



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБУ «НМИЦК ИМ. АК. Е.И. ЧАЗОВА»
МИНЗДРАВА РОССИИ

РОО «ОБЩЕСТВО СПЕЦИАЛИСТОВ
ПО НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ»

XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

15-16 ноября 2023, Москва

ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ: ГИБРИДНЫЙ

ФГБУ «НМИЦК ИМ. АК. Е.И. ЧАЗОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ,
МОСКВА, УЛ. АКАДЕМИКА ЧАЗОВА, 15А, СТР. 1



Страница Форума:

<https://alfamedint.com/events/emcardio-2023>



АльфаМед
ПЛАТФОРМА ОНЛАЙН ОБРАЗОВАНИЯ



УЧАСТНИКАМ И ГОСТЯМ XVI ВСЕРОССИЙСКОГО ФОРУМА «ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023»

Уважаемые коллеги!

От имени Оргкомитета позвольте приветствовать участников и гостей XVI Всероссийского Форума “Вопросы неотложной кардиологии-2023”, который пройдет 15-16 ноября в ФГБУ “НМИЦ кардиологии имени академика Е.И.Чазова” Минздрава России.

Ставший уже традиционным Форум, без сомнения, является значимым для кардиологической общественности и масштабным мероприятием, охватывающим все разделы неотложной кардиологии и объединяющим специалистов разных областей, занимающихся этой крайне важной проблемой.

Безусловно, что болезни системы кровообращения остаются одной из основных причин, определяющих смертность населения в Российской Федерации. Следует подчеркнуть, что даже при наличии иных сложных или тяжелых заболеваний, состояние сердечно-сосудистой системы в значительной степени определяет клинические исходы у большинства пациентов.

Улучшение качества оказания медицинской помощи пациентам невозможно без дальнейшего совершенствования подходов, применяемых у больных с неотложной кардиологической патологией. Использование всех современных методов ранней диагностики и лечения, совершенствование организационных и материально-технических аспектов оказания неотложной кардиологической помощи,



внедрение инновационных технологий позволит изменить имеющуюся ситуацию. Крайне важным в этой связи является повышение знаний и умений специалистов, способность переноса последних научных разработок в реальную клиническую практику. Реализации этих задач служит четкая практическая направленность Форума, в рамках которого планируется проведение пленарных заседаний, симпозиумов, разборы клинических случаев, где будут представлены новейшие достижения в области неотложной кардиологии.

Убежден, что Форум будет способствовать решению актуальных задач современного российского здравоохранения – снижению смертности от сердечно-сосудистой патологии и совершенствованию качества оказания медицинской помощи.

Желаю всем участникам XVI Всероссийского Форума “Вопросы неотложной кардиологии-2023” плодотворной работы, новых идей и интересного общения.

*Генеральный директор
ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова»
Минздрава России
академик РАН С.А. Бойцов*



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ ФОРУМА: 15-16 НОЯБРЯ 2023 ГОДА

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ФОРУМА:

ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России
121552, Москва, ул. Академика Чазова, д. 15А, стр.1 (генеральная дирекция)

ОНЛАЙН-ТРАНСЛЯЦИИ: <https://alfamedint.com/events/emcardio-2023>

КАК ДОБРАТЬСЯ?

ОБЩЕСТВЕННЫМ ТРАНСПОРТОМ

- **М. "Молодежная"** (выход из первого вагона), далее автобус № 660 до остановки "Кардиоцентр".
- **М. "Крылатское"**, далее автобус № 129 или маршрутное такси № 376М до остановки "Черепково", возле ТЦ "Европарк". Далее перейти Рублевское шоссе по подземному переходу и проследовать по улице Академика Чазова 950 метров до входа в центральную проходную.
- **От ТЦ "Рублевский"**, далее автобус № 127 и № 626 до остановки "Черепково", возле ТЦ "Европарк". Далее перейти Рублевское шоссе по подземному переходу и проследовать по улице Академика Чазова 950 метров до входа в центральную проходную.
- **М. "Щукинская"**, далее автобус № 798 до остановки "Кардиоцентр".

ЛИЧНЫМ ТРАНСПОРТОМ

Внутреннее кольцо МКАД 58-й километр, поворот на указатель «Кардиоцентр». Далее, примерно через 150 метров, Вы увидите автобусную остановку «Кардиоцентр». Транспортное средство можно оставить в зоне бесплатной парковки вдоль улицы Академика Чазова.

РЕГИСТРАЦИЯ

УЧАСТИЕ В ФОРУМЕ БЕСПЛАТНОЕ.
РЕГИСТРАЦИОННЫХ ВЗНОСОВ НЕТ.

**Электронная регистрация
на странице мероприятия**

<https://alfamedint.com/events/emcardio-2023>





СТОЙКИ РЕГИСТРАЦИИ

На 1 этаже 1 строения около парадных лестниц.

15.11.2023 - с 08:00 до 18:00

16.11.2023 - с 08:00 до 19:00

Каждый участник получит именной бейдж и конференц-пакет.

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛЫ И ТРАНСЛЯЦИИ

Форум проходит в четырех конференц-залах.

Онлайн-трансляции из каждого зала доступны в личных кабинетах участников на странице форума <https://alfamedint.com/events/emcardio-2023>.

Большой зал

строение 1, 2 этаж

1000 мест

+ онлайн-трансляция

Бежевый зал

строение 2, минус 1 этаж

120 мест

+ онлайн-трансляция

Синий зал

строение 9, 1 этаж

340 мест

+ онлайн-трансляция

Красный зал

строение 1, 1 этаж

80 мест

+ онлайн-трансляция

ПЛЕНАРНЫЕ ЗАСЕДАНИЯ 15 и 16 ноября 2023 г. будут транслироваться во всех конференц-залах для офлайн-участников.

ВЫСТАВКА

На 1 этаже 1 строения, рядом со стойками регистрации.

15.11.2023 - с 08:00 до 16:00

16.11.2023 - с 08:00 до 17:00



НАУЧНО–ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПОЧЕТНЫЙ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ:

Мурашко М.А. Министр здравоохранения Российской Федерации

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:

Бойцов С.А. Генеральный директор ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, главный внештатный специалист-кардиолог (по ЦФО, УрФО, СибФО, ДВФО) Минздрава России, академик РАН, профессор, д.м.н.

Терещенко С.Н. Председатель правления РОО «Общество специалистов по неотложной кардиологии», руководитель отдела ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, профессор, д. м. н.

ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ:

Чазова И.Е. Заместитель генерального директора по научно-экспертной работе, академик РАН, профессор, д.м.н.

Шляхто Е.В. Генеральный директор ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова», президент Российского кардиологического общества, главный внештатный специалист-кардиолог (по СЗФО, ЮФО, ПФО, СКФО) Минздрава России, академик РАН, профессор, д.м.н.

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ:

Жиров И.В. Ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И.Чазова» Минздрава России, профессор, д.м.н.

СЕКРЕТАРИАТ КОНФЕРЕНЦИИ:

к.м.н. Сафиуллина А.А., к.м.н.Сафронова Н.В., Миндзаев Д.Р., Посакалова А.Е.



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА:

Абугов С.А. (Москва)	Панченко Е.П. (Москва)
Аверков О.В. (Москва)	Певзнер А.В. (Москва)
Акчурин Р.С. (Москва)	Певзнер Д.В. (Москва)
Алекян Б.Г. (Москва)	Плавунов Н.Ф. (Москва)
Арутюнов Г.П. (Москва)	Погосова Н.В. (Москва)
Багненко С.Ф. (Санкт-Петербург)	Попов С.В. (Томск)
Барбараш О.Л. (Кемерово)	Проваторов С.И. (Москва)
Беленков Ю.Н. (Москва)	Ревিশвили А.Ш. (Москва)
Васильева Е.Ю. (Москва)	Рейтблат О.М. (Тюмень)
Васюк Ю.А. (Москва)	Руксин В.В. (Санкт-Петербург)
Затейщиков Д.А. (Москва)	Рябов В.В. (Томск)
Галявич А.С. (Казань)	Саидова М.А. (Москва)
Глезер М.Г. (Московская обл.)	Самко А.Н. (Москва)
Голицын С.П. (Москва)	Сапельников О.В. (Москва)
Голухова Е.З. (Москва)	Сергиенко В.Б. (Москва)
Гринштейн Ю.И. (Красноярск)	Скрыпник Д.В. (Москва)
Драпкина О.М. (Москва)	Староверов И.И. (Москва)
Дупляков Д.В. (Самара)	Терновой С.К. (Москва)
Егоров Д.Ф. (Санкт-Петербург)	Ускач Т.М. (Москва)
Имаев Т.Э. (Москва)	Устюгов С.А. (Красноярск)
Карлов Р.С. (Томск)	Фомин В.В. (Москва)
Кобалава Ж.Д. (Москва)	Фомин И.В. (Нижний Новгород)
Комаров А.Л. (Москва)	Хрипун А.В. (Ростов-на-Дону)
Космачёва Е.Д. (Краснодар)	Чарчян Э.Р. (Москва)
Котенко К.В. (Москва)	Чернов И.И. (Астрахань)
Кухарчук В.В. (Москва)	Чернявский А.М. (Новосибирск)
Лебедев Д.С. (Санкт-Петербург)	Шахиджанова С.В. (Москва)
Ломакин Н.В. (Москва)	Шахнович Р.М. (Москва)
Лопатин Ю.М. (Волгоград)	Шевцов Б.П. (Хабаровск)
Меркулов Е.В. (Москва)	Шевченко Ю.Л. (Москва)
Неминуций Н.М. (Москва)	Ширяев А.А. (Москва)
Николаева И.Е. (Уфа)	Шпектор А.В. (Москва)
Недогода С.В. (Волгоград)	Явелов И.С. (Москва)
Олейников В.Э. (Пенза)	Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)
Палеев Ф.Н. (Москва)	Якушин С.С. (Рязань)
Парфенова Е.В. (Москва)	



15 ноября 2023 года

КРАТКАЯ ПРОГРАММА

09.30-11.00	БОЛЬШОЙ ЗАЛ	БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ	СИНИЙ ЗАЛ	КРАСНЫЙ ЗАЛ
	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Спорные положения современных клинических рекомендаций по диагностике и лечению синкопальных состояний <i>(Ведущие специалисты по синкопальным состояниям рассмотрят показания к госпитализации больных с синкопе, классификацию обмороков, а также последние рекомендации по диагностике и лечению синкопальных состояний)</i></p> <p>Сопредседатели: Певзнер А.В., Макаров Л.М., Дупляков Д.В.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Технологии персонализации лечения в неотложной кардиологии <i>(Симпозиум посвящен оценке важности персонального подхода в лечении неотложных кардиологических заболеваний, а также возможности и достижения фармакогенетики в выборе лекарственных средств в кардиологии)</i></p> <p>Сопредседатели: Ломакин Н.В., Мирзаев К.Б.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Совета по тромбозам РКО Неотложные состояния во время антитромботической терапии <i>(На симпозиуме будут разбираться неотложные состояния, возникающие у больных на фоне приема антитромботической терапии)</i></p> <p>Сопредседатели: Панченко Е.П., Явелов И.С.</p>	<p>СИМПОЗИУМ компания ООО «СупраГен» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>Тромболи- тическая терапия в неотложной кардиологии в 2023 году</p> <p>Сопредседатели: Терещенко С.Н., Аверков О. В.</p>
11.00-12.00	ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ МЕМОРИАЛЬНОЙ ДОСКИ, ПОСВЯЩЕННОЙ АКАДЕМИКУ Е.И. ЧАЗОВУ			
12.00-13.50	БОЛЬШОЙ ЗАЛ			

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Президиум: Бойцов С.А., Шляхто Е.В., Чазова И.Е., Васильева Е.Ю., Терещенко С.Н.

Приветственное слово. Бойцов С.А.

Иновационные технологии в снижении смертности при неотложных кардиологических состояниях. Шляхто Е.В.

(Президент РКО представит инновационные методы диагностики и лечения неотложных кардиологических состояний)

Рефрактерная артериальная гипертензия как фактор риска сердечно-сосудистых катастроф. Чазова И.Е.

(Лекция посвящена роли артериальной гипертензии в развитии неотложных состояний)

Неотложная кардиология в г.Москве: проблемы и перспективы. Васильева Е.Ю., Плавунев Н.Ф.

(Главный кардиолог ДЗМ расскажет об оптимизации оказания неотложной помощи кардиологическим больным в г. Москве)

Первые результаты Российского регистра по изучению постинфарктной сердечной недостаточности БРОНЬ-ХСН. Терещенко С.Н.

(Президент ОСНК доложит результаты первого регистра (БРОНЬ-ХСН) развития сердечной недостаточности у больных, перенесших инфаркт миокарда)



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

13.50-14.00	ПЕРЕРЫВ			
14.00-15.30	БОЛЬШОЙ ЗАЛ	БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ	СИНИЙ ЗАЛ	КРАСНЫЙ ЗАЛ
	<p>СИМПОЗИУМ компании «АстраЗенека» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>ДАТ в неотложной кардиологии: балансируем между эффективностью и безопасностью</p> <p>Председатель: Шахнович Р.М.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Почечное повреждение у кардиологических пациентов <i>(На симпозиуме будут рассмотрены особенности ведения пациентов с острым почечным повреждением при кардиогенном шоке, а также способы профилактики и лечения острого почечного повреждения у пациентов в кардиореанимации)</i></p> <p>Сопредседатели: Певзнер Д.В., Миронова О.Ю.</p>	<p>СИМПОЗИУМ компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>Клинические рекомендации: от теории к практике лечения сердечно-сосудистых заболеваний</p> <p>Председатель: Бубнова М.Г.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Разматывая клубок противоречий <i>(На симпозиуме рассмотрят вопросы организации помощи больным с ССЗ в реальной клинической практике и возможности новых методов ведения пациентов с неотложными кардиологическими заболеваниями)</i></p> <p>Председатель: Олейников В.Э.</p>
15.30-16.00	ПЕРЕРЫВ			
16.00-17.30	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Нерешенные вопросы реваскуляризации при ОКС <i>(Симпозиум посвящен вопросам реваскуляризации миокарда при остром коронарном синдроме в сложных клинических случаях и месте ФРК в выборе тактики лечения)</i></p> <p>Сопредседатели: Певзнер Д.В., Поляков Р.С.</p>	<p>СИМПОЗИУМ Московского областного научно-практического кардиологического общества</p> <p>Как решать сложные проблемы в неотложной кардиологии. Региональный опыт работы в Московской области <i>(Ведущие кардиологи МО поделятся опытом оказания неотложной помощи кардиологическим больным)</i></p> <p>Председатель: Глезер М.Г.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Правосторонняя сердечная недостаточность у пациентов с LVAD: до, во время и после имплантации. Right heart failure in LVAD patients: before, during and after the implantation <i>(Отечественные и иностранные эксперты рассмотрят одну из актуальнейших проблем современной кардиологии профилактика и лечение правожелудочковой недостаточности после имплантации искусственного левого желудочка)</i></p> <p>Сопредседатели: Бойцов С.А., Терещенко С.Н., Ширяев А.А.</p> <p>Co-chairs: Boytsov S.A., Tereshchenko S.N., Shiryayev A.A.</p>	<p>СИМПОЗИУМ компании «Санofi» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>Векторы 2023: вторичная профилактика СС событий</p> <p>Председатель: Палеев Ф.Н.</p>



16 ноября 2023 года

КРАТКАЯ ПРОГРАММА

09.00-10.30	БОЛЬШОЙ ЗАЛ	БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ	СИНИЙ ЗАЛ	КРАСНЫЙ ЗАЛ
	<p>КРУГЛЫЙ СТОЛ</p> <p>Разбор сложных клинических ситуаций в неотложной кардиологии <i>(Ведущие специалисты разберут сложные клинические ситуации в неотложной кардиологии)</i></p> <p>Сопредседатели: Затейщиков Д.А., Лебедева А.Ю., Явелов И.С.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Методы лучевой диагностики в неотложной сердечно-сосудистой патологии: примеры из клинической практики <i>(Симпозиум посвящен роли лучевых методов исследований в диагностике неотложных кардиологических состояний)</i></p> <p>Сопредседатели: Терновой С.К., Ховрин В.В., Стукалова О.В.</p>	<p>СИМПОЗИУМ компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>Современные подходы к терапии пациентов с ССЗ</p> <p>Сопредседатели: Котовская Ю.В., Шахнович Р.М.</p>	<p>СИМПОЗИУМ Инфекционные осложнения в кардиологии <i>(На симпозиуме будут рассмотрены основы микробиологической диагностики, а также возможности профилактики и лечения внутрибольничных инфекций у кардиологических больных)</i></p> <p>Председатель: Певзнер Д.В.</p>

10.30-11.00 ПЕРЕРЫВ

11.00-12.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Президиум: Терещенко С.Н., Аверков О.В., Голицын С.П., Жиров И.В., Явелов И.С.

Инфаркт миокарда-2023. Аверков О.В.

(Лекция посвящена последним рекомендациям лечения больных с инфарктом миокарда)

Нарушения ритма сердца-2023. Голицын С.П.

(Лекция посвящена последним рекомендациям лечения больных с нарушениями ритма сердца)

Острая сердечная недостаточность-2023. Жиров И.В.

(Лекция посвящена последним рекомендациям лечения больных с сердечной недостаточностью)

ТЭЛА-2023. Явелов И.С.

(Лекция посвящена последним рекомендациям лечения больных с ТЭЛА)

12.30-13.00

ПЕРЕРЫВ



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

13.00-14.30	БОЛЬШОЙ ЗАЛ	БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ	СИНИЙ ЗАЛ	КРАСНЫЙ ЗАЛ
	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Перспективные технологии в лечении острого коронарного синдрома <i>(Симпозиум посвящен новым технологиям лечения пациентов с ОКС и профилактик осложнений)</i></p> <p>Председатель: Рябов В.В.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Внезапная смерть в молодом возрасте: актуальные вопросы стратификации риска и профилактики <i>(Ведущие аритмологи расскажут о методах профилактики внезапной смерти у молодых пациентов)</i></p> <p>Сопредседатели: Макаров Л.М. Заклязьминская Е.В., Шлевков Н.Б.</p>	<p>СИМПОЗИУМ компании «Новартис» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>Борьба продолжается: современные подходы к лечению и лекарственному обеспечению пациентов с ХСН после острых событий</p> <p>Сопредседатели: Терещенко С.Н., Глезер М.Г.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Мультимедальная оценка гемодинамики в кардиореанимации <i>(Симпозиум посвящен роли инвазивного мониторинга гемодинамики у больных в кардиореанимации)</i></p> <p>Сопредседатели: Певзнер Д.В., Кецкало М. В.</p>
14.30-15.00 ПЕРЕРЫВ				
15.00-16.30	<p>СИМПОЗИУМ компании «Viatris» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>Молодой, здоровый, смелый: реальные клинические примеры о том, как не надо лечить ИМ</p> <p>Председатель: Терещенко С.Н.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Острый коронарный синдром 2023: проблемы и решения (опыт регионов Сибирского федерального округа) <i>(Ведущие специалисты сибирского ФО поделятся опытом оказания помощи пациентам с неотложными кардиологическими состояниями)</i></p> <p>Председатель: Барбараш О.Л.</p>	<p>СИМПОЗИУМ компании «КРКА» <i>(не входит в программу для НМО)</i></p> <p>Как снизить риски у пациентов с ССЗ? На что обратить внимание?</p> <p>Председатель: Панченко Е.П.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Актуальные вопросы неотложной кардионеврологии</p> <p>Сопредседатели: Певзнер Д.В., Лебедева А.Ю.</p>
16.30 - 17.00 ПЕРЕРЫВ				
17.00-18.30	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Многокомпонентная антитромботическая терапия: каким больным ИБС она показана? <i>(На симпозиуме будут разобраны спорные вопросы касаемые назначения антиромботической терапии, а также целесообразность и необходимость многокомпонентной терапии в профилактике тромбообразования)</i></p> <p>Сопредседатели: Панченко Е.П., Затейчиков Д.А.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Экспериментальные подходы к проблемам неотложной кардиологии <i>(Симпозиум посвящен поиску новых лекарственных средств и созданию моделей патогенеза развития неотложных кардиологических состояний)</i></p> <p>Сопредседатели: Писаренко О.И., Лакомкин В.Л.</p>	<p>СИМПОЗИУМ</p> <p>Неотложные состояния в кардиологии: время мыслить нестандартно <i>(Ведущие специалисты поделятся опытом лечения нестандартных неотложных кардиологических состояний)</i></p> <p>Председатель: Нечепуренко А.А.</p>	<p>17.00-18.00</p> <p>КЛИНИЧЕСКАЯ ЛЕКЦИЯ</p> <p>Тромбоэмболия легочных артерий как мультидисциплинарная проблема</p> <p>Докладчик: Куликов А.Н.</p>



15 ноября 2023 года

РАЗВЕРНУТАЯ ПРОГРАММА

09.30-11.00

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Спорные положения современных клинических рекомендаций по диагностике и лечению синкопальных состояний

Сопредседатели: Певзнер А.В., Макаров Л.М., Дупляков Д.В.

- | | |
|-------------|---|
| 09.30-09.50 | Стратификация риска и показания к госпитализации у больных синкопе. Дупляков Д.В. |
| 09.50-10.10 | Рефлекторные (вазовагальные) обмороки. Вопросы классификации и диагностики. Певзнер А.В. |
| 10.10-10.30 | Лечение вазовагальных обмороков. Кучинская Е.А. |
| 10.30-10.50 | Синкопальные состояния в педиатрической практике. Макаров Л. М. |
| 10.50-11.00 | Дискуссия |

09.30-11.00

БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Технологии персонализации лечения в неотложной кардиологии

Сопредседатели: Ломакин Н.В., Мирзаев К.Б.

- | | |
|-------------|---|
| 09.30-10.00 | Персонализация антитромботической терапии: от популяционных исследований до ПО-решений и омиксных технологий. Ломакин Н.В. |
| 10.00-10.30 | Фармакогенетические технологии в неотложной кардиологии. Мирзаев К.Б. |
| 10.30-11.00 | Персонализированное ведение постинфарктных желудочковых аритмий. Чапурных А.В. |



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

15 ноября 2023 года

09.30-11.00

СИНИЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ Совета по тромбозам РКО

Неотложные состояния во время антитромботической терапии

Сопредседатели: Панченко Е.П., Явелов И.С.

- 09.30-10.00 Острый коронарный синдром у больного, получающего антитромботические препараты. **Панченко Е.П.**
- 10.00-10.30 Ишемический инсульт у больного, получающего антитромботические препараты. **Явелов И.С.**
- 10.30-11.00 Кровотечение у больного, получающего антитромботические препараты. **Комаров А.Л.**

09.30-11.00

КРАСНЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании ООО «СупраГен»

(не входит в программу для НМО)

Тромболитическая терапия в неотложной кардиологии в 2023 году

Сопредседатели: Терещенко С.Н., Аверков О.В.

- 09.30-09.50 Европейские рекомендации 2023 года.
Шахнович Р.М.
- 09.50-10.10 Фармакоинвазивная стратегия новые данные в 2023 году. **Олейников В.Э.**
- 10.10-10.30 Фармакодинамика и фармакокинетика тромболитических препаратов. **Ускач Т.М.**
- 10.30-10.50 Новые данные клинических исследований.
Рабинович Р.М.
- 10.50-11.00 Дискуссия

11.00-12.00

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ МЕМОРИАЛЬНОЙ ДОСКИ, ПОСВЯЩЕННОЙ АКАДЕМИКУ Е.И. ЧАЗОВУ



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

15 ноября 2023 года

12.00-13.50

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Президиум:

Бойцов С.А., Шляхто Е.В., Чазова И.Е., Васильева Е.Ю., Терещенко С.Н.

- | | |
|-------------|--|
| 12.00-12.10 | Приветственное слово. Бойцов С.А. |
| 12.10-12.35 | Инновационные технологии в снижении смертности при неотложных кардиологических состояниях. Шляхто Е.В. |
| 12.35-13.00 | Рефрактерная артериальная гипертония как фактор риска сердечно-сосудистых катастроф. Чазова И.Е. |
| 13.00-13.25 | Неотложная кардиология в г.Москве: проблемы и перспективы. Васильева Е.Ю., Плавунев Н.Ф. |
| 13.25-13.50 | Первые результаты Российского регистра по изучению постинфарктной сердечной недостаточности БРОНЬ-ХСН. Терещенко С.Н. |

14.00-15.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании «АстраЗенека»

(не входит в программу для НМО)

ДАТ в неотложной кардиологии: балансируем между эффективностью и безопасностью

Председатель: Шахнович Р.М.

- | | |
|-------------|---|
| 14.00-14.30 | Снижаем геморрагический риск у пациентов с ОКС: современные возможности. Шахнович Р.М. |
| 14.30-15.00 | Есть ли разница в подходах к ведению пациентов с ОКС на ЧКВ и консервативной тактике? Комаров А.Л. |
| 15.00-15.30 | Оптимальная длительность ДАТ пациентов с ОКС. Яковлев А.Н. |



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

15 ноября 2023 года

14.00-15.30

БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Почечное повреждение у кардиологических пациентов

Сопредседатели: Певзнер Д.В., Миронова О.Ю.

- | | |
|-------------|---|
| 14.00-14.20 | Диагностика острого почечного повреждения.
Буров А.И. |
| 14.20-14.40 | Особенности ведения пациентов с острым почечным повреждением при кардиогенном шоке. Дулаев Л.О. |
| 14.40-15.00 | Заместительная почечная терапия у пациентов в кардиореанимации. Кострица Н.С. |
| 15.00-15.20 | Контраст-индуцированное повреждение почек: что важно знать современному кардиологу?
Миронова О.Ю. |
| 15.20-15.30 | Дискуссия |

14.00-15.30

СИНИЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»

(не входит в программу для НМО)

Клинические рекомендации: от теории к практике лечения сердечно-сосудистых заболеваний

Председатель: Бубнова М.Г.

- | | |
|-------------|---|
| 14.00-14.25 | Контроль АД – как фактор профилактики сердечно-сосудистых событий. Кисляк О.А. |
| 14.25-14.50 | Ишемическая болезнь сердца: проекты клинических рекомендаций. Сергиенко И.В. |
| 14.50-15.15 | Профилактика сердечно-сосудистых осложнений: как достичь эффекта? Бубнова М.Г. |
| 15.15-15.30 | Дискуссия |



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

15 ноября 2023 года

14.00-15.30

КРАСНЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Разматывая клубок противоречий

Председатель: Олейников В.Э.

- 14.00-14.15 Система управления рисками у пациентов ССЗ в многопрофильном стационаре. **Устюгов С.А.**
- 14.15-14.30 Возможности дальнейшего ведения пациентов после эпизода ОДСН: место бета-адреноблокаторов. **Жиров И.В.**
- 14.30-14.45 Зачем изучать одновременно при инфаркте миокарда ишемический паттерн и работу сердца. **Салямова Л.И.**
- 14.45-15.00 Молекулярные маркеры прогнозирования риска развития кардиофиброза у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST. **Печерина Т.Б., Барбараш О.Л.**
- 15.00-15.15 Использование параметров миокардиальной работы у пациентов после перенесенного Q и nonQ инфаркта миокарда. **Вершинина О.Д., Олейников В.Э.**
- 15.15-15.30 Дискуссия

16.00-17.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Нерешенные вопросы реваскуляризации при остром коронарном синдроме

Сопредседатели: Певзнер Д.В., Поляков Р.С.

- 16.00-16.20 Лечение ОКС у пациентов с активными злокачественными новообразованиями. **Шеховцова Л. В.**
- 16.20-16.40 Есть ли место технологии ФРК при ОКС без подъема сегмента ST? **Арутюнян Г.К.**
- 16.40-17.00 Всегда ли нужно ЧКВ при нестабильной бляшке? **Сухинина Т.С.**
- 17.00-17.20 Оптимальные сроки полной реваскуляризации при ОИМ. **Поляков Р.С.**
- 17.20-17.30 Дискуссия



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

15 ноября 2023 года

16.00-17.30

БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ Московского областного научно-практического кардиологического общества

Как решать сложные проблемы в неотложной кардиологии. Региональный опыт работы в Московской области

Председатель: Глезер М.Г.

- | | |
|-------------|--|
| 16.00-16.30 | Организация оказания помощи пациентам с ОКС на примере Московской области. Глезер М.Г. |
| 16.30-17.00 | Тактика ведения пациентов с ОКС при многососудистом поражении. Сложные и нерешенные вопросы. Азаров А.В. |
| 17.00-17.30 | Физиологическая стимуляция у пациентов с остро возникшими брадиаритмиями и ХСН со сниженной фракцией выброса левого желудочка. Калемберг А.А. |



16.00-17.30

СИНИЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Правосторонняя сердечная недостаточность у пациентов с LVAD: до, во время и после имплантации

Right heart failure in LVAD patients: before, during and after the implantation

Сопредседатели: Бойцов С.А., Терещенко С.Н., Ширяев А.А.

Co-chairs: Boytsov S.A., Tereshchenko S.N., Shiryayev A.A.

- 16.00-16.12 Показания, методы и оптимальное время для имплантации LVAD во избежание ПСН. **Ян Дитер Шмитто (Германия)**
Indications, techniques and perfect timing for LVAD implantations to avoid RHF, Jan Shmittto (Germany)
- 16.12-16.18 Дискуссия
- 16.18-16.30 Предварительная подготовка потенциальных кандидатов на LVAD для снижения рисков развития ПСН. **Анна Мара Скандрольо, Фоминский Е.В. (Италия)**
LVAD candidates preconditioning for RHF risk decrease, Mara Scandroglio, Evgeny Fominskiy (Italy)
- 16.30-16.36 Дискуссия
- 16.36-16.48 Интраоперационная и ранняя постоперационная профилактика ПСН. **Дзыбинская Е.В. (Россия)**
Periprocedural and early post-op prophylaxis and correction of RHF, Elena Dzybinskaya (Russia)
- 16.48-16.54 Дискуссия
- 16.54-17.06 Лечение ПСН после имплантации LVAD с помощью краткосрочной механической поддержки. **Паскаль Лепринс (Франция)**
Post LVAD implantation temporary RV support, Pascal Leprince (France)
- 17.06-17.12 Дискуссия
- 17.12-17.24 Прогнозирование ПСН. **Ставрос Георг Дракос (США)**
RVF prediction, Stavros Drakos (USA)
- 17.24-17.30 Дискуссия
Q&A after each presentation



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

15 ноября 2023 года

16.00-17.30

КРАСНЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании «Санофи»

(не входит в программу для НМО)

Векторы 2023: вторичная профилактика СС событий

Председатель: **Палеев Ф.Н.**

- | | |
|-------------|---|
| 16.00-16.20 | Пути снижения СС рисков. Палеев Ф.Н. |
| 16.20-16.40 | Шаг в будущее: обзор клинических рекомендаций по ОКС и ИМ. Шахнович Р.М. |
| 16.40-17.00 | Липидснижающая терапия у пациентов с ОКС: от теории к практике. Лебедева А.Ю. |
| 17.00-17.20 | Артериальная гипертензия и коронарная болезнь сердца: недооценённая связь и современные подходы к ее разрыву. Гиляревский С.Р. |
| 17.20-17.30 | Дискуссия |



16 ноября 2023 года

РАЗВЕРНУТАЯ ПРОГРАММА

09.00 - 10.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

КРУГЛЫЙ СТОЛ

Разбор сложных клинических ситуаций в неотложной кардиологии

Сопредседатели: Затейщиков Д.А., Лебедева А.Ю., Явелов И.С.

09.00-10.30

БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Методы лучевой диагностики в неотложной диагностике сердечно-сосудистой патологии: примеры из клинической практики

Сопредседатели: Терновой С.К., Ховрин В.В., Стукалова О.В.

- | | |
|-------------|---|
| 09.00-09.20 | Острый тромбоз легочной артерии: возможные причины. Гаман С.А. |
| 09.20-09.40 | Компьютерная томография в практике принятия решений при острой патологии аорты. Ховрин В.В. |
| 09.40-10.00 | Стрессовая кардиомиопатия при плановом оперативном вмешательстве: роль МРТ.
Стукалова О. В., Новиков П.В., Беляевская А.И., Майков Е.Б., Терновой С.К. |
| 10.00-10.20 | Интраоперационная внутрисосудистая визуализация при критической ишемии нижней конечности: роль в определении тактики лечения.
Карданахишвили З.Б., Андросов Н.А., Матчин Ю.Г. |
| 10.20-10.30 | Дискуссия |



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

16 ноября 2023 года

09.00-10.30

СИНИЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании ООО «Берлин-Хеми/А. Менарини»

(не входит в программу для НМО)

Современные подходы к терапии пациентов с ССЗ

Сопредседатели: Котовская Ю.В., Шахнович Р.М.

- | | |
|-------------|---|
| 09.00-09.40 | Артериальная гипертензия у мультиморбидных пациентов. Котовская Ю.В. |
| 09.40-10.20 | Качество жизни и прогноз сложных пациентов с ИБС. Шахнович Р.М. |
| 10.20-10.30 | Дискуссия |

09.00-10.30

КРАСНЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Инфекционные осложнения в кардиологии

Председатель: Певзнер Д.В.

- | | |
|-------------|---|
| 09.00-09.20 | Основы микробиологической диагностики. Попов Д.А. |
| 09.20-09.40 | Кардиогенный шок, инфекции и гипервоспаление. Меркулова И.А. |
| 09.40-10.00 | Диагностика и ведение пациентов с инфекционным эндокардитом в контексте рекомендаций ESC 2023. Зюряев И.Т. |
| 10.00-10.20 | Преодоление резистентности к антибиотикам в ОРИТ. Полупан А.А. |
| 10.20-10.30 | Дискуссия |



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

16 ноября 2023 года

11.00-12.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Президиум: Терещенко С.Н., Аверков О.В., Голицын С.П., Жиров И.В., Явелов И.С.

- | | |
|-------------|--|
| 11.00-11.20 | Инфаркт миокарда-2023. Аверков О.В. |
| 11.20-11.40 | Нарушения ритма сердца-2023. Голицын С.П. |
| 11.40-12.00 | Острая сердечная недостаточность-2023. Жиров И.В. |
| 12.00-12.20 | ТЭЛА-2023. Явелов И.С. |
| 12.20-12.30 | Дискуссия |

13.00-14.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Перспективные технологии в лечении острого коронарного синдрома

Председатель: Рябов В.В.

- | | |
|-------------|--|
| 13.00-13.15 | Экзосомы и инфаркт миокарда: научный и практический интерес. Родионов Р.А., Хлынова О.В. |
| 13.15-13.30 | Делирий при инфаркте миокарда: возможности профилактики и лечения. Пантелеев О.О. |
| 13.30-13.45 | Перспективные технологии профилактики и лечения феномена. Бессонов И.С. |
| 13.45-14.00 | Способы прогноза стенозирующего коронарного атеросклероза у больных ОКС низкого риска. Циванюк М.М., Гельцер Б.И. |
| 14.00-14.15 | Эффективность и безопасность терапевтической гипотермии при инфаркте миокарда. Вышлов Е.В. |
| 14.15-14.30 | Возможности и место современной стресс-эхокардиографии при остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST низкого риска.
Абраменко Е.В., Рябова Т.Р., Рябов В.В. |



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

16 ноября 2023 года

13.00-14.30

БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Внезапная смерть в молодом возрасте: актуальные вопросы стратификации риска и профилактики

Сопредседатели: Макаров Л.М., Заклязьминская Е.В., Шлевков Н.Б.

- 13.00-13.20 Внезапная смерть в спорте. **Макаров Л.М.**
- 13.20-13.40 Генетически детерминированные каналопатии, что нового в диагностике и лечении? **Шлевков Н.Б.**
- 13.40-14.00 Маркеры повышенного риска внезапной смерти у больных с кардиомиопатиями. **Насонова С.Н.**
- 14.00-14.20 Роль генетического тестирования в оценке риска внезапной смерти при кардиомиопатиях.
Заклязьминская Е.В.
- 14.20-14.30 Дискуссия

13.00-14.30

СИНИЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании «Новартис»

(не входит в программу для НМО)

Борьба продолжается: современные подходы к лечению и лекарственному обеспечению пациентов с ХСН после острых событий

Сопредседатели: Терещенко С.Н., Глезер М.Г.

- 13.00-13.20 ХСН как основное осложнение инфаркта миокарда.
Шахнович Р.М.
- 13.20-13.40 Ключевые аспекты терапии пациентов с ХСН в стационаре после эпизода ОДСН. **Жиров И.В.**
- 13.40-14.00 Лечение пациентов с ХСН современными классами препаратов: данные клинических исследований.
Ускач Т.М.
- 14.00-14.20 Обеспечение пациентов с ХСН после острых событий: возможности, реализованные на практике.
Глезер М.Г.
- 14.20-14.30 Дискуссия



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

16 ноября 2023 года

13.00-14.30

КРАСНЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Мультимодальная оценка гемодинамики в кардиореанимации

Сопредседатели: Певзнер Д.В., Кецкало М.В.

- | | |
|-------------|--|
| 13.00-13.20 | ЭхоКГ в кардиореанимации. Жаровин И.Н. |
| 13.20-13.40 | Шок в кардиореанимации. Всегда ли кардиогенный?
Соболев М.А. |
| 13.40-14.00 | Оценка гемодинамики при проведении ЭКМО: когда сломался сектор. Кецкало М.В. |
| 14.00-14.20 | Применение симуляционных моделей для оценки гемодинамического профиля у пациентов с кардиогенным шоком. Тереничева М.А. |
| 14.20-14.30 | Дискуссия |

15.00-16.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании «Viatris»

(не входит в программу для НМО)

Молодой, здоровый, смелый: реальные клинические примеры о том, как не надо лечить ИМ

Председатель: Терещенко С.Н.

- | | |
|-------------|---|
| 15.00-15.25 | Ведение ХСН после инфаркта миокарда у молодых пациентов. Терещенко С.Н. |
| 15.25-15.50 | Последствия необоснованного лечения ИМ и как правильно объяснить пациенту о необходимости соблюдения рекомендаций врача. Бланкова Э.Н. |
| 15.50-16.15 | Необходима ли статинотерапия у пациентов с перенесенным инфарктом миокарда? Сергиенко И.В. |
| 16.15-16.30 | Дискуссия |



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

16 ноября 2023 года

15.00-16.30

БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Острый коронарный синдром 2023: проблемы и решения (опыт регионов Сибирского федерального округа)

Председатель: Барбараш О.Л.

- 15.00-15.15 Острый коронарный синдром 2023: итоги и перспективы. **Кашталап В.В.**
- 15.15-15.30 Проблема феномена no-reflow при инфаркте миокарда. **Вышлов Е.В.**
- 15.30-15.45 Возможности коронарного шунтирования при ОКСбпST в первые 24 часа. **Нишинов А.Б.**
- 15.45-16.00 Лекарственное обеспечение пациентов после инфаркта миокарда — фактор сохранения жизни! **Кореннова О.Ю.**
- 16.00-16.15 Методология ЧКВ высокого риска в сочетании с ЭКМО для больных ОКСбпST. **Арнт А.А.**
- 16.15-16.30 Дискуссия

15.00-16.30

СИНИЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ компании «КРКА»

(не входит в программу для НМО)

Как снизить риски у пациентов с ССЗ? На что обратить внимание?

Председатель: Панченко Е.П.

- 15.00-15.30 Ведение пациентов с АГ. Как избежать сердечно-сосудистой катастрофы? **Напалков Д.А.**
- 15.30-16.00 Статинотерапия как профилактика неотложных состояний. **Бубнова М.Г.**
- 16.00-16.30 Коморбидный пациент с ФП. Поиск новых возможностей. **Панченко Е.П.**



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

16 ноября 2023 года

15.00-16.30

КРАСНЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Актуальные вопросы неотложной кардионеврологии

Сопредседатели: Певзнер Д.В., Лебедева А.Ю.

- 15.00-15.15 Патологическая извитость внутренней сонной артерии - редкая причина развития инсульта, о которой не стоит забывать. **Хетева Э.Э.**
- 15.15-15.30 Особенности интервенционных вмешательств при острой ишемии сердца и головного мозга. **Скрыпник Д.В.**
- 15.30-15.45 Тромболизис у пациента с инсультом. Взгляд кардиолога. **Лебедева А.Ю.**
- 15.45-16.00 Как сердечно-сосудистая патология влияет на тяжесть и исход инсульта в реальной клинической практике? **Константинова Е.В.**
- 16.00-16.15 Эмболический инсульт: алгоритмы поиска источника. **Богданова А.А.**
- 16.15-16.30 Дискуссия

17.00-18.30

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Многокомпонентная антитромботическая терапия: каким больным ИБС она показана?

Сопредседатели: Панченко Е.П., Затейщиков Д.А.

- 17.00-17.30 Факторы, определяющие эффективность и безопасность многокомпонентной антитромботической терапии у больных с мультифокальным атеросклеротическим поражением. **Комаров А.Л.**
- 17.30-18.00 Практические аспекты многокомпонентной антитромботической терапии у больных фибрилляцией предсердий, подвергнутых чрескожным коронарным вмешательствам. **Кропачёва Е.С.**
- 18.00-18.30 Проблемы применения многокомпонентной терапии. **Затейщиков Д.А.**



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ КАРДИОЛОГИИ-2023

16 ноября 2023 года

17.00-18.30

БЕЖЕВЫЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Экспериментальные подходы к проблемам неотложной кардиологии

Сопредседатели: Писаренко О.И., Лакомкин В.Л.

- 17.00-17.20 Динитрозильные комплексы железа с тиол-содержащими лигандами как основа для создания лекарств сердечно-сосудистого действия. **Ванин А.Ф.**
- 17.20-17.40 Кардиопротекция: мифы и реальность. **Галяутдинов Г.С.**
- 17.40-18.00 Вазовагальные обмороки: клинические и генетические факторы риска. **Базылева Е.А.**
- 18.00-18.20 Влияние метаболического синдрома на кардиопротекторный эффект дистантного посткондиционирования у крыс в зависимости от возраста. **Мухомедзянов А.В.**
- 18.20-18.30 Дискуссия

17.00-18.30

СИНИЙ ЗАЛ

СИМПОЗИУМ

Неотложные состояния в кардиологии: время мыслить нестандартно

Председатель: Нечепуренко А.А.

- 17.00-17.20 Нейрокардиогенные синкопы. Когда не стоит торопиться с электрокардиостимулятором? **Нечепуренко А.А.**
- 17.20-17.40 Неконтролируемая гипертония в практике врача отделения неотложной кардиологии. За рамками гипотензивной терапии. **Фетисова В.И.**
- 17.40-18.00 Современные интервенционные технологии при нестабильном ОКС без подъема сегмента ST. **Ширяев И.В.**
- 18.00-18.20 Терминальная ХСН, ОКС. На сколько можно отложить трансплантацию сердца? **Урманова И.В.**
- 18.20-18.30 Дискуссия

17.00-18.00

КРАСНЫЙ ЗАЛ

КЛИНИЧЕСКАЯ ЛЕКЦИЯ

Тромбоэмболия легочных артерий как мультидисциплинарная проблема

Докладчик: Куликов А.Н.



Дистрибьютор компании ЭББОТТ
в Российской Федерации

✉ alevspb2004@gmail.com
www.alevmed.ru

ЖИТЬ БОЛЕЕ
АКТИВНОЙ ЖИЗНЬЮ

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ ХСН ИМПЛАНТАЦИЕЙ LVAD СИСТЕМЫ **HEARTMATE 3™**



84%

Выживаемость,
24 мес.,
регистр INTERMACS¹

80%

Устойчивое значимое
улучшение ФК, 24 мес.,
РКИ MOMENTUM-3^{2,3}

69%

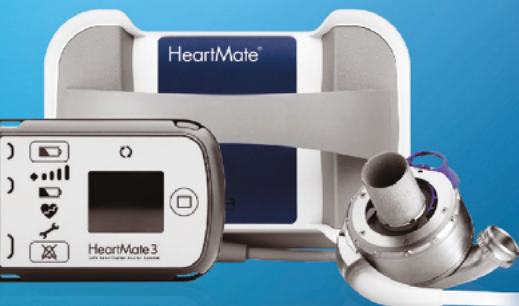
Пациенты с LVAD
HeartMate 3 на поддержке,
5 лет, РКИ MOMENTUM 3⁴

+30 баллов

Улучшение качества
жизни по KCCQ,
РКИ MOMENTUM-3²

в 2,4 раза

Увеличение результатов 6MWD,
с 136 до 323 м, 24 мес.,
РКИ MOMENTUM-3²



HeartMate 3™

Сегодня имплантируемые системы длительной механической поддержки кровообращения и поддержки левого желудочка (LVAD) обеспечивают **лучшее будущее** для многих пациентов с тяжелой сердечной недостаточностью

HeartMate 3™

Левожелудочковая система
вспомогательного кровообращения
с технологией Full MagLev™

КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ТРАНСКАТЕТЕРНОЙ РЕКОНСТРУКЦИИ МИТРАЛЬНОГО КЛАПАНА ПО ТИПУ «КРАЙ-В-КРАЙ» С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УСТРОЙСТВА **MITRACLIP™ G4**

2

дня – средняя
продолжительность
госпитализации⁶

≈91%

пациентов
достигли снижения
значимой MR ≤ 1+
в течение
30 дней⁷

89%

пациентов
достигли снижения
значимой MR ≤ 1+
в течение
1 года⁸

78%

пациентов
улучшили свой
функциональный класс
до NYHA I или II
в течение 1 года⁸

97,4%

без
существенных
нежелательных
явлений⁷

+21

баллов –
улучшение
качества жизни
по KCCQ-OS⁷

150.000

>150 тыс.
пациентов
получили данную
терапию по всему
миру



MitraClip™ G4

Недостаточность митрального клапана может запустить каскад нежелательных явлений, приводящих к сердечной недостаточности и смерти. MitraClip предоставляет **больше возможностей** лечения большему количеству пациентов с симптоматической, значимой митральной регургитацией



ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО
СЕГОДНЯ

ТРАНСКАТЕТЕРНАЯ РЕКОНСТРУКЦИЯ КЛАПАНА «КРАЙ – В КРАЙ»



MitraClip™ G4

ЭФФЕКТИВНА
ПРИ МИТРАЛЬНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТИ*

* - рандомизированное клиническое исследование «COAPT»,
проспективное регистровое наблюдательное исследование EXPAND:

1. Arnold SV, Chinnakondepalli KM, Spertus JA, et al. Health status after transcatheter mitral-valve repair in heart failure and secondary mitral regurgitation: COAPT trial. J Am Coll Cardiol. 2019;73:2123–32
2. Stone GW, Lindenfeld J, Abraham WT, et al. Transcatheter mitral-valve repair in patients with heart failure. N Engl J Med. 2018;379:2307–18.
3. Rottbauer WD. Contemporary Clinical Outcomes with MitraClip™ (NTR/XTR) System: Core-lab Echo Results from +1000 Patient the Global EXPAND Study. Data presented at PCR 2020.
4. Maisano F. Clip Selection Strategy and Outcomes with MitraClip™ (NTR/XTR): Evidence-Based Recommendations from the Global EXPAND Study. Data presented at PCR 2020.



ЭФФЕКТИВНА
ПРИ ТРИКУСПИДАЛЬНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

** - рандомизированное клиническое исследование «TRILUMINATE»,
проспективное регистровое наблюдательное исследование bRIGHT::

1. Lurz P, Stephan von Bardeleben R, Weber M, Sitges M, Sorajja P, Hausleiter J, et al. Transcatheter Edge-to-Edge Repair for Treatment of Tricuspid Regurgitation. J Am Coll Cardiol. 2021;77(3):229–39
2. von Bardeleben RS, Lurz P, Sitges M, et al. Percutaneous edge-to-edge repair for tricuspid regurgitation: 2-year outcomes from the TRILUMINATE trial. Presented at: EuroPCR 2021
3. Lurz P, Boehm M, Denti P, Freixa X, Mollmann H, Praz F, et al., editors. Baseline characteristics and procedure outcomes from TriClip bRIGHT study; initial observations from the first real-world study for TriClip tricuspid valve repair system. EuroPCR; 2021 18–20 May; Virtual Conference
4. Lurz P, Lapp H, Schueler R, et al. Real-world outcomes for tricuspid edge-to-edge repair: initial 30-day results from the TriClip™ bRIGHT Study. Presented at: EuroPCR; May 17–20, 2022; Paris, France



XVI ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ

ВОПРОСЫ НЕОТЛОЖНОЙ
КАРДИОЛОГИИ-2023
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

15-16 ноября 2023, Москва

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПАРТНЁР ФОРУМА:



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПАРТНЁР ФОРУМА:



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПАРТНЁРЫ ФОРУМА:



При поддержке ООО «Новartis Фарма»

ПАРТНЁРЫ ФОРУМА:

ООО «Виатрис» • ООО «КРКА ФАРМА» • АО «Санофи Россия»

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЁРЫ:



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

