 Министерство здравоохранения Российской Федерации

 **федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

 **высшего образования**

 **"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации**

(ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России)

**программа**

**ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИЯ «ОПТИМАЛЬНАЯ МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ТЕРАПИЯ В КАРДИОЛОГИИ»**

2020

**22 ОКТЯБРЯ 2020**

**10.00-11.30** **Пленарное заседание**

 Президиум: Сайганов С.А., Мазуров В.И., Шнейдер Ю.А.

10.00-10.30 Сайганов С.А., , Кравчук В.Н. Кардиоваскулярная патология при Covid-19

10.30-10.55 Мазуров В.И. Междисциплинарные проблемы гиперурикемии: акцент на кардиологию.

10.55-11.20 Шнейдер Ю.А. Гибридная реваскуляризация миокарда

10.20-11.30 Дискуссия

11.30-11.45. **Перерыв**

**11.45-13.25 Продолжение пленарного заседания**

Президиум: Берштейн Л.Л., Новикова Т.Н., Панов А.В.

11.45-12.15 Панов А.В. Лечение стабильной ИБС: мифы и реалии

На лекции будут обсуждаться вопросы профилактики и лечения ишемической болезни

Лектор А.В. Панов, д.м.н., профессор, заведующий отделом ИБС ФГБУ НМИЦ имени В.А. Алмазова, Санкт-Петербург.

12.15-12.45. Берштейн Л.Л., Збышевская Е.В., Гумерова В.Е., Сайганов С.А. Коронарная реваскуляризация или консервативная стратегия: результаты исследования ISCHEMIA.

12.45-13.15. Новикова Т.Н. "Фибрилляция предсердий 2020: что нового?"

13.15-13.25 Дискуссия

13.25-14.20 **Перерыв**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Зал 1 | Зал 2 | Зал 3 |
| 14.20-15.50**Сателлитный симпозиум при поддержке спонсора Байер.**Комплексный подход к лечению пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий.Проф. Сайганов С.А., доц. Новикова Т.Н. | 14.20-15.50**Диагностика и лечение аритмий, заседание 1.**Бартош-Зеленая С.Ю., Найден Т.В.Нагрузочные аритмии: диагностика и необходимость коррекции терапии и образа жизни.Битакова Ф.И., Новикова Т.Н.Что нового в ведении пациентов с наджелудочковыми тахикардиями (по материалам рекомендаций Европейского общества кардиологов 2019).Репников И.О. «Спасатель, который всегда с тобой» - опыт имплантации кардиовертеров-дефибрилляторов в Покровской больнице. | 14.20-15.50**Сателлитный симпозиум при поддержке спонсора Stada** Ротарь О.П. Место монотерапии в лечении АГ – значимее, чем нам кажется. Нифонтов Е.М. Комбинированная терапия АГ: универсальное решение для разных пациентов. |
| 15.45-16.00 Перерыв  | 15.45-16.00 Перерыв  | 15.45-16.00 Перерыв  |
| 16.00 – 17.30**Артериальная гипертензия и ХБП**Барсуков А.В., Васильева И.А. Антигипертензивные эффекты современных сахароснижающих препаратов.Барсуков А.В. Хроническая болезнь почек как фактор, влияющий на принятие терапевтических решений в кардиоваскулярной медицинеЗбышевская Е.В., Эринчек В.П. Сосудистая жесткость как маркер эффективности антигипертензивной терапии | 16.00 – 17.30**Диагностика и лечение аритмий, заседание 2.**А.И. Олесин Возможность использования скрининг тестирования противоаритмических препаратов для индивидуализации терапии желудочковой экстрасистолии у пациентов без структурных изменений сердцаТатарский Ю.А. Прямые пероральные антикоагулянты и риск инфаркта миокарда у больных с фибрилляцией предсердий.Глуховской Д.В. Синкопальные состояния в практике кардиолога.Шиленко П.А. Торакоскопическая абляция с лигированием ушка левого предсердия- минимально инвазивный метод лечения персистивных форм фибрилляции предсердий | 16.00 – 17.30**Острый коронарный синдром**Калашникова Ю.С., Шнейдер Ю.А. Когда времени мало: клинический случай успешного применения экстракорпоральной мембранной оксигенации у пациента с острым коронарным синдромом.Скородумова Е.Г. Портрет пациента с ОКС на фоне перенесенной в прошлом реваскуляризации коронарных артерий. Роль длительности антитромбоцитарной терапии и приверженности к ней.Холкина А.А. Пути улучшения приверженности лечению после перенесенного коронарного события |

**23 ОКТЯБРЯ 2020**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Зал 1** | **Зал 2** | **Зал 3** |
| 10.00-11.30**Сателлитный симпозиум Sanofi** Пациенты с АГ: сложные вопросы в ежедневной практике врача. Оптимальная терапия пациентов высокого сердечно-сосудистого риска: фокус на улучшение прогноза.Ведение пациентов высокого сердечно-сосудистого риска. Новикова Т.Н. Пациенты с АГ: сложные вопросы в ежедневной практике врача. Жданова О.Н. Оптимальная терапия пациентов высокого сердечно-сосудистого риска: фокус на улучшение прогноза. | 10.00-11.30**Наследственные нарушения соединительной ткани в кардиологии.**Председатели: Земцовский Э.В., Малев Э.Г.10.00-10.30. Реева С.В.Диспластическое сердце: современное состояние проблемы.10.30-10.55. Малев Э.Г.Клапанные пороки сердца при наследственных нарушениях соединительной ткани.10.55-11.25. Тимофеев Е.В. Диспластические фенотипы. Дифференциальная диагностика.11.25-11.30 Дискуссия | 10.00-11.30 **Метаболические заболевания и сердечно-сосудистая система**Сергиенко И.В. Ожирение, диабет и Ковид — 3 стихииБолдуева С.А. Системный амилоидоз с поражением сердца — редкая болезнь или редкий диагноз?Никифоров В.С. Сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса - новые аспекты диагностики и лечения |
| 11.30-11. 50. Перерыв  | 11.30-11. 50. Перерыв  | 11.30-11. 50. Перерыв  |
| 11.50-13.30. **Сателлитный симпозиум Пфайзер. По итогам конгресса ESC 2020: что нового в лечении и профилактике тромбоз-ассоциированных заболеваний?**Новикова Т.Н. Рекомендации ESC по ведению пациентов с ФП 2020 и 2016: основные отличияБолдуева С.А. Ведение пациентов с ФП в случае развития ОКС: двойная или тройная терапия?Новикова Т.Н. Рандомизированные клинические исследования и реальная клиническая практика: на что опираться практикующему врачу при выборе препаратов.Болдуева С.А. Лечение канцер-ассоциированных тромбозов: итоги 2020 года.Дискуссия | 11.50-13.30. **Возможности современной кардиовизуализации в оценке эффективности медикаментозной терапии.**Председатели: Малев Э.Г. 11.50-12.20. Лунева Е.Б. Эхокардиография vs. МСКТ при расширении аорты - частота наблюдения немедикаментозной терапии, когда уже пора к хирургу? 12.20-12.40. Карев Е.А. Деформация миокарда: методика оценки, влияние медикаментозной терапии при стресс-эхокардиографии.12.40-13.00. Верило С.Л. Возможности оценки функции правого желудочка: опыт COVID-19.13.20-13.30 Дискуссия | 11.50-13.30. **Сателлитный симпозиум при поддержке спонсора Эгис-Рус** : "**Сердечно-сосудистый риск 2020"**Ежов М.В. Борьба с атеросклерозом в России. Новый взглядОбрезан А.Г. Достижение целевых уровней ХС ЛПНПГуревич В.С. Все, что вы хотите знать об атеросклерозе, но боялись спросить |
| 13.30-14.15 Перерыв | 13.30-14.15 Перерыв | 13.30-14.15 Перерыв |
| 14.15 – 15.45**Сателлитный симпозиум при поддержке спонсора Байер.**На приеме пациент с хронической ИБС. Кому и когда требуется усиление антитромботической терапии.Проф., Сайганов С.А., проф. Берштейн Л.Л.Сайганов С.А….Берштейн Л.Л. Перспективы контроля резидуального риска при ИБС: липиды, воспаление, атеротромбоз. | 14.15 – 15.45**Интегративные представления об оптимизации медикаментозной и немедикаментозной терапии при полиморбидной сердечно-сосудистой патологии: взгляд во время пандемии COVID -19.**Председатель: Парцерняк С.А.Сопредседатель: А.В.Новицкий, С.П.Песонина, Е.Ю.ЗагарскихПарцерняк С.А.Коморбидность и полиморбидность у больных сердечно-сосудистой патологией, в том числе на фоне новой короновирусной инфекции: интегративный подход.Песонина С.П. Патогенетическая коррекция метаболического синдрома с позиций интегративной медицины.Лебедева И.А. Общность патогенеза воспалительных заболеваний парадонта и сердечно-сосудистых заболеваний: взаимосвязь с системными воспалительными. Прощай Г.А. Комплексное лечение преждевременного старения у мужчин с полиморбидной сердечно-сосудистой патологией.Парцерняк А.С.Особенности влияния синдрома взаимного отягощения на процессы преждевременного старения при полиморбидной сердечно-сосудистой патологии у мужчин молодого и среднего возраста.Афлитонов М.А.Цитокиновое воспаление ЛОР органов и полиморбидная сердечно-сосудистая патология. | * 1. – 15.45

**Атеросклероз и дислипидемия**Гуревич В.С. Нейрокогнитивные эффекты гиполипидемических препаратов.Филиппов А.Е. Место комбинированной гиполипидемической терапии в ведении больных высокого кардиоваскулярного риска: эволюция взглядов.Гордиенко А.В., Сердюков Д.Ю., Федорова А.С. Субклинический атеросклероз и предиабет в молодом возрасте: когда показано медикаментозное лечение?Гумерова В.Е. Жесткость сосудистой стенки при разной степени выраженности атеросклеротического процесса |
| 15.45-16.00 Перерыв  | 15.45-16.00 Перерыв  | 15.45-16.00 Перерыв  |
| 16.00-17.30**Хронический коронарный синдром**Бартош-Зеленая С.Ю. Современные подходы к диагностике хронических коронарных синдромов.Битакова Ф.И., Бутаев Т.Д., Мыслицкая Г.В. Ишемическая кардиомиопатия, вопросы этиопатогенеза и дифференциальной диагностики, принципы лечения.Глуховской Д.В. Хронические коронарные синдромы: фокус на кардиопротекцию. | 16.00-17.30**Сателлитный симпозиум Эбботт**Новикова Т.Н. ОКС: ситуации, когда старый друг лучше новых двухНовикова ТН Артериальная гипертензия: на все ли вопросы есть ответ?Обрезан АГ Дискуссионные вопросы гиполипидемической терапии  | 16.00-17.30**Секция молодых ученых**Майер М.В., Макеева Т.И., Зимина В.Ю.Актуальные вопросы эмболических инсультов у лиц молодого и среднего возраста с различной патологией сердца.Асафьева Е.А., Ван Чжэмин, Макеева Т.И.Сахарный диабет и сердечно-сосудистая патология. Управление рисками. Обзор современных рекомендаций.Талибов Ф.А. , Макеева Т.И. Поражение сердечно-сосудистой системы при Covid-19. Особенности лечения и прогноз.Ван Чжэмин, Асафьева Е.А., Макеева Т.И. О механизмах ремоделирования сердца у больных сахарным диабетом молодого и среднего возраста с ОКС после стентирования. Прогностическое значение NT-proBNP.. |

**24 ОКТЯБРЯ 2020**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Зал 1** | **Зал 2** | **Зал 3** |
| 10.00-11.30**Актуальные вопросы сердечно-сосудистой хирургии, заседание 1** Кравчук В.Н. Современные аспекты хирургической реваскуляризации миокарда Кузнецов К.В. Оптимальное хирургическое лечение патологии митрального клапанаБеликов А.В. Аутоартериальное шунтирование у больных ИБСКнязев Е.А. Лечение гнойных осложнений после кардиохирургических вмешательств. | 10.00-11.30**Актуальные вопросы патологии органов пищеварения у коморбидного кардиологического пациента. Заседание 1** Бакулина Н.В., Тихонов С.В. Анемический синдром: гастроэнтерологические аспектыСказываева Е.В.,Скалинская М.И. Цитолитический синдром различие взглядов кардиолога, гастроэнтеролога, терапевтаБакулин И.Г., Оганезова И.А. Синдром асцита: диагностические и терапевтические подходыЛутаенко Е.А., Соловьева О.И., Филь Т.С. Диарейный синдром в практике врача-кардиологаДисскусия | 10.00-11.30**Школа Евразийской Аритмологической Ассоциации «Актуальные аспекты комплексного лечения пациентов с гипертрофической кардиомиопатией (ГКМП) и сердечной недостаточностью (СН)»**30 мин.Сайганов С.А. На приеме пациент с гипертрофической кардиомиопатией: доминирующая СН как фенотип ГКМП. Возможности медикаментозного лечения в модификации прогноза Ардашев А.В. Фибрилляция предсердий (ФП) у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией. Патогенетическое значение, роль РЧА ФП у пациентов с ГКМПЗотова И.В. Пациент-ориентированный подход к выбору антитромботической терапии у пациентов с ГКМП и ФП.Книгин А.В. Оценка риска ВСС у пациентов с ГКМП. Имплантируемые кардиовертеры-дефибрилляторы (ИКД) в профилактике внезапной сердечной смерти у пациентов с ГКМП: новые подходы в ИКД-терапии |
| 11.30-11. 50. Перерыв  | 11.30-11. 50. Перерыв  | 11.30-11. 50. Перерыв  |
| 11.50-13.30. **Актуальные вопросы сердечно-сосудистой хирургии, заседание 2**Пайвин А.А. Миниинвазивные технологии в кардиохирургии.Качанов И.Н. Ишемическая болезнь сердца: взгляд эндоваскулярного хирурга. Порембская О.Я. Первичный тромбоз в малом круге кровообращенияФёдоров А.С. Комплексное лечение пациентов с поражением коронарных артерий и антифосфосфолипидным синдромом | **Актуальные вопросы патологии органов пищеварения у коморбидного кардиологического пациента. Заседание 2** Сайганов С.А., Бакулин И.Г., Салухов В.В.Ожирение - как мультидисциплинарная проблема: дискуссия кардиолога, гастроэнтеролога, эндокринологаБакулина Н.В.,Апресян А.Г., Цурцумия Д.Б. Кислотозависимые заболевания - как мультидисциплинарная проблема: диалог гастроэнтеролога и кардиолога Симаненков В.И., Порошина Е.Г.Психосоматика как мультидисциплинарная проблема: диалог гастроэнтеролога и психотерапевта Дискуссия   | **Эхокардиография для кардиологов, кардиология для эхокардиографистов**Зимина В.Ю. Проблемы терапии пациента  с ЛАГ, ассоциированной с ВПС. Клинический случай.Кузьмина-Крутецкая С.Р. Пациенты с ТЭЛА, нуждающиеся в неопределенно долгой терапии ОАК.Андреева А.Е. Дополнительные образования правых камер сердца. Зимина В.Ю. Эластическая подострая констрикция: проблемы диагностики |

Дискуссия. Окончание конференции