтического оборудования
17:00	Эффективное участие в научных конференциях <i>Хуторянский В.В</i>	Фармацевтических производителей

	<i>(Университет Рединга, Великобритания)</i>	
18:00	Завершение программы дня	

23 октября 2019

Пленарные лекции		
Полимеры в системах доставки веществ		
10:00	Достижения и последние тенденции в области трансмукозальной доставки лекарств <i>Хуторянский В.В. (Университет Рединга, Великобритания)</i>	
11:00	Особенности разработки и функционирования пероральных систем доставки лекарств на основе интерполимерных комплексов <i>Мустафин Р.И. (Казанский ГМУ, Россия)</i>	
12:00	Многофункциональные полимерные микроструктуры в качестве сенсоров, депо (био)химических веществ и дистанционно управляемых систем доставки лекарств и биологических клеток <i>Сухоруков Г.Б. (Лондонский университет королевы Марии, Великобритания)</i>	
13:00	Перерыв	
14:00	Открытая дискуссия «Мой путь в науке» <i>Сухоруков Г.Б., Хуторянский В.В., Мустафин Р.И.</i>	
	Круглый стол	Специализированные секции
15:30	Диссертации по фарм.химии и фармакогнозии: выбор темы, написание и подготовка к защите <i>Куркин В.А. (Самарский ГМУ, Россия)</i>	Производителей лабораторного фармацевтического оборудования
16:30	«Как выбрать высокорейтинговый журнал и подготовить статью к печати» <i>Хуторянский В.В. (Университет Рединга, Великобритания)</i>	Фармацевтических производителей
17:30	Подведение итогов. Завершение конгресса. Выдача сертификатов.	