

**ПРОГРАММА II СЪЕЗДА ЕВРАЗИЙСКОЙ АРИТМОЛОГИЧЕСКОЙ АССОЦИАЦИИ И  
VIII СЪЕЗДА КАРДИОЛОГОВ, КАРДИОХИРУРГОВ И РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ ХИРУРГОВ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**16 – 17 сентября 2021г., Минск, Республика Беларусь**

**Место проведения: Белорусский государственный медицинский университет (г. Минск, пр. Дзержинского, 83)  
16 сентября (1-й день)**

<b>9.00-10.00 регистрация</b>	
<b>Пленарное заседание I (актовый зал)</b>	
10.00-13.00	Кочанова Н.И. (Минск, Беларусь), Пиневиц Д.Л. (Минск, Беларусь), Ардашев А.В. (Москва, Россия), Абельская И.С. (Минск, Беларусь), Бойцов С.А. (Москва, Россия), Карпенко Ю.И. (Одесса, Украина), Козилова Н.А. (Пермь, Россия), Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь), Островский Ю.П. (Минск, Беларусь), Пагрик Тифи (Patrick Teefy) (Лондон, Канада), Рубникович С.П. (Минск, Беларусь), Снежицкий В.А. (Гродно, Беларусь)
10.00-10.30	Открытие съезда: Качанова Н.И., Председатель Совета Республики Национального собрания Республики Беларусь Пиневиц Д.Л., Министр здравоохранения Республики Беларусь Ардашев А.В. (Москва, Россия), Генеральный директор Евразийской аритмологической ассоциации врачей кардиологов и терапевтов Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь), директор РНПЦ «Кардиология», заведующий кафедрой кардиологии и внутренних болезней БГМУ
10.30-10.50	Тактика лечения фибрилляции предсердий Ардашев А.В. (Москва, Россия)
10.50-11.10	Стратификация риска и профилактика внезапной сердечной смерти Снежицкий В.А. (Гродно, Беларусь)
11.10-11.30	Эволюция проблемы хронической сердечной недостаточности Бойцов С.А. (Москва, Россия)
11.30-11.50	Новые технологии ресинхронизирующей терапии у пациентов с хронической сердечной недостаточностью Карпенко Ю.И. (Одесса, Украина)
11.50 -12.10	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности Островский Ю.П. (Минск, Беларусь)
12.10- 12.30	Выбор антиаритмической терапии после инфаркта миокарда Козилова Н.А. (Пермь, Россия)
12.30-12.50	Воспаление и миокард Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь)
12.50-13.00	Ответы на вопросы
<b>13.00-14.00 Перерыв</b>	

13.00-14.00	<p>Выставочный холл</p> <p><b>Постерная сессия (приложение 1)</b></p> <p><b>Трансляция лекций:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Применение вернакаланта для быстрой кардиоверсии недавно возникшей фибрилляции предсердий Vermakalant for Rapid Cardioversion of Recent-Onset Atrial Fibrillation Levy Samuel (Марсель, Франция)</li> <li>2. Острый коронарный синдром у пациентов 90+ Дупляков Д.В. (Самара, Россия)</li> <li>3. Брадиаритмии у плода. Прогнозирование и профилактики развития неонатальной волчанки при ведении пациенток с ревматическими заболеваниями Кирсанова Т.В. (Москва, Россия)</li> </ol>
13.00-13.50	<p><b>Аудитория № 107</b></p> <p><b>Ланч-дебаты:</b></p> <p><b>Лед и огонь: как выбрать оптимальный метод для абляции пароксизмальной формы фибрилляции</b></p>
13.00-13.20	<p>РЧ-абляция в лечении пароксизмальной формы фибрилляции предсердий (<b>Boston Scientific</b>) Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург, Россия)</p>
13.20-13.40	<p>Криоабляция в лечении пароксизмальной формы фибрилляции предсердий (<b>Medtronic</b>) Сапельников О.В. (Москва, Россия)</p>
13.40-13.50	<p>Дискуссия</p>
14.00-15.30	<p><b>Аудитория № 1</b> <b>Симпозиум №1</b></p> <p><b>Вопросы стратификации риска и профилактики внезапной сердечной смерти</b> <b>Председатели:</b> Ардашев А. В. (Москва, Россия), Гончарик Д.Б. (Минск, Беларусь), Бабокин В.Е. (Москва, Россия)</p>
	<p><b>Аудитория № 2</b> <b>Симпозиум №2</b></p> <p><b>Вопросы хирургического и интервенционного лечения фибрилляции предсердий</b> <b>Председатели:</b> Жигалкович А.С. (Минск, Беларусь), Сапельников О.В. (Москва, Россия), Выговский А.Б. (Калининград, Россия)</p>
	<p><b>Аудитория № 3</b> <b>Симпозиум №3</b></p> <p><b>Хирургические методы лечения нарушений ритма сердца и проводимости</b> <b>Председатели:</b> Макеев В.В. (Минск, Беларусь), Нечепуренко А.А. (Астрахань, Россия), Платинская Л.И. (Минск, Беларусь)</p>
	<p><b>Аудитория № 5</b> <b>Симпозиум №4</b></p> <p><b>Современные мультимодальные решения компании Canon Medical Systems в диагностике и лечении болезней системы кровообращения</b> <b>Председатели:</b> Грановский А. П. (Москва, Россия), Гагарина Н.В. (Москва, Россия), Корнеева Ю.А. (Москва, Россия)</p>
	<p><b>Аудитория № 6</b> <b>Симпозиум №5</b></p> <p><b>Хронический коронарный синдром и аритмии</b> <b>Председатели:</b> Стельмашок В.И. (Минск, Беларусь), Кимков А. (Kimkov Alexander) (Кельн, Германия), Суджаева О.А. (Минск, Беларусь)</p>

14.00-14.20	1. Хирургические методы профилактики внезапной сердечной смерти Бабокин В.Е. (Москва, Россия)	1. Мининвазивная абляция аритмогенного субстрата с видеоподдержкой Жигалкович А.С. (Минск, Беларусь)	1. Осложнения, связанные с имплантированными устройствами: что нужно знать, чтобы спасти жизнь М. Доблер (Завентем, Бельгия)	1. Низкодозовые технологии в эндоваскулярной практике у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями Грановский А. П. (Москва, Россия)	1. Оптимизация отдаленных результатов выполняемых ЧКВ Стельмашок В.И. (Минск, Беларусь)
14.20-14.40	2. Наследственные желудочковые аритмии высокого риска внезапной смерти. Эволюция воззрений – электрические болезни сердца, каналопатии, синдромы J-волны Бацегов Х.А. (Грозный, Россия)	2. Гибридный подход в лечении непароксизмальных форм фибрилляции предсердий Сапельников О.В. (Москва, Россия)	2. Важность отбора пациентов и факторы оптимального ответа на сердечную ресинхронизирующую терапию Нечепуренко А.А. (Астрахань, Россия)	2. Применение широкодетекторной компьютерной томографии у пациентов с нарушениями ритма сердца Гагарина Н.В. (Москва, Россия)	2. Осложнения сосудистого доступа при кардиальных интервенциях. Взгляд сосудистого хирурга Кимков А. (Кельн, Германия)
14.40-15.00	3. Может ли субстратное картирование и абляция желудочковой тахикардии быть альтернативной имплантации кардиовертера-дефибриллятора в XXI веке? Гончарик Д.Б. (Минск, Беларусь)	3. Опыт торакоскопической эпикардиальной абляции в Научно-исследовательском медицинском центре им.Е.Н.Мешалкина Богачев-Прокофьев А.В. (Новосибирск, Россия)	3. Выбор стимуляции желудочков при имплантации ЭКС Макеев В.В. (Минск, Беларусь)	3. Мультиמודальный подход в диагностике врожденных пороков сердца у взрослых Корнеева Ю.А. (Москва, Россия)	3. Особенности ведения пациентов с хроническим коронарным синдромом и фибрилляцией предсердий Суджаева О.А. (Минск, Беларусь)

15.00-15.20	4. Современная роль эндокардиального электро-физиологического исследования в стратификация риска внезапной сердечной смерти Желяков Е.Г. (Москва, Россия)	4. Возможности интервенционного и хирургического лечения фибрилляции предсердий. Опыт одного центра. Выговский А.Б. (Калининград, Россия)	4. Суперответ при сердечной ресинхронизирующей терапии ВИДЕОДОКЛАД Кузнецов В.А. (Тюмень, Россия)	4. Дискуссия	4. Прогноз у пациентов с Q-инфарктом миокарда в течение ближайших 12 месяцев Пронько Т.П. (Гродно, Беларусь)
<b>15.20-15.30 Перерыв</b>					
14.00-15.20	<b>Аудитория № 10</b> Конкурс молодых ученых имени академика Г.И.Сидоренко «Вперед к познаниям, молодежь!» <u>Председатели:</u> Колядко М.Г. (Минск, Беларусь), Цапаева Н.Л. (Минск, Беларусь), Руденко Э. В. (Минск, Беларусь), Филонок В.А. (Минск, Беларусь)				
14.00-15.20	<b>Аудитория № 103</b> Симпозиум №6 <b>Сложные случаи в кардиологии</b> <u>Председатели:</u> Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь), Козиолова Н.А. (Пермь, Россия), Репин А.Н. (Томск, Россия)	<b>Аудитория №105</b> Симпозиум №7 <b>Артериальная гипертензия 2021 года: актуальные проблемы профилактики и лечения</b> <u>Председатели:</u> Кобалава Ж.Д. (Москва, Россия), Павлова О.С. (Минск, Беларусь), Пырочкин В.М. (Гродно, Беларусь)	<b>Аудитория № 107</b> Симпозиум №8 <b>Фибрилляция предсердий: комбинированные подходы к лечению</b> <u>Председатели:</u> Часной А.Р. (Минск, Беларусь), Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург, Россия), Романов А.Б. (Новосибирск, Россия)	<b>Аудитория № 109</b> Симпозиум №9 <b>Гибридная сердечно-сосудистая хирургия</b> <u>Председатели:</u> Островский Ю.П. (Минск, Беларусь), Базылев В.В. (Пенза, Россия), Шумовец В.В. (Минск, Беларусь)	<b>Аудитория № 136</b> Симпозиум №10 <b>Хроническая сердечная недостаточность</b> <u>Председатели:</u> Курлянская Е.К. (Минск, Беларусь), Тифи П. (Ratnick Teefy) (Лондон, Канада), Пилай Т. (Thasee Pillay) (Лондон, Великобритания)
14.00-14.20	1. Вторичная профилактика инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий Козиолова Н.А. (Пермь, Россия)	1. Артериальная гипертензия 2021: актуальные проблемы в аспекте действующих рекомендаций Кобалава Ж.Д. (Москва, Россия)	1. Подходы к лечению пациентов с рецидивами после абляции фибрилляции предсердий Михайлов Е.Н. (Санкт-Петербург, Россия)	1. Опыт транскатетерного лечения пороков аортального клапана с применением оригинального транскатетерного клапана Базылев В.В. (Пенза, Россия)	1. Эпидемиология и стандарты терапии ХСН в странах Восточной и Западной Европы 2021. Сеферович П. (Белград, Сербия)

14.20-14.40	2. Анти тромботическая терапия и кровоизлияние в мозг Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь)	2. Борьба с артериальной гипертензией – важнейший этап профилактического континуума Павлова О.С. (Минск, Беларусь)	2. Роботизированные технологии в лечении фибрилляции предсердий и постинцизионных аритмий Романов А.Б. (Новосибирск, Россия)	2. Опыт гибридного лечения постинфарктных аневризм левого желудочка Полонецкий О.Л. (Минск, Беларусь)	2. Высокотехнологичные методы лечения хронической сердечной недостаточности Курьянская Е.К. (Минск, Беларусь)
14.40-15.00	3. Основные клинические предикторы и паттерны развития острого ишемического инсульта у пациентов с острым инфарктом миокарда Чичкова М.А. (Астрахань, Россия)	3. Новые возможности в лечении артериальной гипертензии Огороков А.Н. (Витебск, Беларусь)	3. Хирургическое лечение фибрилляции предсердий: место гибридного подхода Часнойть А.Р. (Минск, Беларусь)	3. Транскатетерное закрытие парапротезных фистул клапанов сердца: интегрированный подход Шумовец В.В. (Минск, Беларусь)	3. Миниинвазивные вмешательства в терапии пациентов с ХСН Таси Пилай (Thasee Pillay) (Лондон, Великобритания)
15.00-15.20	4. Депрессивные расстройства у больных ИБС, диагностика и лечение в кардиологическом отделении Репин А.Н., Лебедева Е.В. (Томск, Россия)	4. Артериальная гипертензия и хроническая сердечная недостаточность: новые подходы в лечении Пырочкин В.М. (Гродно, Беларусь)	4. Состояние гемостаза и реологических свойств крови в патогенезе фатальных аритмий сердца: старые представления, новые доказательства Абдуллаев А.А. (Махачкала, Россия)	4. Гибридное лечение аневризм грудной аорты Андралойть И.Е. (Минск, Беларусь)	4 Практические аспекты лечения терминальной сердечной недостаточности Федотов П.А. (Санкт-Петербург, Россия)
<b>15.20-15.30 Перерыв</b>					
15.30-16.50	<b>Аудитория №1 Симпозиум №11</b> Лечение коморбидных пациентов с артериальной гипертензией <u>Председатели:</u> Нечесова Т.А. (Минск, Беларусь), Джунусбекова Г.А. (Алматы, Казахстан), Лазарева И.В.	<b>Аудитория № 2 Симпозиум №12</b> <b>Интервенционное лечение фибрилляций предсердий: вопросы и ответы</b> <u>Председатели:</u> Суджаева О.А., Баимбетов А.К. (Алматы, Казахстан), Толкачева Е. (Миннесота, США)	<b>Аудитория №3 Симпозиум №13</b> Сателлитный симпозиум Medtronic <b>Инновационные методы в лечении современного пациента. Как мечты становятся клинической практикой</b> <u>Председатели:</u> Часнойть А.Р. (Минск, Беларусь), Думпис Я.Ю. (Санкт-	<b>Аудитория № 5 Симпозиум №14</b> <b>От малых аномалий сердца до болезней системы кровообращения</b> <u>Председатели:</u> Трисветова Е.Л. (Минск, Беларусь), Козловский В.И. (Витебск, Беларусь), Медведева Е.А.	<b>Аудитория №10 Симпозиум №15</b> <b>Синкопальные состояния в кардиологии</b> <u>Председатели:</u> Барсуков А.В. (Санкт-Петербург, Россия), Певзнер А.В. (Москва, Россия), Рачок С.М. (Минск, Беларусь)

	(Минск, Беларусь)		Петербург, Россия), Полонецкий О.Л. (Минск, Беларусь)	(Минск, Беларусь)	
15.30-15.50	1. Артериальная гипертензия: новости 2021 года Джунусбекова Г. А. (Алматы, Казахстан)	1. Катетерная аблация фибрилляции предсердий в 2021 ВИДЕОДОКЛАД Капато Р. (Riccardo Carrato) (Милан, Италия)	1. Актуальные аспекты TAVI Полонецкий О.Л. (Минск, Беларусь)	1. Фибромускулярная дисплазия коронарных сосудов Тришветова Е.Л. (Минск, Беларусь)	1. Синкопальные состояния у пациентов высокого кардиоваскулярного риска Барсуков А.В. (Санкт-Петербург, Россия)
15.50-16.10	2. Проблемы коморбидности при артериальной гипертензии Павлова О.С. (Минск, Беларусь)	2. Интервенционное лечение пароксизмальной формы фибрилляции предсердий. Выбор метода лечения: РЧА или криоаблация? Баимбетов А.К. (Алматы, Казахстан)	2. Хирургическая аблация фибрилляции предсердий на открытом сердце у пациентов с клапанной патологией Жигалкович А.С. (Минск, Беларусь)	2. Синдром Гительмана. Клинический случай и дифференциальная диагностика при дистальных тубулопатиях, тяжелой гипокалиемии Козловский В.И. (Витебск, Беларусь)	2. Длительное мониторирование ЭКГ в обследовании пациентов с синкопальными состояниями Певзнер А.В. (Москва, Россия)
16.10-16.30	3. Управление сердечно-сосудистым риском при артериальной гипертензии Якубова Л.В. (Гродно, Беларусь)	3. Алкогольная аблация вены Маршалла: первый украинский опыт Волков Д.Е. (Харьков, Украина)	3. Криоаблация как терапия первой линии у пациентов с ФП: что мы знаем об этом сегодня? Часнойть А.Р. (Минск, Беларусь)	3. Диагностика хронической ишемической болезни сердца: от предгестовой вероятности до инвазивной коронароангиографии Мороз-Водолажская Н.Н. (Минск, Беларусь)	3. Возможности тилт-тестирования в диагностике синкопальных состояний Глуховской Д.В. (Санкт-Петербург, Россия)
16.30-16.50	4. Возможности лечения легочной гипертензии в Республике Беларусь Лазарева И.В. (Минск, Беларусь)	4. Выявление и визуализация источников электрической активности, обуславливающих фибрилляцию предсердий, на этапе картирования при назначении аблации Толкачева Е. (Миннесота, США)	4. Имплантируемые антиаритмические устройства. Как мечты становятся реальностью? Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург, Россия)	4. Сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса в практике кардиолога: тупик или окно возможностей? Дешко М.С. (Гродно, Беларусь)	4. Обмороки, протекающие с асистолиями. Современные подходы к терапии Кучинская Е.А. (Москва, Россия)

16.50-17.00 Дискуссия					
15.30-16.50	Аудитория № 103 Симпозиум №16	Аудитория № 105 Симпозиум №17	Аудитория № 107 Симпозиум №18	Аудитория № 109 Симпозиум №19	Аудитория № 136 Симпозиум №20
	Сложные нарушения ритма и проводимости Председатели: Линчак Р.М. (Москва, Россия), Сорокина Е.А. (Омск, Россия), Плащинская Л.И. (Минск, Беларусь)	Наджелудочковые тахикардии Председатели: Снежицкий В.А. (Гродно, Беларусь), Саливончик Д.П. (Гомель, Беларусь), Фролов А.В. (Минск, Беларусь)	Дискуссионный клуб «Как купировать пароксизм фибрилляции предсердий в амбулаторной практике?» Ситуационные задачи (члены EURA) Председатели: Ардашев А.В. (Москва, Россия), Гончарик Д.Б. (Минск, Республика Беларусь), Зотова И.В. (Москва, Россия)	Симпозиум по нейромодуляции Председатели: Яковлева М.В. (Москва, Россия), Бельская М. И. (Минск, Беларусь)	Кардиохирургия в XXI веке Председатели: Островский Ю.П. (Минск, Беларусь), Альсов С.А. (Новосибирск, Россия), Тифи П. (Patrick Teefty) (Лондон, Канада)
15.30-15.50	1. Приобретенный синдром удлиненного интервала QT Линчак Р.М. (Москва, Россия)	1. Атипичные АВ-узловые тахикардии. Сложности диагностики Ребеко Е.С. (Минск, Беларусь)	1. Зависит ли тактика лечения фибрилляции предсердий от длительности анамнеза фибрилляции предсердий? Гончарик Д.Б. (Минск, Беларусь)	1. Нейромодуляция – новая парадигма в лечении аритмий Яковлев А.Е. (Москва, Россия)	1. Кардиохирургия в XXI веке Альсов С.А. (Новосибирск, Россия)
15.50-16.10	2. Органические изменения и нарушения регуляции функционирования синусового узла Сорокина Е.А. (Омск, Россия)	2. Дифференциальная диагностика наджелудочковых тахикартий: стратегии лечения Саливончик Д.П. (Гомель, Беларусь)	2. Фармакологическая кардиоверсия фибрилляции и трепетания предсердий Миронов Н.Ю. (Москва, Россия)	2. Первые клинические случаи применения стимуляции спинного мозга в лечении аритмий у коморбидных пациентов Яковлева М.В. (Москва, Россия)	2. Интервенционная кардиология в XXI веке Черноглаз П.Ф. (Минск, Беларусь)
16.10-16.30	3. Нарушения сердечного ритма у детей с миокардитами Чижевская И.Д. (Минск, Беларусь)	3. Предпосылки для безопасной и эффективной внутривенной кардиоверсии недавно возникшей фибрилляции предсердий	3. Пациент-ориентированная модель выбора антикоагулянта при фибрилляции предсердий: как это работает в клинической практике	3. Алгоритм мультидисциплинарного ведения пациентов с имплантированными CRT-системами Яковлева М.В.	3. Результаты операций на открытом сердце у пациентов старше 70 лет Шкет А.П. (Минск, Беларусь)

16.30-16.50	4. COVID-19 инфекция и нарушения ритма и проводимости Плащинская Л.И. (Минск, Беларусь)	4. Современные неинвазивные технологии стратификации риска ВСС Фролов А.В. (Минск, Беларусь)	4. Клиническая значимость ФП при различных клинических состояниях Ардашев А.В. (Москва, Россия)	Зотова И.В. (Москва, Россия)	(Москва, Россия)	4. Минимизация рисков в современной коронарной хирургии Шнейдер Ю.А. (Калининград, Россия)
16.50-17.00	Дискуссия					
14.00-17.00	<b>Аудитория 301: Мастер-класс в рамках Medtronic Innovation Village:</b>					
	14.00-14.50 Оптимальное программирование ИКД Medtronic. Демонстрация работы технологии SmartShock в виртуальной out-patient клинике. Демонстрация стратегии минимизации шоковых разрядов. Демонстрация основных алгоритмов технологии SmartShock. Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург, Россия), Барсукевич В.Ч. (Минск, Беларусь)					
	15.00-15.50 Принципы программирования СРТ устройств компании Medtronic Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург, Россия), Барсукевич В.Ч. (Минск, Беларусь)					
	16.00-17.00 Анализ ЭКГ у пациентов с имплантированными кардиостимуляторами Барсукевич В.Ч. (Минск, Беларусь)					
14.30-17.00	<b>Аудитория 302: Мастер-класс по применению устройств и технологий компании Abbott при лечении заболеваний сердца</b>					
	14.30- 15.40 Практический мастер класс по высокоплотному картированию на системе Ensite Precision Улитин А.В. (Москва, Россия)					
	15.40-16.45 Транскатетерная реконструкция створок митрального клапана по типу край-в-край с использованием устройства MitraClip Силищев С.О. (Москва, Россия)					
14.30-16.00.	<b>Аудитория 315:</b> Интерактивный тренинг по использованию расходного инструмента <b>Philips</b> для трансвенозной экстракции электродов М. Доблер (Завентем, Бельгия)					
14.00-16.00	<b>Аудитория 326:</b> Новые возможности лечения сложных нарушений ритма сердца компании <b>Boston Scientific</b> (система крио-абляции Smart Freeze, нефлюороскопическая навигационная систем Rhythmia HDX) Косырев Д. С. (Москва, Россия)					



**17 сентября (2-й день)**

<b>Пленарное заседание (актовый зал)</b>					
10.00-11.20	Председатели	Ардашев А.В. (Москва, Россия), Абельская И.С. (Минск, Беларусь), Акчурин Р.С. (Москва, Россия), Конради А.О. (Санкт-Петербург, Россия), Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь), Островский Ю.П. (Минск, Беларусь), Снежицкий В.А. (Гродно, Беларусь), Патрик Тифи (Patrick Teeffy) (Лондон, Канада)			
10.00-10.20		Современные возможности кардиоонкохирургии Акчурин Р.С. (Москва, Россия)			
10.20-10.40		Электронное здравоохранение – проблемы и перспективы. Конради А.О. (Санкт-Петербург, Россия)			
10.40-11.20		TAVI: опыт Университетской клиники Западного Онтарио Патрик Тифи (Patrick Teeffy) (Лондон, Канада)			
<b>11.20-11.30 Перерыв</b>					
11.30-12.50	<b>Аудитория №1 Симпозиум №21</b>	<b>Аудитория №2 Симпозиум №22</b>	<b>Аудитория №3 Симпозиум №23</b>	<b>Аудитория №5 Симпозиум №24</b>	<b>Аудитория №10 Симпозиум №25</b>
	<b>Желудочковые аритмии</b> <u>Председатели:</u> Терегулов Ю.Э. (Казань, Россия), Гончарик Д.Б. (Минск, Беларусь), Бедельбаева Г.Г. (Алматы, Казахстан)	<b>Болезни системы кровообращения и COVID-19</b> <u>Председатели:</u> Доценко Э.А. (Минск, Беларусь), Галицкая С.С. (Минск, Беларусь), Кежун Л.В. (Гродно, Беларусь)	<b>Фибрилляция предсердий: антикоагулянтная терапия</b> <u>Председатели:</u> Часнойть А.Р. (Минск, Беларусь), Явельов И.С. (Москва, Россия), Медведева Е.А. (Минск, Беларусь)	<b>Кардиореспираторный синдром</b> <u>Председатели:</u> Рузанов Д.Ю. (Минск, Беларусь), Давидовская Е.И. (Минск, Беларусь), Калинин А.Л. (Москва, Россия)	Сателлитный симпозиум Philips: <b>Новые технологии эхокардиографии. Возможности клинического применения</b> <u>Председатели:</u> Романюк Т.И. (Москва, Россия),
11.30-11.50	1. Дифференцированные подходы к лечению желудочковых эктопий Терегулов Ю.Э. (Казань, Россия)	1. Международный регистр. Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2 (АКТИВ SARS-CoV-2) Тарловская Е.И. (Нижний Новгород, Россия) ВИДЕОДОКЛАД	1. Периоперационное антикоагулянтное сопровождение процедуры абляции фибрилляции предсердий Часнойть А.Р. (Минск, Беларусь)	1. Коморбидный пациент с одышкой – «что и почему...»? Рузанов Д.Ю. (Минск, Беларусь)	1. Цифровая реанимация: алгоритмы поддержки клинических решений Романюк Т.И. (Москва, Россия), Кокарев Е. А. (Владивосток, Россия), Саидова М.А. (Москва, Россия)

11.50-12.10	2. Абляция идиопатических желудочковых нарушений ритма сердца – новый стандарт лечения симптомных ЖЭС. Гончарик Д.Б. (Минск, Беларусь)	Концепция цитокинового шторма в кардиологической практике Доценко Э.А. (Минск, Беларусь)	2. Фибрилляция предсердий: нерешенные вопросы 2021 года. ВИДЕОДОКЛАД Арутюнов А.Г. (Москва, Россия)	2. Коморбидный пациент с одышкой – «где и как»? Давидовская Е.И. (Минск, Беларусь)	2. Опыт цифровизации отделения в кардиореанимации Кокарев Е. А. (Владивосток, Россия)
12.10-12.30	3. Желудочковые тахикардии и внезапная смерть: стратегии принятия решений в клинической практике Бедельбаева Г.Г. (Алматы, Казахстан)	3. Инфекционная безопасность в кардиохирургии Галицкая С.С. (Минск, Беларусь)	3. Коронарное стентирование у пациентов с фибрилляцией предсердий: как менялись взгляды на подходы к антитромботической терапии Явелов И.С. (Москва, Россия)	3. Нарушения сна – неучтенные факторы риска в кардиологии Калинкин А.Л. (Москва, Россия)	3. Новые технологии в эхокардиографии: возможности применения в реальной клинической практике Саидова М.А. (Москва, Россия)
12.30-12.50	4. Имплантируемый петлевой регистратор: клинические рекомендации и новые возможности в диагностике аритмий Черняк Б.Б., Пузенко Д.В. (Москва, Россия)	4. Кардиометаболическая терапия при COVID-19 Кежун Л.В. (Гродно, Беларусь)	4. Управление рисками у пациентов, принимающих прямые оральные антикоагулянты Рачок С.М. (Минск, Беларусь)	4. Ассоциация полиморфизма гена MTNR1B с уровнем б-сульфатоксимелатона и риском развития СОАС Шишко В.И. (Гродно, Беларусь)	4. Протокол фокусированной эхокардиографии (FOCUS) в клинической практике Джигоева О.Н. (Москва, Россия)
12.50-13.00	Дискуссия				
11.30-12.50	Аудитория № 103 Симпозиум №26	Аудитория № 105 Симпозиум №27	Аудитория №107 Симпозиум №28	Аудитория №109 Симпозиум №29	Аудитория № 136 Симпозиум №30
	Проблемы гемостаза при болезнях системы кровообращения <u>Председатели:</u> Серебрянский И.И. (Москва, Россия), Абдуллаев А.А. (Махачкала, Россия),	Стратификация риска и генетические аспекты нарушений ритма и проводимости <u>Председатели:</u> Ардашев А.В. (Москва, Россия), Комиссарова С.М. (Минск, Беларусь),	Сердечно-сосудистая хирургия, сложные случаи: PRO & CONTRA <u>Председатели:</u> Спирidonов С.В. (Минск, Беларусь), Имаев Т.Э. (Москва, Россия), Шумовец В.В. (Минск, Беларусь)	Резистентная артериальная гипертензия <u>Председатели:</u> Павлова О.С. (Минск, Беларусь), Конради А.О. (Санкт-Петербург, Россия),	Сателлитный симпозиум Abbott <b>Комплексный подход в лечении хронической сердечной недостаточности</b> <b>Председатели:</b>

	Статкевич Т. В. (Минск, Беларусь)	Снежицкий В.А. (Гродно, Беларусь)		Пристром А.М. (Минск, Беларусь)	Островский Ю.П. (Минск, Беларусь), Акчурин Р.С. (Москва, Россия), Майзано Ф. (F.Maisano) (Милан, Италия)
11.30-11.50	1. Проблемы проведения антикоагулянтной терапии при фибрилляции предсердий и пути их решения Серебрянский И.И. (Москва, Россия)	1. Медикаментами индуцированное удлинение интервала QT: клиничко-эпидемиологические и генетические аспекты Снежицкий В.А., Колодей Л.В. (Гродно, Беларусь)	1. Протезирование аортального клапана у пациентов среднего и низкого риска Спиридонов С.В. (Минск, Беларусь)	1. Современные проблемы рефрактерной артериальной гипертензии Пристром А.М. (Минск, Беларусь)	1. Механическое замещение функции левого желудочка «мост» к трансплантации или альтернатива? Акчурин Р.С. (Москва, Россия)
11.50-12.10	2. Анемии и полицитемии: есть ли взаимосвязь с сердечно-сосудистыми осложнениями? Виноградова М.А. (Москва, Россия)	2. Стратификация риска и профилактика внезапной сердечной смерти у пациентов с гипертрофической кардиомиопатией Ардашев А.В. (Москва, Россия)	2. TAVI у пациентов среднего и низкого риска Имаев Т.Э. (Москва, Россия)	2. Симпатическая нервная система и артериальная гипертензия Конради А.О. (Санкт-Петербург, Россия)	2. Как увеличить число пациентов, отвечающих на ресинхронизирующую терапию? Алгоритмы и клинические случаи. Нечепуренко А.А. (Астрахань, Россия)
12.10-12.30	3. Состояние гемостаза и реологических свойств крови в патогенезе фатальных аритмий сердца: старые представления, новые доказательства Абдуллаев А.А. (Махачкала, Россия)	3. Особенности фенотипических проявлений мутаций в генах, кодирующих ионные каналы у белорусских пациентов с синдромом удлиненного интервала QT Комиссарова С.М. (Минск, Беларусь)	3. Протезирование и пластика митрального клапана при функциональной митральной недостаточности Шумовец В.В. (Минск, Беларусь)	3. Возможности преодоления рефрактерности к антигипертензивной терапии Ливенцева М.М. (Минск, Беларусь)	3. Митральная недостаточность у пациентов с низкой фракцией выброса. Есть ли решение? Майзано Ф. (F.Maisano) (Милан, Италия)

12.30-12.50	4. Безопасность антиромбоцитической терапии <b>ВИДЕОДОКЛАД</b> Сайганов С.А. (Санкт-Петербург, Россия)	4. Генетические аспекты аритмологии Затейщиков Д.А. (Москва, Россия)	4. MitralClip в лечении функциональной митральной недостаточности Полонецкий О.Л. (Минск, Беларусь)	4. Концепция «супернормального» сосудистого старения в кардиологии Ротарь О.П. (Санкт-Петербург, Россия)	4. Heart Team в лечении ХСН. Как это работает? Опыт San Raffaele Hospital Майзано Ф. (F.Maisano) (Милан, Италия)
12.50-13.00	Дискуссия				
13.00 – 14.00	Обед				
13.00 – 14.00	<b>Выставочный холл</b>				
Трансляция лекций:					
1. Примеры стимуляции проводящей системы сердца при реализации физиологического подхода к ЭКС Волков Д.Е. (Харьков, Украина)					
2. Значение эхокардиографии в оценке ремоделирования сердца Калинин А.О. (Рига, Латвия)					
14.00-15.20	<b>Аудитория №1</b> <b>Симпозиум №31</b>	<b>Аудитория №2</b> <b>Симпозиум №32</b>	<b>Аудитория №3</b> <b>Симпозиум №33</b>	<b>Аудитория №103</b> <b>Симпозиум №34</b>	
<b>Возможности визуализации в кардиологии</b> <u>Председатели:</u> Абельская И.С. (Минск, Беларусь), Синицын В.Е. (Москва, Россия), Постоялко А.С. (Минск, Беларусь)	<b>Реабилитация в кардиологии</b> <u>Председатели:</u> Суджаева С.Г. (Минск, Беларусь), Реут В.В. (Санкт-Петербург, Россия), Казаева Н.А. (Минск, Беларусь)	<b>Профилактика, диагностика и лечение болезней системы кровообращения</b> <u>Председатели:</u> Булгак А.Г. (Минск, Беларусь), Суджаева О.А. (Минск, Беларусь), Комлев А.Е. (Москва, Россия)	Сателлитный симпозиум Байер: <b>Профилактика сосудистых событий- смена парадигмы в терапии пациентов со стабильным течением атеросклероза</b> <u>Председатели:</u> Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь), Ребров А.П. (Саратов, Россия), Патрик Тифи (Patrick Teeffy) (Лондон, Канада)		

14.00-14.20	1. Современная роль методов МРТ и КТ-визуализации сердца в стратификации риска внезапной сердечной смерти Синицын В.Е. (Москва, Россия)	1. Обзор новых Рекомендаций Европейского Общества кардиологов (2020) по использованию физических нагрузок и тренировок у кардиологических пациентов с аритмиями и генетическими каналапатиями Суджаева С.Г. (Минск, Беларусь)	1. Взгляд кардиолога на проблему митральной недостаточности при аортальном стенозе Комлев А.Е. (Москва, Россия)	1. Риск сердечно-сосудистых катастроф. Оптимизация ведения пациента с мультифокальным атеросклеротическим поражением артерий. Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь)
14.20-14.40	2. Менеджмент качества в кардиовизуализации Абельская И.С. (Минск, Беларусь)	2. Методы кинезитерапии в практике кардиореабилитации в амбулаторных условиях Реут В.В. (Санкт-Петербург, Россия)	2. Инструментальная диагностика легочной гипертензии Булгак А.Г. (Минск, Беларусь)	2. Инфаркт миокарда в анамнезе, как снизить риски сердечно-сосудистой смерти? Ребров А.П. (Саратов, Россия)
14.40-15.00	3. Оптимизация применения современных лазерных технологий у пациентов с различной сердечно-сосудистой патологией Постоляко А.С. (Минск, Беларусь)	3. Кардиореабилитация пациентов хронической ревматической болезнью сердца после хирургической клапанной коррекции: комплексный подход Казаева Н.А. (Минск, Беларусь)	3. Органопротекция у пациентов высокого и очень высокого кардиального риска Суджаева О.А. (Минск, Беларусь)	3. Снижение риска неблагоприятных событий у пациентов с ИБС и сахарным диабетом, что можно сделать? Статкевич Т.В. (Минск, Беларусь)
15.00-15.20	4. Возможности РКТ и МРТ в диагностике тромбоза ушка левого предсердия – новый золотой стандарт? Ильина Т.В. (Минск, Беларусь)	4. Многолетний опыт использования персонализированных динамических физических тренировок у пациентов с болезнями системы кровообращения – жителей Витебской области на базе Витебского областного клинического кардиологического центра	4. Безболевая ишемия миокарда как особый вариант хронического коронарного синдрома Патяук И.В. (Минск, Беларусь)	Дискуссия

			Трофименко Т.Ю. (Витебск, Беларусь)			
15.20-15.30	Дискуссия					
14.00-15.20	<b>Аудитория № 105 Симпозиум №35</b>	<b>Аудитория № 107 Симпозиум №36</b>	<b>Аудитория № 109 Симпозиум №37</b>	<b>Аудитория № 136 Симпозиум №38</b>		
	<b>Неотложная кардиология и кардиоваскулярные риски</b> <u>Председатели:</u> Медведева Е.А. (Минск, Беларусь), Дешко М.С. (Гродно, Беларусь), Ребеко Е.С. (Минск, Беларусь)	Сателлитный симпозиум Сервье: <b>Хронические коронарные синдромы в клинической практике: вопросы профилактики событий и контроля симптомов</b> <u>Председатели:</u> Пырочкин А.В. (Гродно, Беларусь), Соловей С.П. (Минск, Беларусь), Стельмашок В.И. (Минск, Беларусь)	<b>Коморбидные состояния в аритмологии и кардиологии</b> <u>Председатели:</u> Мартусевич Н.А. (Минск, Беларусь), Дударенко С.В. (Санкт-Петербург, Россия), Салухов В.В. (Санкт-Петербург, Россия)	<b>Кардиоонкохирургия</b> <u>Председатели:</u> Белаш С.А. (Краснодар, Россия), Белов Ю.В. (Москва, Россия), Андрушук В.В. (Минск, Беларусь)		
14.00-14.20	1. Пациент с фибрилляцией предсердий – действуем на опережение Дешко М.С. (Гродно, Беларусь)	1. Пациент с ХКС: диагностический и лечебный подход в реальной клинической практике Григоренко Е.А. (Минск, Беларусь)	1. Кардиологические маски системных васкулитов Мартусевич Н.А. (Минск, Беларусь)	1. Симулятивный подход в кардиоонкохирургии Белаш С.А. (Краснодар, Россия)		
14.20-14.40	2. Высокая остаточная реактивность тромбоцитов у пациентов с нестабильной стенокардией. Клиническое и прогностическое значение. Медведева Е.А. (Минск, Беларусь)	2. Задача с несколькими неизвестными: стенокардия при неизмененных коронарных артериях Соловей С.П. (Минск, Беларусь)	2. Ожирение и сахарный диабет 2 типа: в опасной связи – лечебный вектор Салухов В.В. (Санкт-Петербург, Россия)	2. Комбинированное лечение заболеланий аорты и онкопатологии Белов Ю.В. (Москва, Россия)		

14.40-15.00	3. Традиционные и новые факторы риска и их роль в развитии сердечно-сосудистых заболеваний Подпалов В.В. (Витебск, Беларусь)	3. Современная стратегия лечения ХКС Пырочкин А.В. (Гродно, Беларусь)	3. Трудный пациент. Лихорадка неясного генеза и Ig G-ассоциированные заболевания Дударенко С.В. (Санкт-Петербург, Россия)	14.40-14.55 Комплексный подход в кардиоонкохирургии Андрущук В.В. (Минск, Беларусь) 14.55-15.10 Комбинированные вмешательства в торакальной кардиоонкохирургии: опыт Республики Беларусь Еськов С.А. (Минск, Беларусь)
15.00-15.20	4. Использование системы холтеровского мониторирования «КР-01» при оценке работы кардиостимулятора Ребеко Е.С. (Минск, Беларусь)	4. Особенности ведения пациентов до и после реваскуляризации Стельмашок В.И. (Минск, Беларусь)	4. Поражение сердца у больных ревматоидным артритом – это действительно актуально? Ребров А.П. (Саратов, Россия)	15.10-15.25 Хирургическое лечение злокачественных новообразований нижней полой вены Попель Г.А. (Минск, Беларусь)
15.20-15.30	Дискуссия			
11.30-16.30	<b>Аудитория 301: Мастер-класс в рамках Medtronic Innovation Village:</b> Председатели Барсукевич В.Ч. (Минск, Беларусь). <i>Предварительная регистрация в группы на мастер-классы обязательна</i> 11.30-12.20 Принципы программирования СРТ устройств компании Medtronic Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург, Россия), Барсукевич В.Ч. (Минск, Беларусь) 12.30-13.20 Оптимальное программирование ИКД Medtronic. Демонстрация работы технологий SmartShock в виртуальной out-patient клинике. Демонстрация стратегии минимизации шоковых разрядов. Демонстрация основных алгоритмов технологий SmartShock. Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург, Россия), Барсукевич В.Ч. (Минск, Беларусь) 13.30-15.20 Техника выполнения баллонной криоабляции фибрилляции предсердий: работа в виртуальной EP-lab Symbionix Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург, Россия), Гончарик Д.Б. (Минск, Беларусь) 15.30-16.20 Анализ ЭКГ у пациентов с имплантированными кардиостимуляторами Думпис Я.Ю. (Санкт-Петербург, Россия), Барсукевич В.Ч. (Минск, Беларусь) 16.20-16.30 Дискуссия			
11.30-12.45	<b>Аудитория 302: Мастер-класс по применению устройств и технологий компании Abbott при лечении заболеваний сердца</b>			

	Мастер-класс по программированию имплантируемых устройств: оптимизация аппаратов СРТ, настройка зон терапии ИКД и особенности работы автоматических алгоритмов» Голубин М.И. (Москва, Россия)
14.40-15.20	<b>Аудитория 315:</b> Отчетно-выборное собрание «Белорусское научное общество кардиологов» Часнойть А.Р.
14.40-15.20	<b>Аудитория №10:</b> Заседание президиума Евразийской аритмологической ассоциации
	<b>Пленарное заседание (актовый зал)</b>
15.30-17.30	<b>Председатели</b> Ардашев А.В. (Москва, Россия), Митьковская Н.П. (Минск, Беларусь), Островский Ю.П. (Минск, Беларусь), Акчуурин Р.С. (Москва, Россия), Снежицкий В.А. (Гродно, Беларусь)
15.40-16.00	Инновации в аритмологии Ардашев А.В. (Москва, Россия)
16.00-16.20	Инновации в кардиохирургии Чарчян Э.Р. (Москва, Россия)
16.20-16.40	Инновации в рентгенэндоваскулярной хирургии Транскаатерное протезирование клапанного аппарата Майзано Ф. (Милан, Италия)
16.40-17.00	Объявление результатов конкурса молодых ученых и постерной сессии
17.00-17.30	Подведение итогов работы съезда. Закрытие съезда.