



CARDIOSTIM 2018
INTERNATIONAL CONGRESS • 25 YEARS



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1

15-17.02.2018



МЕЖДУНАРОДНОМУ КОНГРЕССУ
КАРДИОСТИМ

25 ЛЕТ!

cardiostim.ru | cardiostim@cardiostim.ru

г. Санкт-Петербург, Россия / гостиница «Парк Инн Прибалтийская»

Сопрезиденты Конгресса

Академик РАН, профессор, президент ВНОА Ревишвили Амиран Шотаевич (Москва)

Академик РАН, профессор, Багненко Сергей Фёдорович (Санкт-Петербург)

Научно-организационный комитет

Сопредседатели:

Академик ПАНИ, профессор, вице-президент ВНОА

Егоров Дмитрий Фёдорович (Санкт-Петербург)

Академик РАН, профессор, вице-президент ВНОА

Попов Сергей Валентинович (Томск)

Программный комитет

Сопредседатели:

Профессор Ардашев Андрей Вячеславович (Москва)

Д.м.н. Васичкина Елена Сергеевна (Санкт-Петербург)

Д.м.н. Гордеев Олег Леонидович (Санкт-Петербург)

Профессор Лебедев Дмитрий Сергеевич (Санкт-Петербург)

Профессор Яшин Сергей Михайлович (Санкт-Петербург)

Комитет по присуждению премий Конгресса

Сопредседатели:

Академик ПАНИ, профессор, вице-президент ВНОА

Егоров Дмитрий Фёдорович (Санкт-Петербург)

Академик РАН, профессор, вице-президент ВНОА

Попов Сергей Валентинович (Томск)

Члены комитета:

Профессор Баранова Елена Ивановна (Санкт-Петербург)

Д.м.н. Васичкина Елена Сергеевна (Санкт-Петербург)

Профессор Голицын Сергей Павлович (Москва)

Профессор Кузнецов Вадим Анатольевич (Тюмень)

Профессор Покушалов Евгений Анатольевич (Новосибирск)

Профессор Школьникова Мария Александровна (Москва)

Профессор Яшин Сергей Михайлович (Санкт-Петербург)

Координатор научно-организационного комитета

Егорова А.Д. (Санкт-Петербург)



Ответственные секретари

Д.м.н. Гордеев О.Л. (Санкт-Петербург)

Д.м.н. Кручина Т.К. (Санкт-Петербург)

К.м.н. Купцов В.В. (Москва)

К.м.н. Олейчук Е.Д. (Санкт-Петербург)

Сердюков Д.А. (Санкт-Петербург)

Под патронатом

Всероссийского научного общества специалистов по клинической электрофизиологии, аритмологии и кардиостимуляции Министерства здравоохранения Российской Федерации

Российского кардиологического общества

Всероссийского общества хирургов

Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова

ФГБУ «Институт хирургии им. А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Северо-Западного отделения Российской Академии Наук

Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Детского научно-практического центра нарушений сердечного ритма Обособленного структурного подразделения «Научно-исследовательский клинический институт педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева» ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова МЗ РФ

Санкт-Петербургского кардиологического общества имени Г.Ф. Ланга

ГБУЗ «Городская клиническая больница № 31»

Петровской академии наук и искусств

Общественной организации «Кардиостим»

Информационная поддержка

Журнал «Вестник аритмологии» / Издательство «Человек»

Научный комитет



Сопредседатели:

Профессор Голицын Сергей Павлович (Москва)

Профессор Лебедев Дмитрий Сергеевич (Санкт-Петербург)

Профессор Покушалов Евгений Анатольевич (Новосибирск)

Профессор Школьникова Мария Александровна (Москва)

Члены комитета:

Адрианов А.В., Санкт-Петербург

Ардашев А.В., Москва

Артёменко С.Н., Санкт-Петербург

Баталов Р.Е., Томск

Благова О.В., Москва

Бойцов С.А., Москва

Вавилова Т.В., Санкт-Петербург

Выговский А.Б., Калининград

Гордеев О.Л., Санкт-Петербург

Давтян К.В., Москва

Дубровский И.А., Москва

Егоров Д.Ф., Санкт-Петербург

Зайченко К.В., Санкт-Петербург

Заклязьминская Е.В., Москва

Земцовский Э.В., Санкт-Петербург

Иваницкий Э.А., Красноярск

Кандинский М.Л., Краснодар

Карпов Р.С., Томск

Ковалев И.А., Москва

Кочанов И.Н., Санкт-Петербург

Кручина Т.К., Санкт-Петербург

Кузнецов В.А., Тюмень

Мазур Н.А., Москва

Макаров Л.М., Москва

Михайлов Е.Н., Санкт-Петербург

Недоступ А.В., Москва

Немков А.С., Санкт-Петербург

Нечепуренко А.А., Астрахань

Никифоров В.С., Санкт-Петербург

Новиков В.И., Санкт-Петербург

Обрезан А.Г., Санкт-Петербург

Первова Е.В., Москва

Попов С.В., Томск

Ревিশвили А.Ш., Москва

Рзаев Ф.Г., Москва

Романов А.Б., Новосибирск

Селиваненко В.Т., Москва

Сухов В.К., Санкт-Петербург

Тихоненко В.М., Санкт-Петербург

Хубулава Г.Г., Санкт-Петербург

Школьникова М.А., Москва

Шматов Д.В., Санкт-Петербург



Шнейдер Ю.А., Калининград
Шубик Ю.В., Санкт-Петербург
Юзвинкевич С.А., Санкт-Петербург
Яковлева М.В., Москва
Яшин С.М., Санкт-Петербург
Auricchio A., Швейцария
Brachmann J., Германия
Camm A.J., Великобритания
Chudzik M., Польша
Cox J., США

Curnis A., Италия
Hindricks G., Германия
Kautzner L., Чехия
Kuck K.H., Германия
Ovsyshcher E., Израиль
Pappone C., Италия
Saksena S., США
Sutton R., Великобритания
Vardas P.E., Греция

Комитет образовательных программ



Сопредседатели:

Профессор Баранова Елена Ивановна (Санкт-Петербург)
Д.м.н. Диденко Максим Викторович (Санкт-Петербург)

Члены комитета:

д.м.н. Неминуций Н.М. (Москва)
к.м.н. Лебедева В.К. (Санкт-Петербург)
д.м.н. Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург)

Оргкомитет сестринской секции

Председатель:

Шнейдер Валентина Александровна (Калининград)

Члены комитета:

Шарашкина А.Б. (Санкт-Петербург)
Симкина Л.М. (Санкт-Петербург)

Адрес организационного комитета

197110, Россия, Санкт-Петербург, пр. Динамо, 3
Городская клиническая больница № 31
Отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и ЭКС
Тел./факс: +7 (812) 235-24-16 | E-mail: cardiostim@cardiostim.ru; cardiostim-spb@mail.ru

Место проведения Конгресса

199226, Россия, Санкт-Петербург,
ул. Кораблестроителей, 14
Гостиница «Парк Инн Прибалтийская»

Координатор научно-организационного комитета

Егорова Александра Дмитриевна: +7 (921) 911-00-19, a.egorova@cardiostim.ru

Компания-организатор

ООО «МедЭкспо»
115093, Россия, г. Москва, 1-й Щипковский переулок, 1, подъезд 2, офис 208
E-mail: office@medexpo.pro
Тел.: +7 (495) 114-54-25
Контактные лица:
Руководитель проекта Дегтяренко Николай Эдуардович:
+7 (915) 317-59-14, org@medexpo.pro
Общие вопросы: +7 (495) 114-54-25, office@medexpo.pro



Научная тематика Конгресса



- **Нарушения ритма сердца (общие вопросы)**
 1. брадиаритмии
 2. наджелудочковые тахикардии
 3. фибрилляция предсердий
 4. трепетание предсердий
 5. желудочковая тахикардия
 6. фибрилляция желудочков
 7. экстрасистолия
 8. другие

- **Методы функциональной диагностики**
 1. новые методы
 2. электрокардиография
 3. поздние потенциалы
 4. ЭКГ высокого разрешения
 5. поверхностное ЭКГ-картирование
 6. эхокардиография
 7. холтеровское мониторирование
 8. радиоизотопные методы
 9. магнитно-резонансная томография
 10. тилт-тест
 11. электроэнцефалография
 12. другие методы

- **Чреспищеводные ЭФИ**
 1. при брадикардиях
 2. при тахикардиях
 3. другие вопросы

- **Эндокардиальные электрофизиологические исследования**

- **Электрокардиостимуляция**
 1. новые технологии
 2. показания

3. частотно-адаптивная, новые сенсоры
 4. новые электроды
 5. новые алгоритмы
 6. клинические результаты
 7. осложнения
 8. программирование
 9. динамическое наблюдение
 10. наружная ЭС
 11. имплантируемый монитор сердечного ритма
 12. антитахикардическая электростимуляция
 13. многофокусная электростимуляция
 14. другие вопросы
- **Ресинхронизирующая терапия**
 - **Имплантируемые кардиовертеры-дефибрилляторы**
 - **Катетерная абляция**
 1. новые методы
 2. предсердных тахикардий
 3. трепетания предсердий
 4. фибрилляции предсердий
 5. АВ-соединения
 6. АВ-узловой реципрокной тахикардии
 7. дополнительных путей проведения
 8. желудочковой парасистолии
 9. желудочковой тахикардии
 10. экспериментальные исследования
 11. другие вопросы
 - **Отдаленные результаты**
 1. отдаленные результаты лечения брадикардий, тахикардий у детей
 2. отдаленные результаты лечения брадикардий, тахикардий у взрослых
 3. отдаленные результаты применения рча при фибрилляции предсердий
 4. отдаленные результаты хирургического лечения фибрилляции предсердий
 5. методы улучшения отдаленных результатов у больных с имплантированными устройствами



- **Нейрокардиология, вариабельность сердечного ритма**
- **Медикаментозное лечение аритмий**
 1. экспериментальные исследования
 2. новые препараты
 3. клинические результаты
 4. побочные эффекты
 5. аритмогенное действие
 6. другие вопросы
- **Аритмии сердца у детей**
 1. диагностика
 2. медикаментозная терапия
 3. электрокардиостимуляция
 4. катетерные методы
 5. отдаленные результаты лечения
 6. электрофизиологические исследования
 7. эндомиокардиальная биопсия
 8. другие вопросы
- **Хирургия сердца**
 1. хирургия ИБС при низкой фракции выброса
 2. хирургия ИБС на работающем сердце
 3. отдаленные результаты хирургии ИБС
 4. гнойно-септическая хирургия сердца
 5. отдаленные результаты хирургии приобретенных пороков сердца
 6. нарушения сердечного ритма после операций на сердце
 7. хирургическое лечение нарушений ритма сердца
 8. другие вопросы
- **Диспластическое сердце**
- **Нейрокардиогенные обмороки**
- **Сердце при стрессовых воздействиях**
- **Эндоваскулярная хирургия**
 1. аритмии при эндоваскулярных вмешательствах на сердце
 2. эндоваскулярные методы лечения коронарных артерий у больных с нарушениями ритма сердца

3. эндоваскулярная окклюзия ушка левого предсердия
 4. нарушения ритма сердца при выполнении TAVI
 5. эндоваскулярная денервация почечных артерий
 6. другие вопросы
- **Опыт работы и организационные принципы новых центров хирургии аритмий и электрокардиостимуляции**
 - **Организация антиаритмической службы**
 - **Социально-экономические вопросы**
 - **Экспертиза и реабилитация**
 - **Экспериментальные исследования**
 - **Электроника в медицине**
 1. медико-технические вопросы в кардиологии и кардиохирургии
 2. проблемы, методы и средства мониторинга
 3. электроника в функциональной диагностике
 4. преобразователи и датчики
 5. регистрация и обработка электромагнитных излучений организма
 6. моделирование в медицине и биологии
 7. статистическая обработка сигналов и данных
 8. кодирование информации и телеметрии
 9. информационные технологии и банки данных
 10. методы и средства обработки изображений
 11. электроника экстремальной и космической медицины
 12. лазерная техника и биохимическая оптоэлектроника
 13. нейрокибернетика
 14. проблемы искусственного интеллекта
 15. методы и техника томографии
 16. электроника в ортопедии, протезировании и биотехнических системах
 17. другие вопросы
 - **Сестринское дело в аритмологии, кардиологии**
 - **История аритмологии**
 - **Другие вопросы**



Выставка



В период проведения конгресса «Кардиостим-2018» будет проходить выставка производителей медицинской техники, расходных материалов и медикаментов, а также выставка-продажа медицинской литературы.

Официальное открытие выставки – 15 февраля 2018 года.

Закрытие выставки – в 15:00 17 февраля 2018 года.

Приглашаем Вас принять участие в выставке!

По всем вопросам участия в выставке нужно связаться с руководителем выставки

Диденко Юрием Павловичем (тел.: +7 (812) 510-94-26, +7 (921) 949-01-00, факс: +7 (812) 591-82-34, e-mail: exhibition@cardiostim.ru).

Вся подробная информация на сайте конгресса www.cardiostim.ru в разделе «Контакты».

Условия участия

Для участия в работе Конгресса необходимо пройти регистрацию и оплатить взнос.

Регистрационный взнос составляет: при оплате

до 1 ноября 2017 года – 2500 руб., позднее – 4000 руб. Организационный взнос

для участников X Международного симпозиума «Инновационные электронные и информационные технологии в биомедицине» (один день) – 1000 руб. Посещение

одного дня работы съезда – 1000 руб. (регистрация обязательна). Студентам (при наличии студенческого билета), медсестрам вход бесплатный (регистрация обязательна).

Регистрационный взнос

Для оплаты регистрационного взноса, оплаты проживания, оплаты питания в дни Конгресса необходимо:

Зарегистрироваться на официальном сайте Конгресса. На указанный при регистрации e-mail придет письмо с доступом в личный кабинет.

Войти в личный кабинет, выбрать нужные опции для оплаты, подтвердить свое согласие на принятие правил участия в Конгрессе, произвести оплату с помощью платежных систем MasterCard или Visa.

Дополнительно, через личный кабинет, делегаты Конгресса имеют возможность: корректировать свои персональные данные о месте работы, должности, отправлять тезисы. В случае необходимости, до совершения оплаты, делегаты Конгресса имеют возможность корректировать свой заказ до момента его оплаты или создать новый заказ. Способы оплаты для юридических лиц и представителей государственных учреждений: безналичный расчет, на основании договора.

Зарегистрированным участникам, оплатившим полный регистрационный взнос, предоставляется портфель делегата Конгресса, содержащий программу, сборник тезисов

и научных статей, ручку, блокнот, рекламные проспекты, дополнительные материалы. Напоминаем, что лица, не прошедшие регистрацию и не получившие бейдж, в залы заседаний и на выставку допускаться не будут.

Проживание

Способы оплаты.

Форма оплаты для юридических лиц – безналичный расчет. В назначении платежа необходимо сделать пометку «Проживание Кардиостим-2018» и указать количество номеров, вид размещения, даты.

Формы оплаты для физических лиц: безналичный расчет, пластиковые карты платежных систем VISA, MASTERCARD. В назначении платежа необходимо сделать пометку «Проживание Кардиостим-2018» и указать Ф.И.О. участника.

Официальное место проживания участников Конгресса – гостиница «Парк Инн Прибалтийская». Адрес: 199226, Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 14.

Гостиница предоставляет одноместное и двухместное размещение. Бронирование номеров осуществляется на основании заявки на проживание в отеле, присланной на электронный адрес office@medexpo.pro и 100 % предоплаты за проживание.

Подтверждения об оплате регистрационных взносов и проживания просьба присылать на электронный адрес или по факсу до 20 декабря 2017 года. Оргкомитет не гарантирует предоставление гостиницы делегатам, не приславшим заявки и не оплатившим проживание до указанного срока.

Возврат денежных средств за участие и проживание возможен в случае получения официального уведомления-заявления до 20 января 2018 года на почтовый адрес организатора:

ООО «МедЭкспо», 115093, Россия, г. Москва, 1-й Щипковский переулок, д. 1, подъезд 2, офис 208 или по электронной почте на адрес office@medexpo.pro.



Регистрационный взнос, оплата проживания

ООО «МедЭкспо» **MedExpo**
МЕДЕКСПО.ПРО

Юридический адрес: 115093, г. Москва, 1-ый Щипковский переулок, дом 1, помещение I, комната 4

Почтовый адрес: 115093, Россия, г. Москва, 1-й Щипковский переулок, д. 1, офис 208

Телефон: +7 (495) 114 54 25

Электронная почта: office@medexpo.pro

ИНН 7706768975

КПП 770501001

ОГРН 1127746073180

ОКПО 38324053

Наименование учреждения банка: ВТБ 24 (ПАО) г. Москва

Местонахождение банка: г. Москва, ул. Мясницкая, д. 35

Номер расчетного счета: 40702810600000045889

Номер корреспондентского счета: 30101810100000000716

БИК 044525716

Лучшие доклады Конгресса

Во время проведения Конгресса жюри выберет по 2 лучших доклада в 3 номинациях:

«Нарушения ритма сердца у взрослых», «Клиническая электрофизиология», «Нарушения ритма сердца у детей».

Культурная программа

Общий банкет в честь 25-летия Конгресса Кардиостим состоится 15 февраля в 19.00

в гостинице «Парк Инн Прибалтийская». В программе: гала-ужин, концертная программа.

По вопросам бронирования мест – до 1 февраля на адрес office@medexpo.pro.

Приобретение билетов возможно осуществить через личный кабинет участника Конгресса.

Порядок подачи заявки на участие в Конгрессе



Оформление регистрационной заявки осуществляется исключительно на официальном сайте Конгресса cardiostim.ru.

Персональное приглашение на Конгресс, являющееся официальным основанием для оформления командировки, будет выслано только лицам, оформившим регистрационную заявку участника на официальном сайте Конгресса cardiostim.ru. По организационным и техническим вопросам участия в Конгрессе обращайтесь по тел. +7 (812) 235-24-16 и адресу электронной почты office@medexpo.pro.

Порядок предоставления тезисов и докладов

1. Прием тезисов осуществляется исключительно в электронном виде на официальном сайте Конгресса cardiostim.ru. Для отправки тезисов необходимо предварительно оформить на сайте регистрационную заявку на участие в Конгрессе.
2. Тезисы должны быть представлены на русском или английском языке. Дополнительные требования к подаче тезисов указаны на официальном сайте Конгресса в разделе «Оформление тезисов» по адресу: www.cardiostim.ru
3. При отправке тезисов на сайте cardiostim.ru указывается предпочтительная форма участия в Конгрессе: устный, стендовый доклад или публикация тезисов. После формирования научной программы Конгресса научно-организационный комитет сообщит приславшим тезисы форму презентации докладов (устный или стендовый доклад).
4. Все принятые научно-организационным комитетом тезисы будут опубликованы в сборнике материалов Конгресса, который будет распространяться во время проведения Конгресса.
5. Прием тезисов заканчивается 15 ноября 2017 года.

Требования к стендовым докладом

Рекомендуемые размеры постера: формат A0 (841 × 1189 мм) в вертикальной ориентации. Монтаж постера на стенде будет осуществляться с помощью скотча/магнитов. Текст должен включать: название, авторов (фамилию, инициалы докладчика подчеркнуть), организацию, город, страну, цель исследования, материалы и методы исследования, результаты и выводы. В течение всей экспозиции авторы доклада должны находиться у своего стенда и быть готовыми ответить на вопросы по выполненной научно-практической работе.



Санкт-Петербург



Санкт-Петербург – самый северный мегаполис в мире. Он по праву считается сокровищницей мирового культурного наследия и находится в десятке наиболее привлекательных городов планеты. Уникальная архитектура, богатейшие музеи и знаменитые театры, роскошные дворцово-парковые ансамбли, ажурная сеть рек и каналов, легендарные белые ночи – от великолепия северной столицы России захватывает дух и сильнее бьется сердце. Это город, в который нельзя не влюбиться на всю жизнь.

В 1703 году Петр Великий начал строить в устье Невы город, не уступающий по красоте европейским столицам. Царь пригласил лучших иностранных инженеров и архитекторов. За сравнительно короткий срок на пустынном месте вырос новый город, который на протяжении 300 лет становился все прекраснее. И сегодня мы можем любоваться и восхищаться высоким полетом свободной человеческой мысли.

История Санкт-Петербурга тесно связана со славной историей России. Это и имперское столичное прошлое, и революционные годы, и печально известная блокада.

С Санкт-Петербургом связана история правящей династии России, имена величайших литераторов, художников, музыкантов, спортсменов, ученых, политиков.

Сегодня Санкт-Петербург, культурная столица России, гостеприимно открывает двери науке и технологиям, активно принимает международные конгрессы и форумы высочайшего уровня. Международный конгресс «КАРДИОСТИМ» дарит вам уникальную возможность на несколько дней перенести свое рабочее место в один из красивейших городов мира.

Гостиница «Парк Инн Прибалтийская»



199226, Россия, Санкт-Петербург, ул. Кораблестроителей, д. 14

Гостиница «Парк Инн Прибалтийская» | www.parkinn.ru | Тел.: +7 (812) 329-26-26

Факс: +7 (812) 356-60-94 | E-mail: info.pribaltiyskaya@rezidorparkinn.com

Гостиница «Парк Инн Прибалтийская» – крупнейший конгресс-отель в Санкт-Петербурге, на берегу Финского залива, рядом с главным выставочным комплексом «ЛенЭкспо» и в 15 минутах езды до центра города. Отель расположен в непосредственной близости от таких достопримечательностей, как Эрмитаж, Петропавловская крепость, Русский музей и Мариинский театр, всего в 4 км от центра города, в 25 км от аэропорта «Пулково», в 10 км от железнодорожного вокзала (Московский вокзал), в 2 км от станции метро «Приморская». Бесплатный автобус до центра города по расписанию, а также заказ такси через консьержа.

15-17.02.2018



cardiostim.ru | cardiostim@cardiostim.ru

г. Санкт-Петербург, Россия / гостиница «Парк Инн Прибалтийская»