

Новый взгляд на бета-блокаторы. Про сердце и не только

Председатели: *д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва), д.м.н. Овчинников А.Г. (Москва)*

При поддержке компании Берлин-Хеми. Баллами НМО не обеспечен

Аспекты назначения бета-блокаторов у пациентов с сердечной недостаточностью (25 минут)

д.м.н. Овчинников А.Г. (Москва)

Место терапии сердечно-сосудистых заболеваний при ведении больных, получающих противоопухолевую терапию (25 минут)

к.м.н., доцент Виценья М.В. (Москва)

Потенциал бета-блокаторов в профилактике болезней старения (25 минут)

д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)

Дискуссия и ответы на вопросы

Новая эпоха в лечении хронической сердечной недостаточности - в зеркале результатов исследования DAPA HF

Председатель: д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

При поддержке компании Астра Зенека. Баллами НМО не обеспечен

Сахарный диабет и хроническая сердечная недостаточность - два лица одной болезни?!

Время конвергенции терапии?! (25 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Нерешенные проблемы хронической сердечной недостаточности в XXI веке (25 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Глифлозины - новая эра в терапии хронической сердечной недостаточности. Исследование DAPA HF (25 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Дискуссия (10 минут)

Пациент один - потребности разные: персонифицированный подход к назначению антикоагулянтов пожилым пациентам с фибрилляцией предсердий
Председатель: *д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва)*

При поддержке компании Байер. Баллами НМО не обеспечен

Пожилый пациент с фибрилляцией предсердий: о чем следует помнить при выборе антикоагулянта (25 минут)

д.м.н. Нифонтов Е.М. (Санкт-Петербург)

Может ли кардиолог улучшить прогноз со стороны почек у пациента с фибрилляцией предсердий (25 минут)

д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

Коронарные события у пожилых пациентов с фибрилляцией предсердий: невидимая угроза (25 минут)

к.м.н. Яковлев А.Н. (Санкт-Петербург)

Дискуссия (10 минут)

Статистика в клинических исследованиях

Председатель: *д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)*

Почему статистики предлагают отказаться $p < 0.05$? (20 минут)

д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва)

Как длительность исследований влияет на их результат (20 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

На какие вопросы могут ответить наблюдательные исследования (20 минут)

к.м.н. Мареев Ю.В. (Москва)

Как правильно делать анализ подгрупп (20 минут)

к.м.н. Соловьева А.Е. (Санкт-Петербург)

**Как мы диагностируем и лечим пациентов с различной фракцией выброса
левого желудочка**

Председатели: *д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород), к.м.н. Мареев Ю.В. (Москва), д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва), д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)*

Сложные вопросы ведения пациентов с хронической сердечной недостаточностью

Председатели: *д.м.н., профессор Галявич А.С. (Казань), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)*

Подагра у пациентов с хронической сердечной недостаточностью: состояние проблемы (15 минут)

к.м.н., доцент Федотов П.А. (Санкт-Петербург)

Нарушения дыхания во сне у пациентов с хронической сердечной недостаточностью, подходы к коррекции (15 минут)

Свириев Ю.В. (Санкт-Петербург)

Гинекомастия при хронической сердечной недостаточности: причины, обратимость, возможности терапии (15 минут)

д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

ВИЧ- и АРВТ-ассоциированные кардиопатии (15 минут)

к.м.н., доцент Дунаева Н.В. (Санкт-Петербург)

Трансретиновая кардиомиопатия (15 минут)

д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва)

Лекция

**31 Октября
2020**

14:50-15:30

Зал "Алмазов"

Сердечная недостаточность с сохраненной фракцией выброса

Председатель: д.м.н., профессор Соломон С.Д. (США)

Декомпенсация хронической сердечной недостаточности

Председатели: *д.м.н., профессор Галявич А.С. (Казань), д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва), д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва)*

Можно ли отменять препараты для лечения хронической сердечной недостаточности и не приведет ли это к декомпенсации (10 минут)

д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва)

Госпитальный и отдаленный прогноз у пациентов с декомпенсацией хронической сердечной недостаточности в России (10 минут)

д.м.н., профессор Фомин И.В. (Нижний Новгород)

Как объективизировать застой (10 минут)

д.м.н., профессор, член-корр. РАН Кобалава Ж.Д. (Москва)

Тактика основного лечения хронической сердечной недостаточности в «уязвимую фазу» (10 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Особенности диуретической терапии при острой декомпенсации сердечной недостаточности (15 минут)

д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

Низкая приверженность к терапии как одна из важных причин декомпенсации (10 минут)

д.м.н., профессор Агеев Ф.Т. (Москва)

Декомпенсация хронической сердечной недостаточности: предсказать и предотвратить (10 минут)

д.м.н., профессор Галявич А.С. (Казань)

Сессия "Вопрос-Ответ"

Пациент с ишемической болезнью сердца. Разве может что-то иметь большее значение, чем ЖИЗНЬ?

Председатели: *д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва), д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)*

При поддержке компании Байер. Баллами НМО не обеспечен

Время менять подходы - антикоагулянты в лечении пациентов с хроническим коронарным синдромом и синусовым ритмом (25 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Как улучшить прогноз жизни у пациентов с ишемической болезнью сердца и сахарным диабетом (25 минут)

д.м.н., профессор Козиолова Н.А. (Пермь)

История, о которой необходимо помнить – мультифокальный атеросклероз у пациента с ишемической болезнью сердца (25 минут)

д.м.н., профессор Обрезан А.Г. (Санкт-Петербург)

Сессия "Вопрос-Ответ"

Оптимальная антитромботическая терапия при фибрилляции предсердий в сочетании с острой и хронической ишемической болезнью сердца

Председатель: *д.м.н., профессор Обрезан А.Г. (Санкт-Петербург)*

При поддержке компании Пфайзер. Баллами НМО не обеспечен

Фибрилляция предсердий и хроническая сердечная недостаточность: опасная пара (25 минут)

д.м.н., профессор Обрезан А.Г. (Санкт-Петербург)

Минимизация рисков при назначении прямых пероральных антикоагулянтов в особых группах пациентов (25 минут)

д.м.н., профессор Панов А.В. (Санкт-Петербург)

Решены ли все спорные вопросы применения антикоагулянтов у пациентов с фибрилляцией предсердий и ишемической болезнью сердца (25 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Дискуссия (10 минут)

Кардиоонкология сегодня. Что должен знать кардиолог

Председатели: *д.м.н., профессор, академик РАН Беленков Ю.Н. (Москва), д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва)*

Кардиотоксичность: что должен знать кардиолог и онколог (20 минут)

д.м.н., профессор Гендлин Г.Е. (Москва)

Применение антикоагулянтов у онкологических больных (20 минут)

к.м.н., доцент Емелина Е.И. (Москва)

Профилактика и лечение сердечной недостаточности, связанной с противоопухолевой терапией: возможности и перспективы (20 минут)

к.м.н., доцент Виценя М.В. (Москва)

Что должен знать кардиолог о лучевой терапии (20 минут)

д.м.н. Полтавская М.Г. (Москва)

Дискуссия (10 минут)

«Стабильный» пациент с сердечной недостаточностью: миф или реальность?

Председатели: *д.м.н., профессор Тыренко В.В. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)*

При поддержке компании Новартис. Баллами НМО не обеспечен

Существует ли стабильность после ОДСН? Особенности ведения пациентов после ОДСН на госпитальном и амбулаторном этапах (40 минут)

д.м.н., профессор Тыренко В.В. (Санкт-Петербург)

Что на самом деле скрывается за стабильностью амбулаторного пациента с сердечной недостаточностью? (40 минут)

д.м.н., профессор Ситникова М.Ю. (Санкт-Петербург)

Дискуссия (10 минут)

Новые вызовы современного мира и возможности для пациентов сердечно-сосудистого риска

Председатели: *д.м.н., профессор Гуревич В.С. (Санкт-Петербург), д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)*

При поддержке компании Эбботт Лабораториз. Баллами НМО не обеспечен

Эволюция подходов к лечению пациентов с атерогенной дислипидемией (20 минут)

д.м.н., профессор Мареев В.Ю. (Москва)

Стратегия ведения пациента со смешанной дислипидемией с целью снижения резидуального риска (20 минут)

д.м.н., профессор Гуревич В.С. (Санкт-Петербург)

Домыслы и факты: Омега 3 ПНЖК (20 минут)

д.м.н., профессор Орлова Я.А. (Москва)

Пациент высокого сердечно-сосудистого риска. Разбор клинического случая (20 минут)

д.м.н. Нифонтов Е.М. (Санкт-Петербург)