



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем принять участие в работе

III Международной научно-практической  
конференции

## **«РАДИОФАРМА-2019»**

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗРАБОТКИ, ПРОИЗВОДСТВА И ПРИМЕНЕНИЯ  
РАДИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ»**

**18-21 июня 2019 года**

**г. Москва**

Главной целью предстоящей Конференции «РАДИОФАРМА-2019» является очередная творческая встреча научно-исследовательских организаций, медицинских центров, разработчиков и производителей радиофармацевтической продукции, практических ЛПУ, работающих в области создания и внедрения в клиническую практику новейших технологий ядерной медицины

По интересующим Вас вопросам просим обращаться в рабочую группу конференции по электронному адресу: [\*\*<radiopharma2019@gmail.com>\*\*](mailto:radiopharma2019@gmail.com).

**Организаторы:**

Федеральное медико-биологическое агентство Российской Федерации  
ФГБУ «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России  
ФГУП «Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины ФМБА России»

Межведомственный научный совет по радиохимии при Президиуме РАН  
Межрегиональная общественная организация содействия развитию ядерной медицины  
«Общество ядерной медицины»  
ООО «ДИАМЕД»

**ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:**

Министерства здравоохранения Российской Федерации  
Министерства промышленности и торговли Российской Федерации  
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации  
Государственной корпорации «Росатом»

**ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ:**

- **Иновационные разработки** в области создания радиофармацевтических лекарственных препаратов (РФЛП), активных радиофармацевтических ингредиентов и субстанций, а также аппаратуры для их синтеза и контроля качества
- **Производство радионуклидов фармацевтического качества**
- **Радиохимические технологии** в производстве и изготовлении РФЛП
- **Фармразработка и доклинические исследования РФЛП.** Методы контроля качества на стадии фармразработки, производства и медицинского применения
- **В качестве основной темы Конференции «РАДИОФАРМА-2019» предлагается: «Переход от фармразработки и доклинических исследований РФЛП к клиническому применению – реалии и перспективы»**
- Подготовка кадров в ВУЗах, последипломное образование в области радиофармацевтики и ядерной медицины. **Возможности и целесообразность включения в систему НМО (непрерывное медицинское образование).**
- Радионуклидная диагностика и терапия. **Персонализированная медицина – тераностика с использованием технологий ядерной медицины. Радионуклидные исследования в педиатрии**

В рамках конференции также планируются:

- ✓ Организация лекций ведущих специалистов Европейской ассоциации ядерной медицины в области радиофармации и ядерной медицины;
- ✓ Семинар-школа «Регуляторные вопросы ввода РФЛП в повседневную клиническую практику<sup>1</sup> на территории ЕАЭС»
- ✓ Технологическая сессия – концепция организации ядерной аптеки;
- ✓ Организация мастер-классов по изготовлению и контролю качества РФЛП на основе радионуклидных генераторов;
- ✓ Технические туры на производство РФЛП и в отделения ядерной медицины;
- ✓ Конкурс работ молодых специалистов в области создания и клинического применения инновационных РФП<sup>2</sup>

<sup>1</sup> с приглашением экспертов из Министерства здравоохранения РФ, Росздравнадзора, ФГБУ «НЦЭСМП» Минздрава России и Экспертного комитета по лекарственным средствам Евразийской экономической комиссии

<sup>2</sup> Предполагается выделение грантов для участия в международных конгрессах EANM (Nuclear Medicine & Radiopharmacy, (по итогам конференций РАДИОФАРМА-2015 и РАДИОФАРМА -2017 по 2 молодых специалиста получили гранты полной оплаты участия в международных конференциях по их выбору)

**Организационный комитет** (по согласованию, список уточняется)

<b>В.В. Уйба - председатель</b>	ФМБА России
<b>И.А. Берзин</b>	ФМБА России
<b>А.С. Самойлов</b>	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
<b>Ю.Д. Удалов</b>	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
<b>А.Ю. Бушманов</b>	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
<b>А.В. Зверев</b>	ФГУП «Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины ФМБА России»
<b>Н.В. Пятигорская</b>	ГБОУ ВПО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
<b>Кандидатура уточняется</b>	Минздрав России
<b>А.А. Семин</b>	Минобрнауки России
<b>Кандидатура уточняется</b>	Минпромторг России
<b>Р.Н. Красикова</b>	ИМЧ РАН
<b>В.С. Скуридин</b>	ФГАОУ ВО ТПУ
<b>В.Р. Дуфлот</b>	ОАО ГНЦ НИФХИ им. Л.Я. Карпова
<b>С.Н. Калмыков</b>	МГУ им. М.В. Ломоносова
<b>В.И. Чернов</b>	ФГБНУ Томский национальный исследовательский медицинский центр РАН
<b>Г.Е. Кодина</b>	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
<b>О.Е. Клементьева</b>	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
<b>А.А. Ларенков</b>	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
<b>Г.Р. Халатян</b>	Государственная корпорация «Росатом» (по согласованию)
<b>Н.Б. Эпштейн</b>	ИФИБ НИЯУ «МИФИ»

**Рабочая группа**

М.А. Лисовская, А.С. Лунёв, К.А. Лунёва, А.Я. Марук, М.В. Жукова, А.Г. Мактчян, М.Г. Рахимов, Е.А. Лямцева, К.Э. Терновская, Д.Н. Туманова, Е.А. Нечаева, Н.А. Голощапова, А.И. Выходец	ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
Б. Егорова	МГУ им. М.В. Ломоносова
Д.О. Дубинкин, Арутюнова М.С.	ФГУП «Федеральный центр по проектированию и развитию объектов ядерной медицины ФМБА России»
Ю.В. Шестакова, О.Е. Лукина	ООО «ДИАМЕД»
Е.И. Василенко	МОО «Общество ядерной медицины»

**Спонсоры конференции**

Фирмы-поставщики оборудования и препаратов (перечень уточняются)

**ВАЖНЫЕ ДАТЫ:**

- С 20 февраля** – представление регистрационных форм и тезисов докладов  
**22 апреля** – крайний срок принятия тезисов  
**26 апреля** – второе информационное сообщение (циркуляр №2), решение о принятии тезисов  
**17 марта – 1 мая** – ранняя оплата орг. взноса  
**05 июня** – крайний срок оплаты орг. взноса  
**18– 21 июня** – проведение конференции

**ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС:**

- 2500 руб. – при оплате до 1 мая  
3000 руб. – при оплате с 1 мая по 1 июня  
молодые ученые (до 35 лет) - 500 руб. при оплате до 1 мая; после 1 мая – 1000 руб.  
300 руб. – публикация тезисов без участия в работе конференции (при оплате до 1 мая)  
Организационный взнос включает в себя папку участника, сборник тезисов докладов, кофе-брейки и другие мероприятия (будет уточнено во втором сообщении)

За дополнительной информацией просим обращаться в рабочую группу конференции:

**E-mail:** РАДИОФАРМА-2019 <[radiopharma2019@gmail.com](mailto:radiopharma2019@gmail.com)> или на сайты:  
<http://www.fmbcfmba.ru>; <http://www.fcpr.ru>; <http://www.diamed-kits.ru>.

**ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДА**

Шрифт - 12 пунктов, Times New Roman, через 1 интервал

**НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА ПРОПИСНЫМИ БУКВАМИ ПОЛУЖИРНЫМ ШРИФТОМ**

<отступ 1 строка>

И.О. Фамилия автора (авторов) (фамилию докладчика подчеркнуть),

<отступ 1 строка>

*Организация, город, E-mail (курсив)*

<отступ 1 строка>

Текст (строго 1 страница формата А4) с отступом 1 см во всех абзацах должен быть набран в формате \*.docx, \*.doc или \*.rtf. Размеры полей 2,5 см со всех сторон. Интервал между абзацами текста составляет 6 пт. Возможно включение графиков и изображений высокого качества.

Тезисы принимаются только по электронной почте [radiopharma2019@gmail.com](mailto:radiopharma2019@gmail.com) и только до 22 апреля. Публикацию тезисов, поступивших позднее 22 апреля, Оргкомитет конференции не гарантирует. Все одобренные Оргкомитетом тезисы будут опубликованы (с присвоением кода ISBN) в представленной авторами редакции в виде сборника тезисов конференции и будут доступны в электронном виде.

**РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА КОНФЕРЕНЦИИ**

- Ф.И.О. (полностью);
- Дата рождения;
- Ученая степень, звание (если имеется);
- Организация (полное и сокращенное названия);
- Должность;
- Почтовый адрес;
- Телефон/Факс;
- E-mail;
- Мобильный телефон.

Планируемая форма участия в работе конференции:

- С устным докладом (Предварительное название);
- Со стендовым докладом (Предварительное название);
- В качестве слушателя;
- Заочное участие (публикация тезисов без участия в работе конференции, предварительное название).

Форма участия в конференции будет определена Организационным комитетом на основании рассмотрения тезисов докладов.

Второе информационное сообщение (Циркуляр №2) будет разослано зарегистрированным участникам конференции.

Принимается информация рекламного характера для опубликования в материалах конференции и на сайтах конференции о новых разработках и приборах, с возможностью их демонстрации во время работы конференции