



РОССИЙСКОЕ  
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО



[www.scardio.ru](http://www.scardio.ru)

# VII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОРУМ «РОССИЙСКИЕ ДНИ СЕРДЦА»

ФГБУ «НМИЦ ИМ. В. А. АЛМАЗОВА»  
МИНЗДРАВА РОССИИ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. АККУРАТОВА, 2,  
СТ. МЕТРО «УДЕЛЬНАЯ»

ALMAZOV NATIONAL  
MEDICAL RESEARCH CENTRE  
(SAINT-PETERSBURG, 2 AKKURATOVA ST.)

VII GLOBAL  
EDUCATIONAL FORUM  
«RUSSIAN CARDIOVASCULAR DAYS»

18–20 АПРЕЛЯ 2019 ГОДА | APRIL 18–20, 2019

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ | EVENT ENDORSED BY



**ESC**

European Society  
of Cardiology

## ГЛУБОКОУВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приветствуем участников VII Международного образовательного форума «Российские дни сердца», который пройдет в Санкт-Петербурге 18–20 апреля 2019 года.

Мы рады сообщить, что в 2019 году Форум проводится при поддержке Европейского общества кардиологов. Научная программа мероприятия была рассмотрена и одобрена Образовательным комитетом ЕОК, а сам Форум включен в список образовательных и научных мероприятий, поддерживаемых ЕОК.

Интерактивная программа Форума включает представление клинических случаев в свете последних рекомендаций Европейского кардиологического общества, а также лекции, посвященные современным проблемам кардиологии. Ведущие российские и европейские специалисты обсудят наиболее актуальные проблемы, а также ответят на вопросы аудитории.

В ходе мероприятия будут рассмотрены вопросы, касающиеся острого коронарного синдрома, нарушений ритма, профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, сердечной недостаточности, а также некоторых сложных клинических ситуаций. Особое внимание будет уделено последним европейским рекомендациям по артериальной гипертензии, сердечно-сосудистой патологии у беременных, реваскуляризации миокарда. Также отечественными и зарубежными специалистами будут обсуждаться проблемы, касающиеся применения визуализирующих методов в кардиологии, бесшовных клапанов, беспроводных кардиостимуляторов.

Мы надеемся, что программа окажется интересной для широкого круга специалистов и учащихся. Ждем встречи в Санкт-Петербурге!

Сопредседатели форума:

Профессор **М. Komajda (Франция)**

Академик РАН **Е. Шляхто (Россия)**

## DEAR COLLEAGUES!

We are pleased to welcome the participants of the VII Global Educational Forum “Russian Cardiovascular Days” held on April 18–20, 2019 in Saint-Petersburg.

It is our pleasure to announce that the Forum is endorsed by the European Society of Cardiology. The scientific programme of the meeting has been reviewed and endorsed by the ESC Education committee. And the Forum has been added to the list of educational and scientific meetings supported by ESC.

Interactive programme of the Forum includes clinical case discussions in the light of the latest ESC guidelines as well as lectures on modern problems of cardiology. Leading Russian and European experts will discuss the most challenging issues and interact with the audience.

Different topics on acute coronary syndrome, arrhythmias, cardiovascular prevention, heart failure and difficult clinical cases will be raised. Focus will be made on the latest ESC guidelines on arterial hypertension, cardiovascular pathology in pregnancy, myocardial revascularization. Also Russian and foreign specialists will update the knowledge of the audience on imaging in cardiology, sutureless valves and wireless pacemakers.

We hope that the programme will be interesting for a wide range of specialists and students.

Look forward to see you all in Saint-Petersburg!

Co-chairs of the Scientific Committee:



Professor  
**M. Komajda (France)**



Professor  
**E. Shlyakhto (Russia)**

## Научный комитет:

Проф. **О. О. Большакова** (Санкт-Петербург)  
Член-корр. РАН **А. О. Конради** (Санкт-Петербург)  
Проф. **С. В. Недогода** (Волгоград)  
Проф. **А. О. Недошивин** (Санкт-Петербург)

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Работа Форума будет проходить с 18 по 20 апреля 2019 года в ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России по адресу: Санкт-Петербург, ул. Акkuratова, д. 2 (ст. метро «Удельная»).



**18 АПРЕЛЯ,  
ЧЕТВЕРГ**

**08:30–17:00** регистрация участников Форума  
**09:30–16:30** научные симпозиумы  
**17:00–18:15** открытие Форума  
**18:15–19:00** постерная сессия  
**09:00–19:00** работа выставочной экспозиции  
**18:15–19:30** фуршет



**19 АПРЕЛЯ,  
ПЯТНИЦА**

**08:00–17:00** регистрация участников Форума  
**08:30–17:45** пленарные заседания  
**08:30–17:45** работа выставочной экспозиции



**20 АПРЕЛЯ,  
СУББОТА**

**09:30–11:00** регистрация участников Форума  
**10:00–14:45** пленарные заседания  
**09:30–14:45** работа выставочной экспозиции

## Scientific and Organizing Committee:

Prof. **Olga Bolshakova** (Russia)  
Prof. **Alexandra Konradi** (Russia)  
Prof. **Sergey Nedogoda** (Russia)  
Prof. **Alexander Nedoshivin** (Russia)

## GENERAL INFORMATION

The Forum will be opened from April 18th to 20th, 2019 at the Almazov National Medical Research Centre (Saint-Petersburg, 2 Akkuratova st.)



**APRIL 18th,  
THURSDAY**

**08:30–17:00** Registration  
**09:30–16:30** Scientific symposia  
**17:00–18:15** Opening ceremony  
**18:15–19:00** Poster session  
**09:00–19:00** Exhibition  
**18:15–19:30** Welcome reception



**APRIL 19th,  
FRIDAY**

**08:00–17:00** Registration  
**08:30–17:45** Plenary sessions  
**08:30–17:45** Exhibition



**APRIL 20th,  
SATURDAY**

**09:30–11:00** Registration  
**10:00–15:00** Plenary sessions  
**09:30–15:00** Exhibition

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

<b>Регистрация</b>	Вход на все заседания и выставку свободный после регистрации. Регистрация всех участников обязательна. При регистрации каждый участник получает именной бейдж, который является пропуском на все научные заседания Форума и выставку.
<b>Материалы форума</b>	Каждый участник может приобрести портфель с информационными материалами Форума (программа, сборник тезисов на CD-диске) — 1500 рублей (для членов РКО 1000 рублей). <b>Членам Правления РКО, председателям научных заседаний, докладчикам, молодым ученым — получателем трэвел-грантов информационные материалы Форума выдаются бесплатно.</b>
<b>Информация для докладчиков</b>	Презентации докладов на электронных носителях необходимо отдать оператору ПК в зале заседаний за 30 минут до начала доклада.
<b>Выставка</b>	Выставочная экспозиция лекарственных средств, диагностического и лечебного оборудования, медицинских специализированных изданий будет представлена ежедневно в фойе Конгресс-центра (1-й этаж).
<b>Постеры</b>	Стендовая сессия постерных докладов будет проходить в фойе 2-го этажа Конгресс-центра 18 апреля с 18:15 до 19:00.
<b>Синхронный перевод</b>	Открытие Форума и все пленарные заседания сопровождаются синхронным переводом.
<b>Командировочные удостоверения</b>	Отметка командировочных удостоверений и выдача финансовых документов делегатам будет осуществляться в фойе Конгресс-центра на стойке регистрации (1-й этаж) в течение работы Форума.

## GENERAL INFORMATION

<b>Registration</b>	Registration is obligatory to all participants. Registration fee is 75 EUR and includes a name badge which will serve as a pass to all sessions and exhibition and Forum materials.
<b>Forum materials</b>	Each registered participant receives Forum materials (congress bag, printed programme, abstract book, participant's certificate).  <b>RSC Board members, speakers, chairpersons and young researchers – recipients of travel grants receive all materials free of charge.</b>
<b>Information for speakers</b>	Presentation slides should be given to PC-operators in the meeting hall on electronic media (stickers, CDs) 30 minutes prior to a session.
<b>Exhibition</b>	Exhibition of medications, medical equipment and medical literature will be held daily in the lobby of the Congress center (1 floor).
<b>Posters</b>	Poster session will be held in the lobby of the Congress center (2 floor) on April 18th from 18:15 till 19:30.
<b>Simultaneous translation</b>	Simultaneous translation will be provided during the Opening Ceremony and all plenary sessions.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Свидетельство НМО

**VII Международный образовательный форум «Российские дни сердца» аккредитован в системе непрерывного медицинского образования.**

Каждый день Форума аккредитован отдельно. Образовательные кредиты засчитываются как учебные часы при очередном повышении квалификации.

### *Что нужно сделать, чтобы получить образовательные кредиты?*

1. Участник Форума должен зарегистрироваться, если это не было сделано ранее, на сайте Координационного совета по НМО <http://www.sovetnmo.ru> и получить доступ в свой личный кабинет на [sovetnmo.ru](http://www.sovetnmo.ru).
2. При первой регистрации (первое посещение Форума) необходимо указать свой электронный адрес, получить бейдж и заявить о своем желании получить свидетельство НМО — проставить в соответствующей графе регистрационной формы «галочку».
3. Зарегистрироваться в первый день Форума 18 апреля 2019 года до 17:00 часов.
4. Зарегистрироваться или отметить на стойке регистрации 19–20 апреля 2019 года до 11:00 часов. Если участник не регистрируется или не отметится, то кредиты за этот день начислены не будут.
5. Коды для начисления кредитов НМО будут рассылаться по электронной почте (отдельно за каждый день посещения) в течение двух недель после завершения работы Форума.
6. При желании участника Форума иметь печатную версию Свидетельства: оно будет доступно в личном кабинете участника на сайте РКО [scardio.ru](http://www.scardio.ru) спустя две недели после окончания Форума.
7. База данных с фамилиями участников и присвоенных кодов будет храниться в Оргкомитете Форума. Код может быть выслан участнику повторно в течение трех месяцев после окончания Форума.
8. После получения на e-mail индивидуального кода подтверждения необходимо внести его в свой личный кабинет на сайте <http://www.sovetnmo.ru>.

## GENERAL INFORMATION

### European CME credits

The VII Global Educational Forum “Russian Cardiovascular Days”, Saint-Petersburg, Russia, 18/04/2019–20/04/2019 has been accredited by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME®). Each medical specialist should claim only those hours of credit that he/she actually spent in the educational activity.

Through an agreement between the Union Européenne des Médecins Spécialistes and the American Medical Association, physicians may convert EACCME® credits to an equivalent number of AMA PRA Category 1 Credits™. Information on the process to convert EACCME® credit to AMA credit can be found at [www.ama-assn.org/education/earn-credit-participation-international-activities](http://www.ama-assn.org/education/earn-credit-participation-international-activities).

Live educational activities, occurring outside of Canada, recognised by the UEMS-EACCME® for ECMEC®s are deemed to be Accredited Group Learning Activities (Section 1) as defined by the Maintenance of Certification Program of the Royal College of Physicians and Surgeons of Canada.

Each participant can only receive the number of credits he/she is entitled to according to his/her actual participation at the event once he/she has completed the feedback form.

In order to receive ECMEC®s participants have to register on the first day of the Forum, April 18th, before 17.00 and claim a wish to receive credits. Electronic certificate will be sent after the Forum by email.

9. Если вы участвовали в работе Форума в течение нескольких дней и получили два или три индивидуальных кода подтверждения, необходимо внести все полученные коды в свой личный кабинет на сайте <http://www.sovetnmo.ru>.

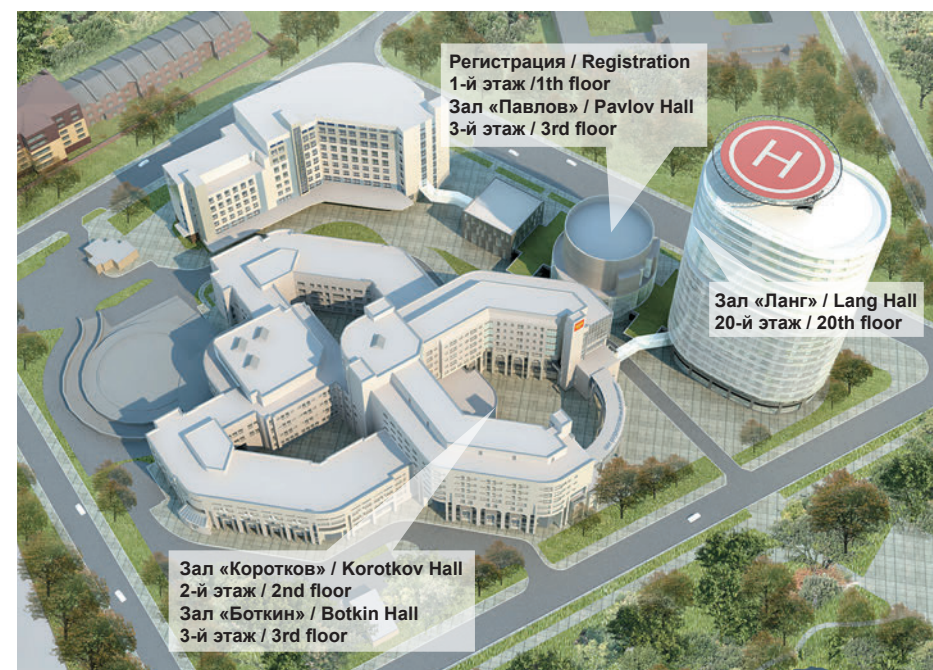
Для начисления кредитов за участие в онлайн-трансляции необходимо пройти регистрацию на сайте РКО в личном кабинете. При отсутствии личного кабинета можно зарегистрировать его на сайте [www.scardio.ru](http://www.scardio.ru) бесплатно.

## Сертификат Европейского аккредитационного совета по непрерывному медицинскому образованию

VII международный образовательный форум «Российские дни сердца» получил аккредитацию Европейского аккредитационного совета по непрерывному медицинскому образованию (<http://www.eaccme.eu>). Для получения образовательных кредитов ЕСМЕС необходимо зарегистрироваться до 17:00 в первый день работы Форума и заявить о своем желании получить сертификат. В последний день Форума до 15:00 получить на стойке регистрации именной сертификат с образовательными кредитами согласно вашей образовательной активности. Если вы проходите обучение в Европе, кредиты (ЕСМЕС) могут быть зачтены вашим европейским медицинским учреждением.

**ВНИМАНИЕ!** Образовательные кредиты, полученные от Европейского аккредитационного совета по непрерывному медицинскому образованию, не фиксируются в Российской системе непрерывного медицинского образования.

## СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАЛОВ / PLAN OF HALLS



# ПРОГРАММА

# PROGRAMME



ЧЕТВЕРГ, 18 АПРЕЛЯ  
ЗАЛ «ПАВЛОВ»

09:30–16:30	Научные симпозиумы
16:30–17:00	Перерыв
17:00–17:15	Приветствие участников Проф. <b>М. Komajda</b> (Франция), акад. РАН <b>Е. Шляхто</b> (Россия)
17:15–17:45	Лекция «Мультимодальная визуализация сегодня и завтра». Проф. <b>Ж. Вах</b> (Нидерланды)
17:45–18:15	Лекция «Регенеративная терапия в кардиологии: современное состояние проблемы» Акад. РАН <b>Е. Шляхто</b> (Россия)
18:15–19:00	Постерная сессия  Модераторы: проф. <b>А. Недошивин</b> (Россия), член-корр. РАН <b>А. Конради</b> (Россия), проф. <b>О. Большакова</b> (Россия)



THURSDAY, APRIL 18th  
PAVLOV HALL

09:30–16:30	Scientific symposia
16:30–17:00	Break
17:00–17:15	Opening ceremony. Welcome address Prof. <b>M. Komajda</b> (France), Prof. <b>E. Shlyakhto</b> (Russia)
17:15–17:45	Opening lecture “Multimodality imaging now and tomorrow” Prof. <b>J. Bax</b> (Netherlands)
17:45–18:15	Opening lecture “Cardiac regeneration: state-of-the-art” Prof. <b>E. Shlyakhto</b> (Russia)
18:15–19:00	Poster session  Moderators: Prof. <b>A. Nedoshivin</b> (Russia), Prof. <b>A. Konradi</b> (Russia), Prof. <b>O. Bolshakova</b> (Russia)



## ЧЕТВЕРГ, 18 АПРЕЛЯ ПОСТЕРНЫЕ ДОКЛАДЫ

**Татаринцева З. Г., Космачева Е. Д.** (Краснодар). СВЯЗЬ РАЗЛИЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ КРОВИ С РАЗВИТИЕМ НОВОГО СЛУЧАЯ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ НА ФОНЕ ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМА.

**Ионов М. В., Звартан Н. Э., Дубинина Е. А., Конради А. О.** (Санкт-Петербург). БОЛЕЗНЬ-СПЕЦИФИЧНЫЙ ОПРОСНИК ПО ИСХОДАМ, СООБЩАЕМЫМ ПАЦИЕНТАМИ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ. ЧАСТЬ I: СОЗДАНИЕ И ПЕРВИЧНАЯ ОЦЕНКА.

**Чернова О. В., Козлов С. Г.** (Москва). ПРЕДТЕСТОВАЯ ВЕРОЯТНОСТЬ ГЕМОДИНАМИЧЕСКИ ЗНАЧИМОГО ПОРАЖЕНИЯ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ У ПАЦИЕНТОВ В ВОЗРАСТЕ 70 ЛЕТ И СТАРШЕ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА НАЛИЧИЕ СТАБИЛЬНОЙ ИБС.

**Гафаров В. В., Громова Е. А., Панов Д. О., Гагулин И. В., Гафарова А. В., Крымов Э. А.** (Новосибирск). ГЕНДЕРНЫЕ РАЗЛИЧИЯ В РИСКЕ ИНФАРКТА МИОКАРДА У НАСЕЛЕНИЯ С ВЫСОКИМ УРОВНЕМ ТРЕВОЖНОСТИ В РОССИИ/СИБИРИ: ПРОГРАММА ВОЗ MONICA-ПСИХОСОЦИАЛЬНАЯ.

**Ковалев Д. В., Скибицкий В. В., Курзанов А. Н., Пономарева А. И.** (Краснодар). ВЛИЯНИЕ КОМБИНИРОВАННОЙ С АНТИДЕПРЕССАНТОМ АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЙ ТЕРАПИИ НА КАЧЕСТВО ЖИЗНИ И ВЫРАЖЕННОСТЬ ДЕПРЕССИИ У БОЛЬНЫХ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ И ДЕПРЕССИВНЫМ РАССТРОЙСТВОМ.

**Медведева Е. А., Гелис Л. Г., Лазарева И. В., Шумовец В. В.** (Минск). ОТДАЛЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ КОРОНАРНОГО ШУНТИРОВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С Q-ИНФАРКТОМ МИОКАРДА, ОСЛОЖНЕННЫМ РАННЕЙ ПОСТИНФАРКТНОЙ СТЕНОКАРДИЕЙ.

**Лебедева О. К.** (Санкт-Петербург). ПРЕДИКТОРЫ РАННИХ ОСЛОЖНЕНИЙ НЕФАТАЛЬНОГО ИНФАРКТА МИОКАРДА.



## THURSDAY, APRIL 18th POSTERS

**Tatarintseva Z. G., Kosmacheva E. D.** (Krasnodar). RELATION BETWEEN DIFFERENT BLOOD PARAMETERS WITH DEVELOPMENT OF THE NEW ATRIAL FIBRILLATION EVENT AT ACUTE CORONARY SYNDROME PATIENT.

**Ionov M. V., Zvartau N. E., Dubinina E. A., Konradi A. O.** (Saint-Petersburg). DISEASE SPECIFIC QUESTIONNAIRE ON THE RESULTS TOLD BY PATIENTS WITH HYPERTENSION. PART I: DEVELOPMENT AND FIRST RATING.

**Chernova O. N., Kozlov S. G.** (Moscow). PRE-TEST PROBABILITY OF HEMODYNAMICALLY IMPORTANT CAD IN PATIENTS OF 70 YEARS AND OLDER WITH SUSPICION OF STABLE CAD.

**Gafarov V. V., Gromova E. A., Panov D. O., Gagulin I. V., Gafarova A. V., Krymov E. A.** (Novosibirsk). GENDER DIFFERENCES IN MI RISK IN POPULATION WITH HIGH LEVEL OF ANXIETY IN RUSSIA/SIBERIA: WHO MONICA PROJECT.

**Kovalev D. V., Skibitskiy V. V., Kurzanov A. N., Ponomareva A. I.** (Krasnodar). IMPACT OF COMBINED ANTIHYPERTENSIVE AND ANTIDEPRESSANT THERAPY ON QUALITY OF LIFE AND DEPRESSION INTENSITY IN PATIENTS WITH HYPERTENSION AND DEPRESSIVE DISORDER.

**Medvedeva E. A., Gelis L. G., Lazareva I. V., Shumovets V. V.** (Minsk). LATE RESULTS OF CABG IN PATIENTS WITH Q-MI COMPLICATED BY EARLY POST-INFARCTION ANGINA.

**Lebedeva O. K.** (Saint-Petersburg). PREDICTORS OF EARLY COMPLICATIONS OF NON-FATAL MYOCARDIAL INFARCTION.

**Аксютин Н. В., Шульман В. А., Алданова Е. Е., Петров С. С., Тамашков Е. С.** (Красноярск). ГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ КАТЕТЕРНОЙ АБЛАЦИИ УСТЬЕВ ЛЕГОЧНЫХ ВЕН ПРИ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ.

**Петрова Т. И., Лубинская Е. И., Зеленская И. А., Демченко Е. А.** (Санкт-Петербург). ПРИВЕРЖЕННОСТЬ БОЛЬНЫХ ИБС ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА К МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ ПЕРЕД РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЕЙ МИОКАРДА.

**Ионин В. А., Скуридин Д. С., Петрищева Е. Ю., Заславская Е. Л., Ма И., Филатова А. Г., Близняк О. И., Иванова А. А., Баженова Е. А., Бабенко А. Ю., Баранова Е. И., Шляхто Е. В.** (Санкт-Петербург). ПРОФИБРОГЕННЫЕ ФАКТОРЫ, ЖЕСТКОСТЬ СОСУДИСТОЙ СТЕНКИ И ДИАСТОЛИЧЕСКАЯ ДИСФУНКЦИЯ ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА У ПАЦИЕНТОВ С АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ, ОЖИРЕНИЕМ И ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ.

**Абдулгасанов Р. А., Иванов А. В., Абдулгасанова М. Р., Провоторова Ю. Р., Гасымов Э. Г., Иванова Е. В., Семенова Л. П., Биганов Р. М.** (Москва). ВТОРИЧНЫЕ АРТЕРИАЛЬНЫЕ ГИПЕРТЕНЗИИ: ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ (РЕЗУЛЬТАТЫ ОБСЛЕДОВАНИЯ 2589 БОЛЬНЫХ).

**Абазова Л. С., Лубинская Е. И., Демченко Е. А.** (Санкт-Петербург). 5-ЛЕТНИЙ ПРОГНОЗ БОЛЬНЫХ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ, РАЗВИВШЕЙСЯ В РАННЕМ ПЕРИОДЕ ПОСЛЕ КАРДИОХИРУРГИЧЕСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА СО СТЕРНОТОМИЕЙ.

**Брылякова Д. Н., Лавринова Е. А., Кухарчик Г. А.** (Санкт-Петербург). ПОКАЗАТЕЛИ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ БОЛЬНЫХ ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ СО СТАРЧЕСКОЙ АСТЕНИЕЙ.

**Куулар А. А., Лясникова Е. А., Власенко А. Н., Козленок А. В., Ситникова М. Ю.** (Санкт-Петербург). ОСОБЕННОСТИ РЕМОДЕЛИРОВАНИЯ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ С ПОСТИНФАРКТНЫМ КАРДИОСКЛЕРОЗОМ НА ФОНЕ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ С ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА: ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ КАРДИОМЕТАБОЛИЧЕСКОГО РИСКА.

**Aksyutina N. V., Shulman V. A., Aldanova E. E., Petrov S. S., Tamashkov E. S.** (Krasnoyarsk). GENETIC ASPECTS OF EFFICACY OF RADIOFREQUENCY ABLATION OF PULMONARY VEIN OSTIA IN ATRIAL FIBRILLATION.

**Petrova T. I., Lubinskaya E. I., Zelenskaya I. A., Demchenko E. A.** (Saint-Petersburg). ADHERENCE TO DRUG THERAPY OF OLD AND ELDERLY PATIENTS WITH CAD IN PRE-HOSPITAL TIME BEFORE THE MYOCARDIAL REVASCULARIZATION.

**Ionin V. A., Skuridin D. S., Petrisheva E. Yu., Zaslavskaya E. L., Ma I., Filatova A. G., Bliznyuk O. I., Ivanova A. A., Bazhenova E. A., Babenko A. Yu., Baranova E. I., Shlyakhto E. V.** (Saint-Petersburg). PROFIBROGENIC FACTORS, ARTERIAL STIFFNESS AND LEFT VENTRICULAR DIASTOLIC DYSFUNCTION IN PATIENTS WITH HYPERTENSION, OBESITY AND ATRIAL FIBRILLATION.

**Abdulgasanov R. A., Ivanov A. V., Abdulgasanova M. R., Provotorova Yu. R., Gasymov E. G., Ivanova E. V., Semenova L. P., Biganov R. M.** (Moscow). SECONDARY ARTERIAL HYPERTENSION: DIAGNOSTICS AND TREATMENT (RESULTS OF EXAMINATION OF 2,589 PATIENTS).

**Abazova L. S., Lubinskaya E. I., Demchenko E. A.** (Saint-Petersburg). 5-YEAR PROGNOSIS IN PATIENTS WITH ATRIAL FIBRILLATION DEVELOPED IN EARLY PERIOD AFTER CARDIOSURGERY WITH STERNOTOMY.

**Brylyakova D. N., Lavrinova E. A., Kukharchik G. A.** (Saint-Petersburg). MARKERS OF MENTAL HEALTH AND FUNCTIONAL ACTIVITY OF PATIENTS WITH ACS AND SENILE ASTHENIA.

**Kuular A. A., Liasnikova E. A., Vlasenko A. N., Kozlenok A. V., Sitnikova M. Yu.** (Saint-Petersburg). FEATURES OF CARDIAC REMODELLING IN PATIENTS WITH POST-MYOCARDIAL INFARCTION CARDIOSCLEROSIS AND HEART FAILURE WITH MIDRANGE EJECTION FRACTION: IMPACT OF CARDIOMETABOLIC RISK FACTORS.

**Печерина Т. Б., Гончарова И. А., Кашталап В. В., Барбараш О. Л.** (Кемерово).  
ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ФИБРОГЕНЕЗА, АССОЦИИРОВАННЫЕ С КОРОНАРНЫМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ.

**Полонская Я. В., Каштанова Е. В., Стрюкова Е. В., Стахнёва Е. М., Рагино Ю. И.** (Новосибирск).  
СВЯЗЬ МАРКЕРОВ ДЕСТРУКЦИИ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ ГЕМОСТАЗА У МУЖЧИН С ВЕРИФИЦИРОВАННЫМ КОРОНАРНЫМ АТЕРОСКЛЕРОЗОМ.

**Максимова Ж. В., Максимов Д. М.** (Екатеринбург).  
ГЕНДЕРНЫЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ СРЕДИ РАБОТАЮЩЕГО НАСЕЛЕНИЯ.

**Бернс С. А., Шмидт Е. А., Чувичкина О. В., Клименкова А. В., Литвинова М. Н., Барбараш О. Л.** (Кемерово).  
ДИНАМИКА ПРОГРЕССИРОВАНИЯ АТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКОГО ПОРАЖЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ ЧЕРЕЗ ПЯТЬ ЛЕТ ПОСЛЕ ИНДЕКСНОГО ОСТРОГО КОРОНАРНОГО СИНДРОМОМА БЕЗ ПОДЪЕМА СЕГМЕНТА ST.

**Чичкова Т. Ю., Мамчур С. Е., Хоменко Е. А.** (Кемерово).  
ПРИМЕНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ СТРАТЕГИЙ ПРОЛОНГИРОВАННОГО ЭКГ-МОНИТОРИРОВАНИЯ В ВЫЯВЛЕНИИ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ.

**Кошурникова Е. П., Мишланов В. Ю., Золотовская Е. А., Сыромятникова Л. И.** (Пермь).  
ОСОБЕННОСТИ КАРДИОГЕМОДИНАМИКИ ПРИ СОЧЕТАННОМ ТЕЧЕНИИ ХОБЛ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НА ОСНОВЕ ОЦЕНКИ РЕГИОНАЛЬНОГО РЕГИСТРА.

**Куулар А. А., Гамза А. А., Улитин А. М., Тишкова В. М., Муравьев А. С., Козырева А. А., Лясникова Е. А., Костарева А. А., Ситникова М. Ю.** (Санкт-Петербург).  
ПОСТИНФАРКТНОЕ РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ МИОКАРДА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА И ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ДЕТЕРМИНАНТЫ: ВЛИЯНИЕ ПОЛИМОРФИЗМОВ RS1739843, RS2290149 И RS10838692.

**Pecherina T. B., Goncharova I. A., Kashtalap V. V., Barbarash O. L.** (Kemerovo).  
GENETIC MARKERS OF FIBROGENESIS ASSOCIATED WITH CORONARY ATHEROSCLEROSIS.

**Polonskaya Ya. V., Kashtanova E. V., Stryukova E. V., Stakhneva E. M., Ragino Yu. I.** (Novosibirsk).  
RELATION BETWEEN DESTRUCTION MARKERS AND HEMOSTASIS MEASURES IN MEN WITH VERIFIED CORONARY ATHEROSCLEROSIS.

**Maksimova Zh. V., Maksimov D. M.** (Ekaterinburg).  
GENDER AND SOCIAL FEATURES OF ARTERIAL HYPERTENSION AMONG WORKING POPULATION.

**Berns S. A., Shmidt E. A., Chuvichkina O. V., Klimenkova A. V., Litvinova M. N., Barbarash O. L.** (Kemerovo).  
DYNAMICS OF ARTERIAL SCLEROTIC DISEASE PROGRESSION IN PATIENTS IN 5 YEARS AFTER INDEX NON-ST ELEVATION ACUTE CORONARY SYNDROME.

**Chichkova T. Yu., Mamchur S. E., Khomenko E. A.** (Kemerovo).  
APPLICATION OF DIFFERENT STRATEGIES OF PROLONGED ECG-MONITORING IN ATRIAL FIBRILLATION DISCOVERY.

**Koshurnikova E. P., Mishlanov V. Yu., Zolotovskaya E. A., Syromyatnikova L. I.** (Perm).  
PECULIARITIES OF CARDIOHEMODYNAMICS IN COMBINE COPD AND CARDIOVASCULAR DISEASES BASED ON REGIONAL REGISTRY ASSESSMENT.

**Kuular A. A., Gamza A. A., Ulitin A. M., Tishkova V. M., Muraviev A. S., Kozyreva A. A., Lyasnikova E. A., Kostareva A. A., Sitnikova M. Yu.** (Saint-Petersburg).  
POST-MI REMODELING OF LEFT VENTRICULAR MYOCARDIUM AND GENETIC DETERMINANTS: IMPACT OF RS1739843, RS2290149 И RS10838692 POLYMORPHISMS.

**Скопец И. С., Везикова Н. Н., Малыгин А. Н., Никулина В. А., Марусенко И. М., Барышева О. Ю., Здоров А. Е., Малафеев А. В.** (Петрозаводск).  
ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМОМ БЕЗ ПОДЪЕМА СЕГМЕНТА ST В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ 10-ЛЕТНЕГО РЕГИСТРА.

**Маль Г. С.** (Курск).  
ФАРМАКОГЕНЕТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ В ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ИБС.

**Петрова М. Н.** (Якутск).  
ОСОБЕННОСТИ ПИТАНИЯ В ЯКУТИИ И ПОКАЗАТЕЛИ СМЕРТНОСТИ ОТ БОЛЕЗНЕЙ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ.

**Клестер Е. Б., Балицкая А. С., Клестер К. В., Бочарова А. В.** (Барнаул).  
КЛИНИЧЕСКИЕ И ПСИХОСОМАТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА С ПОДЪЕМОМ СЕГМЕНТА ST У БОЛЬНЫХ ХОБЛ.

**Исхаков Ш. А.** (Ташкент).  
ФЕНОМЕН ЭНДОГЕННОГО АУТОРОЗЕТКООБРАЗОВАНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ, ОСЛОЖНЕННАЯ ТРОМБОЭМБОЛИЕЙ ЛУЧЕВОЙ АРТЕРИИ.

**Камилова У. К., Расулова З. Д., Ибабекова Ш. Р., Нуритдинов Н. А., Машарипова Д. Р., Хакимова Р. А.** (Ташкент).  
ДИАСТОЛИЧЕСКАЯ ФУНКЦИЯ СЕРДЦА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТЕПЕНИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ И ДИСФУНКЦИИ ПОЧЕК.

**Сваровская А. В., Тепляков А. Т., Давыдова Н. А., Харитонов И. А., Гарганеева А. А.** (Томск).  
ПРЕДИКТОРЫ РАЗВИТИЯ НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ КАРДИОВАСКУЛЯРНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА, ПЕРЕНЕСШИХ ЭНДОВАСКУЛЯРНУЮ РЕВАСКУЛЯРИЗАЦИЮ.

**Skopets I. S., Vezikova N. N., Malygin A. N., Nikulina V. A., Marusenko I. M., Barysheva O. Yu., Zdorov A. E., Malafeev A. V.** (Petrozavodsk).  
MANAGEMENT OF PATIENTS WITH NON-ST ELEVATION ACS IN REAL CLINICAL PRACTICE BASED ON RESULTS OF 10-YEAR REGISTRY.

**Mal G. S.** (Kursk).  
PHARMACO-GENETIC MARKERS IN ASSESSMENT OF CAD THERAPY EFFICACY.

**Petrova M. N.** (Yakutsk).  
NUTRITION IN YAKUTIA AND MORTALITY RATES DUE TO CIRCULATORY SYSTEM DISEASES.

**Klester E. B., Balitskaya A. S., Klester K. V., Bocharova A. V.** (Barnaul).  
CLINICAL AND PSYCHOSOMATICAL FEATURES OF STEMI IN PATIENTS WITH COPD.

**Iskhakov Sh. A.** (Tashkent).  
PHENOMENON OF ENDOGENOUS AUTO-ROSETTE FORMATION IN AF PATIENTS COMPLICATED BY RADIAL ARTERY THROMBOSIS.

**Kamilova U. K., Rasulova Z. D., Ibabekova Sh. R., Nuritdinov N. A., Masharipova D. R., Khakimova R. A.** (Tashkent).  
DIASTOLIC CARDIAC FUNCTION DEPENDING ON THE STAGE OF CHRONIC HEART FAILURE AND KIDNEY DYSFUNCTION.

**Svarovskaya A. V., Teplyakov A. T., Davydova N. A., Kharitonova I. A., Garganeeva A. A.** (Tomsk).  
NEGATIVE CARDIOVASCULAR COMPLICATIONS PREDICTORS IN PATIENTS WITH CAD AFTER REVASCULARIZATION.

**Muslimova E. F., Rebrova T. Yu., Borisova E. V., Afanasiev S. A.** (Tomsk).  
ASSOCIATION OF ORGANISM ADENO-REACTIVITY AND ADRB1 GENE POLYMORPHISMS AND CHRONIC HEART FAILURE CLINICAL PICTURE.

**Муслимова Э. Ф., Реброва Т. Ю., Борисова Е. В., Афанасьев С. А.** (Томск).  
ЗАВИСИМОСТЬ АДРЕНОРЕАКТИВНОСТИ ОРГАНИЗМА  
ОТ ПОЛИМОРФНЫХ ВАРИАНТОВ ГЕНА ADRB1 И КЛИНИЧЕСКОЙ КАРТИНЫ  
ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ.

**Иванова И. Ю., Земсков И. А., Алексеева Д. Ю., Попов С. В.,  
Григорьев В. В.** (Санкт-Петербург).  
ХАРАКТЕРИСТИКА НАРУШЕНИЙ СЕРДЕЧНОГО РИТМА И ПРОВОДИМОСТИ  
У СПОРТСМЕНОВ ДЕТСКИХ ЮНОШЕСКИХ ШКОЛ Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГА.

**Стаценко М. Е., Деревянченко М. В.** (Волгоград).  
СОСУДИСТЫЙ ВОЗРАСТ И ОЦЕНКА 5-ЛЕТНЕГО РИСКА СЕРДЕЧНО-  
СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ У БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ  
ГИПЕРТЕНЗИЕЙ И ОЖИРЕНИЕМ.

**Ярмош И. В., Гузёва В. М., Болдуева С. А., Леонова И. А.** (Санкт-Петербург).  
ФАКТОРЫ РИСКА У ПАЦИЕНТОВ С ВАЗОСПАСТИЧЕСКОЙ СТЕНОКАРДИЕЙ.

**Абдулгасанов Р. А., Иванов А. В., Абдулгасанова М. Р.,  
Провоторова Ю. Р., Гасымов Э. Г., Иванова Е. В., Семенова Л. П.,  
Биганов Р. М.** (Москва).  
ВАЗОРЕНАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ У 2589 БОЛЬНЫХ С АРТЕРИАЛЬНОЙ  
ГИПЕРТЕНЗИЕЙ.

**Дьякону Н. В., Давид Л. А., Гросу А. А., Бойчук И. И., Рэчилэ С. В.,  
Лупушор А. А.** (Кишинев).  
ИССЛЕДОВАНИЕ РЕСПИРАТОРНЫХ РАССТРОЙСТВ У БОЛЬНЫХ  
С ЖЕЛУДОЧКОВОЙ ТАХИАРИТМИЕЙ В ПОЗДНЕМ ПОСТИНФАРКТНОМ  
ПЕРИОДЕ.

**Бровин Д. Л., Беляева О. Д., Беркович О. А., Березина А. В.,  
Полякова Е. А., Баженова Е. А., Каронова Т. Л., Баранова Е. И.**  
(Санкт-Петербург).  
ОБЩИЙ И ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЙ АДИПОНЕКТИН У МЕТАБОЛИЧЕСКИ  
ЗДОРОВЫХ ЖЕНЩИН С АБДОМИНАЛЬНЫМ ОЖИРЕНИЕМ.

**Ivanova I. Yu., Zemskov I. A., Alekseeva D. Yu., Popov S. V., Grigoriev V. V.**  
(Saint-Petersburg).  
REVIEW OF ARRHYTHMIAS AND CARDIAC CONDUCTION DEFECT IN  
SPORTSMEN OF CHILDREN SCHOOLS OF SAINT-PETERSBURG.

**Statsenko M. E., Derevyanchenko M. V.** (Volgograd).  
VASCULAR AGE AND ASSESSMENT OF 5-YEAR CARDIOVASCULAR  
COMPLICATIONS RISKS IN PATIENTS WITH HYPERTENSION AND OBESITY.

**Yarmosh I. V., Guzyova V. M., Boldueva S. A., Leonova I. A.** (Saint-Petersburg).  
RISK FACTORS IN PATIENTS WITH VASOSPASTIC ANGINA.

**Abdulgasanov R. A., Ivanov A. V., Abdulgasanova M. R.,  
Provotorova Yu. R., Gasymov E. G., Ivanova E. V., Sebenova L. P.,  
Biganov R. M.** (Moscow).  
VASORENAL HYPERTENSION IN 2,589 PATIENTS WITH HYPERTENSION.

**Diaconu N. V., David L. A., Grosu A. A., Boichuk I. I., Racila S. V.,  
Lupusor A. A.** (Chisinau).  
STUDY OF RESPIRATORY DISORDERS IN PATIENTS WITH VENTRICULAR  
TACHYCARDIA IN LATE POST-MI PERIOD.

**Brovin D. L., Belyaeva O. D., Berkovich O. A., Berezina A. V., Polyakova E. A.,  
Bazhenova E. A., Karonova T. L., Baranova E. I.** (Saint-Petersburg).  
TOTAL AND HIGH MOLECULAR WEIGHT ADIPONECTIN IN METABOLICALLY  
HEALTHY WOMEN WITH ABDOMINAL OBESITY.

**Zaletova T. S.** (Moscow).  
DIETOTHERAPY CHOICE IN PATIENT WITH CHRONIC HEART FAILURE AND  
CLASS 3 OBESITY DEPENDING ON FUNCTIONAL CLASS.

**Vorobieva D. A., Zavadovsky K. V., Mochula A. V., Ryabov V. V.** (Toms).  
STRUCTURE AND FUNCTIONAL STATE OF CORONARY ARTERIES IN  
PATIENTS WITH ACUTE CORONARY SYNDROMES AND NON-OBSTRUCTIVE  
CAD.

**Залетова Т. С.** (Москва). ВЫБОР ВАРИАНТА ДИЕТОТЕРАПИИ ПАЦИЕНТА С ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И ОЖИРЕНИЕМ 3 СТЕПЕНИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО КЛАССА.

**Воробьева Д. А., Завадовский К. В., Мочула А. В., Рябов В. В.** (Томск). СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ КОРОНАРНЫМ СИНДРОМАМИ И НЕОБСТРУКТИВНЫМ ПОРАЖЕНИЕМ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ.

**Прокопова Л. В., Ситникова М. Ю.** (Санкт-Петербург). ПОИСК «РУТИННЫХ» ЛАБОРАТОРНЫХ МАРКЕРОВ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ВЫЖИВАЕМОСТИ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ С НИЗКОЙ ФРАКЦИЕЙ ВЫБРОСА ЛЕВОГО ЖЕЛУДОЧКА В ТЕЧЕНИЕ 1 ГОДА.

**Шарапова Ю. А., Стародубцева И. А.** (Воронеж). ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ДИСТАНЦИОННОГО МОНИТОРИНГА АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТОНИЕЙ.

**Могучая Е. В., Орлов А. В., Ротарь О. П., Колесова Е. П., Ерина А. М., Бояринова М. А., Солнцев В. Н., Конради А. О.** (Санкт-Петербург). ОСОБЕННОСТИ ПИТАНИЯ И ФАКТОРЫ РИСКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ЖИТЕЛЕЙ БЛОКАДНОГО ЛЕНИНГРАДА.

**Mi-Seung Shin, Youngwoo Jang, Sung Woo Kwon, Byoung Kwon Lee, Bum-Kee Hong, Hyuck Moon Kwon** (Республика Корея). КЛИНИЧЕСКАЯ РОЛЬ ГОМОЦИСТЕИНА У ПАЦИЕНТОВ С ИБС.

**Kwang Kon Koh, Pyung Chun Oh, Seung Hwan Han** (Республика Корея). ДОЗОЗАВИСИМОЕ УЛУЧШЕНИЕ ПОТОК-ОПОСРЕДОВАННОГО РАСШИРЕНИЯ РОЗУВАСТАТИНОМ И УМЕНЬШЕНИЕ УРОВНЯ АДИПОНЕКТИНА И ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ИНСУЛИНУ У ПАЦИЕНТОВ С ГИПЕРХОЛИСТЕРЕМИЕЙ.

**Kwang Kon Koh, Pyung Chun Oh, Seung Hwan Han** (Республика Корея). СОСУДИСТЫЕ И МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ ОМЕГА-3-ПНЖК В СОЧЕТАНИИ С ФЕНОФИБРАТОМ У ПАЦИЕНТОВ С ГИПЕРТРИГЛИЦЕРИДЕМИЕЙ.

**Prokopova L. V., Sitnikova M. Yu.** (Saint-Petersburg). SEARCH FOR "ROUTINE" LAB MARKERS OF SURVIVAL RATE PROGNOSIS IN PATIENTS WITH HEART FAILURE WITH LOW LVEF WITHIN 1 YEAR.

**Sharapova Yu. A., Starodubtseva I. A.** (Voronezh). EFFICACY ASSESSMENT OF REMOTE MONITORING OF BLOOD PRESSURE IN HYPERTENSION PATIENTS.

**Moguchaya E. V., Orlov A. V., Rotar O. P., Kolesova E. P., Erina A. M., Boyarinova M. A., Solntsev V. N., Konradi A. O.** (Saint-Petersburg). NUTRITION SPECIFICS AND CARDIOVASCULAR RISK FACTORS IN SIEGE OF LENINGRAD CITIZENS.

**Mi-Seung Shin, Youngwoo Jang, Sung Woo Kwon, Byoung Kwon Lee, Bum-Kee Hong, Hyuck Moon Kwon** (Republic of Korea). CLINICAL ROLE OF HOMOCYSTEINE IN PATIENTS WITH CORONARY ARTERY DISEASE.

**Kwang Kon Koh, Pyung Chun Oh, Seung Hwan Han** (Republic of Korea). ROSUVASTATIN DOSE-DEPENDENTLY IMPROVES FLOW-MEDIATED DILATION, BUT REDUCES ADIPONECTIN LEVELS AND INSULIN SENSITIVITY IN HYPERCHOLESTEROLEMIC PATIENTS.

**Kwang Kon Koh, Pyung Chun Oh, Seung Hwan Han** (Republic of Korea). VASCULAR AND METABOLIC EFFECTS OF OMEGA-3 FATTY ACIDS COMBINED WITH FENOFIBRATE IN PATIENTS WITH HYPERTRIGLYCERIDEMIA.

# ПРОГРАММА

# PROGRAMME



ПЯТНИЦА, 19 АПРЕЛЯ  
ЗАЛ «ПАВЛОВ»

## СИМПОЗИУМ

«НОВОСТИ ЕВРОПЕЙСКОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО КОНГРЕССА 2018»

08:30–10:30

Острый коронарный синдром  
Проф. **M. Gilard** (Франция)

Сердечная недостаточность  
Проф. **M. Komajda** (Франция)

Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний  
Проф. **M. Komajda** (Франция)

Клапанные пороки сердца  
Проф. **J. Bax** (Нидерланды)

10:30–11:00

Перерыв



FRIDAY, APRIL 19th  
PAVLOV HALL

## HIGHLIGHTS OF THE ANNUAL ESC MEETING (MUNICH 2018)

08:30–10:30

ACS intervention  
Prof. **M. Gilard** (France)

Heart failure  
Prof. **M. Komajda** (France)

Prevention  
Prof. **M. Komajda** (France)

Valvular heart disease  
Prof. **J. Bax** (Netherlands)

10:30–11:00

Break

# ПРОГРАММА

# PROGRAMME



ПЯТНИЦА, 19 АПРЕЛЯ

ЗАЛ «ПАВЛОВ»

## СИМПОЗИУМ

### «НОВЫЕ ЕВРОПЕЙСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ»

11:00–14:00

Клинический случай «Артериальная гипертензия»  
Проф. **С. Недогода** (Россия)

О чем нам говорят рекомендации?  
Проф. **М. Komajda** (Франция)

Клинический случай «Реваскуляризация миокарда»  
Проф. **Ю. Карпов** (Россия)

О чем нам говорят рекомендации?  
Проф. **М. Gilard** (Франция)

Клинический случай «Беременность и сердечно-сосудистая патология»  
Проф. **О. Моисеева** (Россия)

О чем нам говорят рекомендации?  
Dr. **V. Delgado** (Нидерланды)

14:00–14:45

Перерыв



FRIDAY, APRIL 19th

PAVLOV HALL

## NEW EUROPEAN GUIDELINES

11:00–14:00

Hypertension clinical case  
Prof. **S. Nedogoda** (Russia)

What do ESC guidelines say?  
Prof. **M. Komajda** (France)

Myocardial revascularization clinical case  
Prof. **Yu. Karpov** (Russia)

What do ESC guidelines say?  
Prof. **M. Gilard** (France)

Pregnancy in CV disease clinical case  
Prof. **O. Moiseeva** (Russia)

What do ESC guidelines say?  
Prof. **V. Delgado** (Netherlands)

14:00–14:45

Break



ПЯТНИЦА, 19 АПРЕЛЯ  
ЗАЛ «ПАВЛОВ»

## СИМПОЗИУМ «ИННОВАЦИИ В КАРДИОЛОГИИ»

14:45–15:45

Беспроводные кардиостимуляторы  
Проф. **C. Leclercq** (Франция)

Бесшовные клапаны  
Проф. **М. Гордеев** (Россия)

## СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ»

15:45–16:45

Антикоагулянтная терапия при фибрилляции  
предсердий: Когда? Как? Как долго?  
Проф. **J. P. Collet** (Франция)

Обсуждение и комментарии  
Проф. **Т. Вавилова** (Россия)

## ЛЕКЦИИ

16:45–17:45

Лечение аритмий: Где мы сейчас? Куда мы идем?  
Проф. **C. Leclercq** (Франция)

Кровотечения на фоне антитромботической терапии  
после ЧКВ: Как предупредить? Как лечить?  
Проф. **J.P. Collet** (Франция)



FRIDAY, APRIL 19th  
PAVLOV HALL

## INNOVATIONS IN CARDIOLOGY

14:45–15:45

Leadless pacemakers  
Prof. **C. Leclercq** (France)

Sutureless valves  
Prof. **M. Gordeev** (Russia)

## HOT TOPICS IN CARDIOLOGY

15:45–16:45

Anticoagulation in a fib: When? How? How long?  
Prof. **J.P. Collet** (France)

Discussion and commentary  
Prof. **T. Vavilova** (Russia)

## EVENING LECTURES

16:45–17:45

Treatment of arrhythmias: Where are we?  
Where do we go?  
Prof. **C. Leclercq** (France)

Bleeding under antithrombotic therapy in PCI:  
how to prevent? how to treat?  
Prof. **J.P. Collet** (France)



СУББОТА, 20 АПРЕЛЯ  
ЗАЛ «ПАВЛОВ»

## СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ КАРДИОЛОГИИ»

**10:00–11:30** Чрескожная имплантация клапанов: Где мы сейчас?  
Куда мы идем?  
Проф. **M. Gilard** (Франция)

Обсуждение и комментарии  
Проф. **A. Протопопов** (Россия)

Новое универсальное определение инфаркта  
миокарда (2018). Взгляд российского эксперта  
Проф. **A. Галявич** (Россия)

**11:30–12:15** Дискуссия «Может ли компьютерная томография  
заменить обычную коронарографию?»  
Да  
Нет  
Проф. **B. Синицын** (Россия)  
Проф. **V. Delgado** (Нидерланды)

**12:15–13:15** Перерыв



SATURDAY, APRIL 20th  
PAVLOV HALL

## HOT TOPICS IN CARDIOLOGY

**10:00–11:30** Transcatheter valvular treatment: Where are we?  
Where do we go?  
Prof. **M. Gilard** (France)

Discussion and commentary  
Prof. **A. Protopopov** (Russia)

New general description of MI (2018)  
Prof. **A. Galyavich** (Russia)

**11:30–12:15** Controversy: Can CT replace conventional coronary  
angiography?  
Yes  
No  
Prof. **V. Sititsyn** (Russia)  
Prof. **V. Delgado** (Netherlands)

**12:15–13:15** Lunch break



СУББОТА, 20 АПРЕЛЯ  
ЗАЛ «ПАВЛОВ»

## СИМПОЗИУМ «СЛОЖНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СИТУАЦИИ»

13:15–14:15

Сердечная недостаточность и фибрилляция  
предсердий  
Проф. **M. Komajda** (Франция)

Рецидивирующий перикардит  
Член-корр. РАН **Г. Арутюнов** (Россия)

## ЛЕКЦИЯ

14:15–14:45

Сердечная недостаточность с пограничной фракцией  
выброса: существует ли проблема?  
Проф. **Ю. Лопатин** (Россия)



SATURDAY, APRIL 20th  
PAVLOV HALL

## MANAGEMENT OF DIFFICULT SITUATIONS

13:15–14:15

Heart failure with atrial fibrillation  
Prof. **M. Komajda** (France)

Relapsing pericarditis  
Prof. **G. Arutyunov** (Russia)

## CLOSING LECTURE

14:15–14:45

Heart failure with midrange EF: is it a real clinical entity?  
Prof. **Yu. Lopatin** (Russia)



ЧЕТВЕРГ, 18 АПРЕЛЯ | НАУЧНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

**Баллы НМО не начисляются**

Время/Зал	ЗАЛ «КОРОТКОВ»	ЗАЛ «ЛАНГ»	ЗАЛ «БОТКИН»
<b>09:30–11:00</b>	Симпозиум «Терапия пациентов с ОКС: синергия подходов для снижения смертности» (совместный симпозиум «РКО» и «Санофи»)	Симпозиум «Смена парадигмы в лечении АГ — от оптимальных препаратов к оптимальным комбинациям» (при поддержке компании «Вертекс»)	Симпозиум «Актуальные законодательные аспекты при оказании медицинской помощи» (при поддержке компании «АстраЗенека»)
<b>11:00–11:15</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>11:15–12.45</b>	Симпозиум «Антикоагулянтная терапия пожилого пациента с фибрилляцией предсердий. Как снизить риск инсульта и кровотечения» (при поддержке компании «Байер») <b>Online-трансляция</b>	Симпозиум «Управление факторами сердечно- сосудистого риска в реальных клинических ситуациях» (при поддержке компании «Сандоз»)	Симпозиум «Лечение АГ в 2019 году: новые цели — новые возможности» (совместный симпозиум «РКО» и «Санофи») <b>Online-трансляция</b>
<b>12:45–13:15</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>13:15–14:45</b>	Симпозиум «Как продлить жизнь у пациентов со стабильной ИБС? Изменение подходов к существующей терапии» (при поддержке компании «Байер»)	Симпозиум «Коморбидный пациент в практике кардиолога — современные возможности повлиять на сердечно-сосудистый риск» (при поддержке компании «АстраЗенека»)	Симпозиум «Новые грани диагностики практикующему кардиологу» (при поддержке компании «РОШ»)
<b>14:45–15:00</b>	<b>Перерыв</b>		
<b>15:00–16:30</b>	Симпозиум «Как можно улучшить прогноз пациентов с ИМ без подъема сегмента ST на консервативном лечении?» (при поддержке компании «АстраЗенека») <b>Online-трансляция</b>		Симпозиум «Проблема коморбидных состояний у пациентов с ХСН: современные подходы к решению» (при поддержке компании «Новартис Фарма»)
<b>16:30–17:00</b>	<b>Перерыв</b>		

**17:00–18:15** **ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ ФОРУМА**  
ЗАЛ «ПАВЛОВ»  
Онлайн-трансляция | Синхронный перевод

**18:15–19:00** Постерная сессия  
**18:15–19:30** Фуршет



THURSDAY, APRIL 18TH | SCIENTIFIC SYMPOSIA

**CME credits are not accrued**

Time/hall	KOROTKOV HALL	LANG HALL	BOTKIN HALL
<b>09:30–11:00</b>	Symposium “Management of Patients with ACS: The Synergy of Approaches for Mortality Reduction” (joint symposium of RSC and Sanofi)	Symposium “A paradigm shift in the treatment of arterial hypertension – from optimal drug to optimal combinations” (supported by Werteks)	Symposium “Current legal aspects in the medical treatment” (supported by AstraZeneca)
<b>11:00–11:15</b>	<b>Break</b>		
<b>11:15–12.45</b>	Symposium “Anticoagulant therapy in elderly. How to lower the risk of stroke and bleeding?” (supported by Bayer) <b>On-line broadcasting</b>	Symposium “Management of cardiovascular risk factors in real clinical practice” (supported by Sandoz)	Symposium “Hypertension treatment in 2019: new goals – new opportunities” (joint symposium of RSC and Sanofi) <b>On-line broadcasting</b>
<b>12:45–13:15</b>	<b>Break</b>		
<b>13:15–14:45</b>	Symposium “How to prolong life of patients with stable CAD? Changing approaches to current therapy” (supported by Bayer)	Symposium “Cardiology patients with comorbidities: modern opportunities to influence on cardiovascular risk” (supported by AstraZeneca)	Symposium “New edges of diagnostics to practicing cardiologist” (supported by Roche Diagnostics Rus LLC)
<b>14:45–15:00</b>	<b>Break</b>		
<b>15:00–16:30</b>	Symposium “How to improve the prognosis of non-invasively managed NSTEMI patient?” (supported by AstraZeneca) <b>On-line broadcasting</b>		Symposium “Comorbidities in CHF patients: modern treatment approaches” (supported by Novartis)
<b>16:30–17.00</b>	<b>Break</b>		

**17:00–18:15** **OPENING CEREMONY**  
PAVLOV HALL  
**On-line broadcasting**

**18:15–19:00** **Poster session**  
**18:15–19:30** **Welcome reception**

09:30–11:00

Зал «Коротков»

## Симпозиум

«Терапия пациентов с ОКС: синергия подходов для снижения смертности»

(совместный симпозиум «РКО» и «Санофи»)

Председатель Шляхто Е. В. (Санкт-Петербург)

**Яковлев А. Н. (Санкт-Петербург).** Острый коронарный синдром: спорные вопросы антитромбоцитарной терапии.

**Комаров А. Л. (Москва).** Возможности изменения подхода к дезагрегантной терапии у пациентов, получающих ДАТ.

**Карпов Ю. А. (Москва).** Одиссея снижения смертности у пациентов после ОКС.

**Везикова Н. Н. (Петрозаводск),**

**Яковлев А. Н. (Санкт-Петербург).** Подходы к обеспечению пациентов после ОКС лекарственной терапией — опыт СЗФО.

09:30–11:00

Зал «Ланг»

## Симпозиум

«Смена парадигмы в лечении АГ — от оптимальных препаратов к оптимальным комбинациям»

(при поддержке компании «Вертекс»)

Председатель Конради А. О. (Санкт-Петербург)

**Конради А. О. (Санкт-Петербург).** Фиксированные комбинации в лечении АГ — история восхождения.

**Недошивин А. О. (Санкт-Петербург).** Состав фиксированных комбинаций — на чем основан современный выбор?

**Галявич А. С. (Казань).** Вопросы антигипертензивной терапии: просто о сложном.

09:30–11:00

Korotkov Hall

## Symposium

“Management of Patients with ACS: The Synergy of Approaches for Mortality Reduction”

(joint symposium of RSC and Sanofi)

Chairperson Shlyakhto E. V. (Saint-Petersburg)

**Yakovlev A. N. (Saint-Petersburg).** Acute Coronary Syndrome: The Issues of Antiplatelet Treatment.

**Komarov A. L. (Moscow).** Opportunities for Changing the Approach to Antiplatelet Treatment in Patients on DAPT.

**Karpov Yu. A. (Moscow).** The Odyssey of Mortality Reduction in Patients with ACS.

**Vezikova N. N. (Petrozavodsk),**

**Yakovlev A. N. (Saint-Petersburg).** Approaches to Providing Patients after ACS with Pharmacotherapy – the Experience of the North-West Federal Region.

09:30–11:00

Lang Hall

## Symposium

“A paradigm shift in the treatment of arterial hypertension – from optimal drug to optimal combinations”

(supported by Werteks)

Chairperson Konradi A. O. (Saint-Petersburg)

**Konradi A. O. (Saint-Petersburg).** Fixed combination in arterial hypertension treatment: history of rising.

**Nedoshivin A. O. (Saint-Petersburg).** Composition of fixed combinations: what the choice is based on?

**Galyavich A. S. (Kazan).** Questions about arterial hypertension: simply about the complex problem.

09:30–11:00

Зал «Боткин»

## Симпозиум

**«Актуальные законодательные аспекты при оказании медицинской помощи»**  
(при поддержке компании «АстраЗенека»)

### Докладчик Смирнова Н. С. (Москва)

Правовые вопросы в здравоохранении.  
Новое в законодательстве.  
Особенности правовых взаимоотношений врача и пациента в современных условиях.  
Юридическая ответственность медицинских работников. Минимизация рисков.

11:00–11:15

## Перерыв

11:15–12:45

Зал «Коротков»

## Симпозиум

**«Антикоагулянтная терапия пожилого пациента с фибрилляцией предсердий. Как снизить риск инсульта и кровотечения»**  
(при поддержке компании «Байер»)

Online-трансляция

### Председатель Татарский Б. А. (Санкт-Петербург)

**Обрезан А. Г. (Санкт-Петербург).** Антикоагулянтная терапия пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий и ИБС: риски, о которых не стоит забывать.

**Новикова Т. Н. (Санкт-Петербург).** Безопасность и эффективность антикоагулянтной терапии у пациентов с ФП при нарушении функции почек.

**Сердечная Е. В. (Архангельск).** Влияние когнитивных нарушений на приверженность у пожилых пациентов с ФП: роль врача и пациента.

09:30–11:00

Botkin Hall

## Symposium

**“Current legal aspects in the medical treatment”**  
(supported by AstraZeneca)

### Speaker Smirnova N. S. (Moscow)

Legal Issues in Health Care. Legislative changes  
Legal relationship between the doctor and the patient and their features.  
Legal liability of healthcare professionals.  
Risk minimization.

11:00–11:15

## Break

11:15–12:45

Korotkov Hall

## Symposium

**“Anticoagulant therapy in elderly. How to lower the risk of stroke and bleeding?”**  
(supported by Bayer)

On-line broadcasting

### Chairperson Tatarsky B. A. (Saint-Petersburg)

**Obrezan A. G. (Saint-Petersburg).** Anticoagulant therapy in elderly with AF and CAD: risks not to be forgotten.

**Novikova T. N. (Saint-Petersburg).** Safety and efficacy of anticoagulant therapy in patients with AF and kidney function disorder.

**Serdechnaya E. V. (Arkhangelsk).** Impact of cognitive disorders on therapy adherence of elder patients with AF: role of specialist and patient.

# НАУЧНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

ЧЕТВЕРГ, 18 АПРЕЛЯ

# SCIENTIFIC SYMPOSIA

THURSDAY, APRIL 18

11:15–12:45

Зал «Ланг»

## Симпозиум

«Управление факторами сердечно-сосудистого риска в реальных клинических ситуациях»  
(при поддержке компании «Сандоз»)

Председатель Карпов Ю. А. (Москва)

**Яковлев А. Н. (Санкт-Петербург).** Острый коронарный синдром: как предотвратить повторные события. Клинический разбор.

**Панов А. В. (Санкт-Петербург).** Пациент со стабильной ИБС: нужна ли реваскуляризация? Клинический разбор.

**Ротарь О. П. (Санкт-Петербург).** Артериальная гипертензия и метаболический синдром — мифы и реальность. Клинический разбор.

11:15–12:45

Зал «Боткин»

## Симпозиум

«Лечение АГ в 2019: новые цели — новые возможности»

(совместный симпозиум «РКО» и «Санофи»)  
Online-трансляция

Председатель Шляхто Е. В. (Санкт-Петербург)

**Звартау Н. Э. (Санкт-Петербург).** Новые рекомендации по лечению АГ: от теории к практике.

**Якушин С. С. (Рязань).** Выбор препарата для лечения АГ: на что обращать внимание врачу.

**Фомин И. В. (Нижний Новгород).** Пациент с АГ: упущенные возможности или важность своевременного назначения правильной АГ-терапии. Клинический разбор.

12:45–13:15

Перерыв

11:15–12:45

Lang Hall

## Symposium

“Management of cardiovascular risk factors in real clinical practice”  
(supported by Sandoz)

Chairperson Karpov Yu. A. (Moscow)

**Yakovlev A. N. (Saint-Petersburg).** Acute coronary syndrome: how to prevent secondary events. Clinical case.

**Panov A. V. (Saint-Petersburg).** Patient with stable ischemic heart disease (SIHD) – is revascularization needed? Clinical case.

**Rotar O. P. (Saint-Petersburg).** Arterial hypertension and metabolic syndrome – myths and reality. Clinical case.

11:15–12:45

Botkin Hall

## Symposium

“Hypertension treatment in 2019: new goals – new opportunities”

(joint symposium of RSC and Sanofi)

On-line broadcasting

Chairperson Shlyakhto E. V. (Saint-Petersburg)

**Zvartau N. E. (Saint-Petersburg).** New hypertension guidelines: theory to practice.

**Yakushin S. S. (Ryazan).** Choice of hypertension drug: what should specialist pay attention to.

**Fomin I. V. (Nizhny Novgorod).** Patient with hypertension: missed opportunities or importance of timely antihypertensive treatment. Clinical case.

12:45–13:15

Break

13:15–14:45

Зал «Коротков»

## Симпозиум

«Как продлить жизнь у пациентов со стабильной ИБС? Изменение подходов к существующей терапии»

(при поддержке компании «Байер»)

Председатель Шляхто Е. В. (Санкт-Петербург)

**Нифонтов Е. М. (Санкт-Петербург).** Какой пациент с ИБС характеризуется высоким риском сердечно-сосудистых событий? О чем говорят регистры?

**Хирманов В. Н. (Санкт-Петербург).** Ривароксабан у пациентов со стабильной ИБС — основные результаты исследования COMPASS.

**Перепеч Н. Б. (Санкт-Петербург).** Значение данных COMPASS в клинической практике для терапии пациентов с ИБС высокого риска.

13:15–14:45

Зал «Ланг»

## Симпозиум

«Коморбидный пациент в практике кардиолога — современные возможности повлиять на сердечно-сосудистый риск»

(при поддержке компании «АстраЗенека»)

Председатель Карпов Ю. А. (Москва)

**Яковлев А. Н. (Санкт-Петербург).** Длительная ДАТ у коморбидных пациентов. Взвешиваем риски — принимаем решение.

**Карпов Ю. А. (Москва).** Возможность профилактики сердечно-сосудистых событий у пациентов с СД 2-го типа: результаты исследования DECLARE.

**Явелов И. С. (Москва).** СД 2-го типа и стабильная ИБС: возможности назначения ДАТ с целью вторичной профилактики.

13:15–14:45

Korotkov Hall

## Symposium

“How to prolong life of patients with stable CAD? Changing approaches to current therapy”

(supported by Bayer)

Chairperson Shlyakhto E. V. (Saint-Petersburg)

**Nifontov E. M. (Saint-Petersburg).** Which patient with CAD has a high risk of cardiovascular events?

What the registries say?

**Khirmanov V. N. (Saint-Petersburg).** Rivaroxaban in patients with stable CAD: COMPASS study main results.

**Perepech N. B. (Saint-Petersburg).** Importance of COMPASS data in clinical practice for patients with high risk CAD.

13:15–14:45

Lang Hall

## Symposium

“Cardiology patients with comorbidities: modern opportunities to influence on cardiovascular risk”

(supported by AstraZeneca)

Chairperson Karpov Yu. A. (Moscow)

**Yakovlev A. N. (Saint-Petersburg).** Long-term DAPT in comorbidity patients. Risk assessment and decision making.

**Karpov Yu. A. (Moscow).** Cardiovascular prevention in DM type 2 patients: results of DECLARE study.

**Yavelov I. S. (Moscow).** DM type 2 and stable CAD: potential role of DAPT for secondary prevention.

13:15–14:45

Зал «Боткин»

## Симпозиум

«Новые грани диагностики практикующему кардиологу»

(при поддержке компании «РОШ»)

Председатель Попов Д. А. (Москва)

**Иртыга О. Б. (Санкт-Петербург).** Антикоагулянтная терапия и тактика ведения пациентов с протезированными клапанами сердца в свете современных рекомендаций.

**Зубкова П. Ю. (Санкт-Петербург).** Практические вопросы организации антикоагулянтных кабинетов. Опыт ФГБУ НМИЦ им. В. А. Алмазова МЗ РФ, г. Санкт-Петербург.

**Попов Д. А. (Москва).** Прокальцитониновый тест в кардиологии и кардиохирургии.

14:45–15:00

## Перерыв

15:00–16:30

Зал «Коротков»

## Симпозиум

«Как можно улучшить прогноз пациентов с ИМ без подъема сегмента ST на консервативном лечении?»

(при поддержке компании «АстраЗенека»)

Online-трансляция

Председатель: Шляхто Е. В. (Санкт-Петербург)

**Виллевальде С. В. (Санкт-Петербург).** Что говорят современные клинические рекомендации?

**Козиолова Н. А. (Пермь).** Выбор оптимальной двойной антиагрегантной терапии (ДАТ).

**Хасанов Н. Р. (Казань).** Длительность ДАТ (риски прерывания и ослабления).

13:15–14:45

Botkin Hall

## Symposium

“New edges of diagnostics to practicing cardiologist”

(supported by Roche Diagnostics Rus LLC)

Chairperson Popov D. A. (Moscow)

**Irtyuga O. B. (Saint-Petersburg).** Anticoagulant therapy and management of patients with prosthetic valves in the light of the latest guidelines.

**Zubkova P. Yu. (Saint-Petersburg).** Practical aspects of anticoagulant units. Experience of the Almazov National Medical Research Centre.

**Popov D. A. (Moscow).** Procalcitonin test in cardiology and cardiac surgery.

14:45–15:00

## Break

15:00–16:30

Korotkov Hall

## Symposium

“How to improve the prognosis of non-invasively managed NSTEMI patient?”

(supported by AstraZeneca)

On-line broadcasting

Chairperson Shlyakhto E. V. (Saint-Petersburg)

**Villevalde S. V. (Saint-Petersburg).** What do modern clinical guidelines say?

**Koziołova N. A. (Perm).** The choice of the optimal DAPT.

**Khasanov N. R. (Kazan).** DAPT duration (risks of interruption and attenuation).

# НАУЧНЫЕ СИМПОЗИУМЫ

ЧЕТВЕРГ, 18 АПРЕЛЯ

# SCIENTIFIC SYMPOSIA

THURSDAY, APRIL 18

15:00–16:30

Зал «Боткин»

## Симпозиум

«Проблема коморбидных состояний у пациентов с ХСН: современные подходы к решению»

(при поддержке компании «Новартис Фарма»)

**Председатель Ситникова М. Ю. (Санкт-Петербург)**

**Ситникова М. Ю. (Санкт-Петербург).** Коморбидные состояния у пациентов с ХСН. Преимущества применения АРНИ у данной группы пациентов.

**Ситникова М. Ю., Есаян А. М. (Санкт-Петербург).** Дискуссия.

**Есаян А. М. (Санкт-Петербург).** Современный взгляд на проблему почечной дисфункции у пациентов с ХСН. Возможности и ограничения лекарственной терапии ХСН при ХБП.

**Ситникова М. Ю., Есаян А. М. (Санкт-Петербург).** Дискуссия.

15:00–16:30

Botkin Hall

## Symposium

“Comorbidities in CHF patients: modern treatment approaches”

(supported by Novartis)

**Chairperson Sitnikova M. Yu. (Saint-Petersburg)**

**Sitnikova M. Yu. (Saint-Petersburg).** Comorbidities in CHF patients. Advantages of ARNI in these patients.

**Sitnikova M. Yu., Esayan A. M. (Saint-Petersburg).** Discussion.

**Esayan A. M. (Saint-Petersburg).** Modern view at the problem of renal dysfunction in CHF patients. Capabilities and limitations of CHF pharmacotherapy in patients with chronic renal disease.

**Sitnikova M. Yu., Esayan A. M. (Saint-Petersburg).** Discussion.

---

ГЛАВНЫЕ ПАРТНЕРЫ / GENERAL PARTNERS

---



Science For A Better Life



---

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР / OFFICIAL PARTNER

---



---

ПАРТНЕРЫ / PARTNERS

---



---

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ / MEDIA PARTNERS

---





# БЫСТРОЕ ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛИ<sup>1</sup>



# СТАБИЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ<sup>2</sup>

- Быстрое достижение целевого уровня АД по сравнению с монотерапией телмисартаном<sup>1</sup>
- Самый длительный антигипертензивный эффект среди комбинаций других молекул сартанов с гидрохлортиазидом<sup>3</sup>
- Более выраженное снижение АД по сравнению с монотерапией телмисартаном<sup>1</sup>



Согласно исследованию, под быстрой нормализацией подразумевалось достижение целевого уровня АД уже в 4 недели терапии комбинацией талисман-ГХТ3 по сравнению с монотерапией талисманом. Оптимальный уровень АД определялся как САД 130 мм рт.ст. и ДАД 85 мм рт.ст. согласно действующим рекомендациям на момент исследования [Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure, Sixth report of the Joint National Committee on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure, Arch Intern Med 1997; 157: 2413–2446, Lacourcière Y, et al. J Hum Hypertens. 2001 Nov; 15(11): 763–770]. По стабильным результатам подразумевается сохранение антигипертензивного эффекта в течение всего периода наблюдения. [Fogari R, et al. Curr Ther Res Clin Exp. 2008 Feb; 69(1): 1–15]. За счет малого длительного периода наблюдения талисман-ГХТ3 среди пациентов [Инструкция по применению лекарственных препаратов для медицинского применения Талисман<sup>®</sup> Плюс ЛС-004359, 14.12.2018; Позан<sup>®</sup> Плюс ЛСР-000084, 16.05.2018; Коаврел<sup>®</sup> ПЛ-01027, 19.05.2018; Кардасол<sup>®</sup> Плюс ЛСР-007457/10, 04.10.2013; Атаканд<sup>®</sup> Плюс ЛСР-001349/01, 19.10.2018; Теветен<sup>®</sup> Плюс ЛС-000319, 27.04.2016; Ко-Дуован<sup>®</sup> ПЛ-000689, 07.05.2015, А. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата Талисман<sup>®</sup> Плюс ЛС-004359, 14.12.2018].

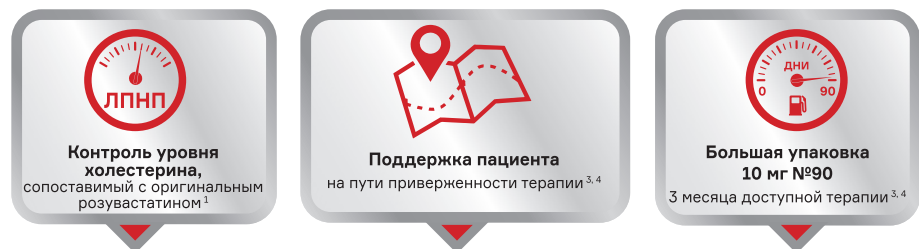
Информация предназначена для специалистов здравоохранения.

Перед назначением ознакомьтесь с полной инструкцией по медицинскому применению лекарственного препарата.

Представительство АО «Санофи-авентис груп» (Франция)

125009, Москва, ул. Тверская, д. 22, тел.: (495) 721-14-00, факс: (495) 721-14-11. [www.sanofi.ru](http://www.sanofi.ru)  
SARU.GTELMIZ.19.03.0344

## Уверенное движение к целям гиполипидемической терапии<sup>1, 2</sup>



**25** ЛЕТ  
ДОСТОВЕРИЯ

**SANDOZ** A Novartis  
Division

ЗАО «Сандоз», 125315, Москва, Ленинградский просп., д. 72, корп. 3.  
Тел.: +7(495) 660-75-09. [www.sandoz.ru](http://www.sandoz.ru)

МАТЕРИАЛ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ (ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ) РАБОТНИКОВ.



RU1901952420

[illegible]

1. Александров М.В. и др. Фармакоэкономический анализ использования статинов на раннем этапе реабилитации пациентов, перенесших острый инфаркт миокарда. 2018. Лечебное дело. 82-85.

3. Sitararo, A. L., Graham, I., De Backer, G., Wilund, O., Chapman, M. J., Drexler, H., ... & Reiner, Z. (2016). 2016 ESC/EAS guidelines for the management of dyslipidaemias. *European heart journal*, 37(39), 2990–3058.

4. По данным Ellis J et al. Suboptimal statin adherence and discontinuation in primary and secondary prevention populations. *J Gen Med*. 2004 Jun;9(6):638–645.

5. По данным IMS Health (ООО «Айксис-Солвсис») от 28.11.2018, Сувадино в дозировке 10 мг и 20 мг и 20 мг является самым доступным среди розничного европейского производства на российский рынок (средняя цена в аптеке 437,09 руб. за упаковку 10 мг; 518,70 руб. за упаковку 20 мг в сравнении с минимальной ценой другого розничного европейского производства 536,21 руб. и 745,36 руб. соответственно).

GO FOR GOAL cholesterol control for life = ДВИЖЕНИЕ К ЦЕПИ. Контроль холестерина в течение жизни

[illegible][illegible]



РОССИЙСКОЕ  
КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО

# РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС КАРДИОЛОГОВ 2019

24–26 СЕНТЯБРЯ 2019 ГОДА | ЕКАТЕРИНБУРГ

[www.scardio.ru](http://www.scardio.ru)

