



НАЦИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО ПО ИЗУЧЕНИЮ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ И ЗАБОЛЕВАНИЙ МИОКАРДА

21552, г. Москва, 3-я Черепковская улица, д. 15а, тел.+7 (495) 414 67 88, e-mail: pravlenie.hf@bk.ru

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в образовательном проекте

«НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА ПО СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ДЛЯ ПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ»

16.02
2022

начало:

14.00

московское
время

платформа:

ZOOM

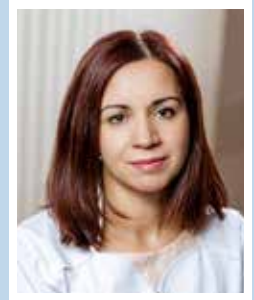
Количество
дистанционных
участников:
500 человек

ШКОЛУ ПРОВОДЯТ:

Жиров Игорь Витальевич - доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор кафедры кардиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, директор АНО «Национальное общество по изучению сердечной недостаточности и заболеваний миокарда»;



Ускач Татьяна Марковна - доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела заболеваний миокарда и сердечной недостаточности ФГБУ «НМИЦ кардиологии» Минздрава России, профессор кафедры кардиологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.



Время	Название доклада
14.00 - 14.20	Хроническая сердечная недостаточность: современное состояние проблемы. Вопросы классификации и диагностики. Влияние СН на параметры смертности от БСК. Ускач Т.М.
14.20 - 15.00	Смена парадигмы лечения ХСН: обновленные международные и российские клинические рекомендации. Жиров И.В.
15.00 - 15.40	Почему класс АРНИ является базисной терапией при ХСН (СНнФВ): от теории к практике. Ускач Т.М. (при поддержке Новартис Фарма)
15.40 - 16.10	Современные подходы к ведению острой сердечной недостаточности. Ускач Т.М.
16.10 - 16.50	Оптимизация базисной терапии на госпитальном этапе: фокус на класс АРНИ. Жиров И.В. (при поддержке Новартис Фарма)
16.50 - 17.00	Дискуссия. Вопросы и ответы

Документация по учебному мероприятию не представлена в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов для НМО.

СПОНСОР ШКОЛЫ
 **NOVARTIS**

ссылка для регистрации участников:

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_kDMT-MfJQHrRbugyM1JBNw