

# **ХIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС «КАРДИОЛОГИЯ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ НАУК»**

**совместно с**

**XVII Международным симпозиумом  
по эхокардиографии и сосудистому ультразвуку  
XXIX Ежегодной научно-практической конференцией  
«Актуальные вопросы кардиологии»**

*Министерство науки и высшего образования РФ*

*Российская академия наук*

*Российское кардиологическое общество*

*Томский национальный исследовательский медицинский центр*

*Тюменский кардиологический научный центр – филиал Томского НИМЦ*

*Российское отделение Международного общества*

*по сердечно-сосудистому ультразвуку*

## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1**

### **Глубокоуважаемые коллеги!**

Приглашаем вас принять участие в работе XIII Международного конгресса «Кардиология на перекрестке наук» совместно с XVII Международным симпозиумом по эхокардиографии и сосудистому ультразвуку, XXIX Ежегодной научно-практической конференцией «Актуальные вопросы кардиологии», которые состоятся **6-7 декабря 2023 г.** в г.Тюмени в офлайн - и онлайн - формате по адресу: г. Тюмень, ул. Мельникайте, 111 и <http://cardio-congress.ru>

### **Тематика Конгресса:**

- Кардиология и смежные специальности (ультразвуковая и функциональная диагностика, лабораторная диагностика, рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение, генетика, онкология, реабилитационная медицина, фармакология и др.).
- Фундаментальные исследования в кардиологии.
- Новые подходы в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний.
- Неинвазивные визуализирующие методики в кардиологии.
- Новые медицинские технологии в кардиологии.
- Интервенционная кардиология.
- Нарушения ритма сердца: диагностика, лечение и профилактика осложнений.
- Детская кардиология.
- Эпидемиология и профилактика сердечно-сосудистых заболеваний.
- Проблемы реабилитации кардиологических больных.
- Совершенствование организации кардиологической службы.

Научная программа конгресса включает лекции, пленарные доклады, научные и сателлитные симпозиумы по смежным специальностям, электронные постеры

**Научная программа конгресса будет аккредитована в системе**

**Непрерывного Медицинского и Фармацевтического Образования Минздрава России**

**Научная программа Конгресса включает**

**Конкурс молодых ученых**

Для участия в Конкурсе молодым ученым (возраст автора до 35 лет) необходимо прислать тезисы с пометкой на «Конкурс молодых ученых», оформленные согласно правилам оформления тезисов, изложенным ниже, по электронной почте: [science@infarkta.net](mailto:science@infarkta.net). Авторы работ, отобранных комиссией, получают приглашение выступить с устным докладом на Конгрессе онлайн. Все тезисы, принятые к опубликованию и не вошедшие в программу Конгресса в качестве устных докладов, по желанию авторов могут быть представлены на Конгрессе в форме электронных постеров, оформленных согласно требованиям, изложенным ниже.

## Правила оформления тезисов

1. **Срок подачи тезисов: до 1 сентября 2023 г.**
2. Тезисы для публикации в материалах Конгресса можно представить как на русском, так и на английском языке.
3. Текст тезисов должен быть набран в текстовом редакторе Microsoft Word, с расширением RTF, шрифтом Times New Roman 12, через 1 интервал, без переносов и абзацных отступов. **Объем тезисов от 2- до 4-х страниц (А4) со списком литературы.**
4. В **выходных данных** работы указываются: название статьи (заглавными буквами), фамилии и инициалы авторов, полное название учреждения, из которого вышла работа, город, страна. В названии файла электронной версии указывается фамилия первого автора.
5. В **содержании** тезисов должны быть отражены следующие разделы: актуальность, цель работы, материалы и методы исследования, полученные результаты, заключение. Сокращения слов, терминов, названий (кроме общепринятых), в том числе в названии тезисов, не допускаются. В тезисах должна использоваться система единиц СИ. Аббревиатура расшифровывается после первого появления в тексте и остается неизменной на протяжении всей работы.
6. На отдельном листе прилагаются **сведения об авторах** (Ф.И.О. полностью, место работы, должность, почтовый адрес, e-mail, телефон, факс), **предпочтительная форма участия в Конгрессе** (устный доклад, электронный постер, опубликование тезисов, участие в Конкурсе молодых ученых).
7. **Внимание!** Дополнительно к тексту тезисов в обязательном порядке необходимо предоставить **на английском языке название, ФИО авторов, место работы, резюме работы (абстракт).**
8. **Тезисы** должны быть представлены на рассмотрение по электронной почте: [science@infarkta.net](mailto:science@infarkta.net)

### **ВСЕ ПРИНЯТЫЕ К ОПУБЛИКОВАНИЮ ТЕЗИСЫ ПО ЖЕЛАНИЮ АВТОРОВ МОГУТ БЫТЬ ПРЕДСТАВЛЕНЫ НА КОНГРЕССЕ В ФОРМЕ ЭЛЕКТРОННОГО ПОСТЕРА**

**(с приложением 3-х минутного видеоролика, в котором автор излагает  
основные результаты представленного исследования)**

**Электронные постеры необходимо прислать  
по адресу [science@infarkta.net](mailto:science@infarkta.net) до 1 сентября 2023г.**

### **Правила оформления электронного постера (е-постера)**

1. Электронный постер (е-постер) создается в формате файла \*.ppt или \*.pptx (файл Power Point), состоящего из одного слайда.
2. Ориентация слайда «Альбомная», размер слайда «Экран (16:9)». Типы шрифтов – Times New Roman, Helvetica, Arial, Calibri, Verdana или Symbol. Размер шрифта – 14 и более пунктов. Название должно быть подчеркнуто с использованием жирного шрифта. Недопустимы анимированные картинки GIF и видео.
3. В содержании е-постеров должны быть отражены следующие разделы: название, автор(ы), учреждение, адрес электронной почты (на верхнем крае по ширине всего слайда); цель; методы; результаты; выводы. Е-постер помимо текста должен содержать рисунки, и(или) таблицы, схемы, фотографии и т.д.
4. Использование чужих официальных логотипов не допускается.
5. Обязательно указание источника финансирования или его отсутствие.

*Оргкомитет оставляет за собой право отбора материалов  
для включения в программу Конгресса*

#### **Контактная информация:**

Мартынова Елена Александровна  
тел. +7 (3452) 68-45-19; 68-19-68  
E-mail: [science@infarkta.net](mailto:science@infarkta.net);  
<http://cardio-congress.ru>;  
<http://www.infarkta.net>

ответственный секретарь Конгресса, ученый  
секретарь Тюменского кардиологического  
научного центра – филиала Томского НИМЦ,  
кандидат биологических наук