

## Х Юбилейный Международный форум кардиологов и терапевтов 23-25 марта 2021 года, Москва (онлайн)

Первый день Форума начался с приветствия участников. Президент Фонда Кардиопрогресс, д.м.н., профессор Мамедов М.Н. рассказал об истории создания Форума в 2011 году и пути развития на протяжении 10 лет. Далее были представлены главные направления научной программы, около 70% которой составляют доклады ученых и экспертов из регионов России и стран СНГ. О высоком академическом уровне научной программы говорит также тот факт, что 98% докладчиков заявили об отсутствии конфликта интересов.

В пленарном заседании были представлены 4 доклада: результаты международного исследования по изучению клинического статуса пациентов с соматическими заболеваниями в условиях карантина/самоизоляции, проблемы деменции, профилактика и реабилитация лиц с дисплазией соединительной ткани и современные рекомендации по лабораторной диагностике липидного обмена.

Форум впервые организовал встречу 6 экспертов из стран Евразийского экономического союза в формате круглого стола по актуальным вопросам соматических заболеваний.

Вопросы кардиоонкологии являются актуальной проблемой современной медицины. В одноименном симпозиуме обсуждался широкий спектр вопросов: от нарушений ритма сердца и васкулотоксичности противоопухолевой терапии, до профилактики кардиоэмболии и кардиореабилитации онкологических пациентов.

Симпозиум Рязанского медицинского университета был посвящен диагностике, персонализированному лечению и профилактике пациентов с ХОБЛ. Еще в одном симпозиуме первого дня рассматривались вопросы системного атеросклероза с точки зрения трех специалистов: хирурга, кардиолога и эндокринолога.

Работа Форума будет продолжена 24 марта. Во второй день будут обсуждаться вопросы применения высоких технологий у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, острые и хронические ишемические синдромы, вопросы кардиопротекции и кардиометаболические нарушения в терапевтической практике.

Все доклады будут доступны на сайте [www.cardioprogress.ru](http://www.cardioprogress.ru) в режиме 365 дней.

Напоминаем, что регистрация и участие в работе Форума проводятся без оплаты.

В первый день Форума зарегистрировались и слушали доклады около 400 участников из 43 городов России и 8 стран СНГ/Ближнего зарубежья. Все зарегистрированные и участвующие в работе трехдневного Форума врачи получают 12 кредитных баллов НМО.

01:41:00 ЕСКО ФАРМА Х МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ КАРДИОЛОГОВ И ТЕРАПЕВТОВ... ПРЕКРАТИТЬ ВЕЩАНИЕ

### ДИСПЛАЗИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ

1. Наследственные нарушения соединительной ткани (ННСТ)
  - ✓ Несовершенный Остеогенез 1:10000;
  - ✓ Синдром Элерса-Данлоса - 1:100000;
  - ✓ Синдром Марфана - 1:25000-68000 и т.д.
  - ... Недифференцированные ДСТ (нДСТ)

контроль пульса: отсутствие буллит со звуковым сигналом?

Светлана Гуркина  
Спасибо!

Ирина Боллова

Светлана Мольчих

Ирина Борискина, спасибо!  
После

Нажмите сообщение

02:34:54 ЕСКО ФАРМА Х МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ КАРДИОЛОГОВ И ТЕРАПЕВТОВ... ПРЕКРАТИТЬ ВЕЩАНИЕ

### АДЕКВАТНОЕ ИЗМЕРЕНИЕ АД - ОСНОВА ДИАГНОСТИКИ И КОНТРОЛЯ АГ

Все способы измерения АД (в т.ч. инвазивные) несовершенны, сопряжены с возможностью получения различающихся показателей

29 потенциальных источников неточностей определения АД (категория пациентов, измерительные устройства, процедура и техника проведения измерения...)

Расхождение с истинным АД в покое для отдельных причин неточностей от -23,6 до +33 мм рт.ст. (САД); от -14 до +23 мм рт.ст. (ДАД) (Kallonen N, et al., *Heartbeat*, 2017: 330)

#### Проблемные моменты определения АД

- количество регистраций АД при каждой процедуре измерения, в динамике (СКАД, клинические наблюдения...)
- сопоставимость показателей АД при использовании тонометров
  - с разными способами определения (Аускультативный, Осцилометрический)
  - с разными точками регистрации (плечо, запястье, палец)

#### МЕТОДЫ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО МОНИТОРИНГА АД: СМАД, СКАД

Виктор  
Эльмира Кослова  
Звук нет.  
Елена Сорова  
Нет звука