



ПРИГЛАШЕНИЕ

СПОНСОРЫ



Профилактика и лечение инсультов

18 ноября 2022 года



Время проведения:

18 ноября 2022 года

Начало в 16.00

Заседание состоится

в гостинице «**Холидей Инн Лесная**»,
конференц-зал «**Гранд Болл**»

по адресу: Москва, ст. метро «Белорусская»,
ул. Лесная, д. 15

Онлайн трансляция по ссылке:

<http://cardio.mtvpro.ru>

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ

16.00–16.25 Открытие

Глезер Мария Генриховна – д.м.н., профессор кафедры кардиологии функциональной и ультразвуковой диагностики ФGAOY BO Первый MГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ, Заведующая кафедрой кардиологии МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Главный кардиолог Министерства здравоохранения Московской области

Инсульт. Стратегия борьбы

16.25–16.45 Гиляревский Сергей Руджерович – д.м.н., профессор кафедры клинической фармакологии и терапии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»

Профилактика инсульта: доказанные возможности и перспективы

16.45–17.05 Гинзбург Михаил Львович – д.м.н., профессор, главный кардиолог Округа No3 MO, руководитель сосудистого центра ГБУЗ MO «Люберецкая РБ №2»

Принципы вторичной профилактики у пациентов после ОКС: одиссея спасения жизней

17.05–17.25 Фонякин Андрей Викторович – д.м.н., профессор, ведущий научный сотрудник, руководитель лаборатории кардионеврологии Научного центра неврологии РАН

Пациент с ОНМК и синусовым ритмом: есть ли место антикоагулянту в терапии?

17.25–17.45 Каминный Александр Иванович – РНИМУ им. Н.И. Пирогова, д.м.н., профессор кафедры кардиологии ФДПО, старший научный сотрудник НМИЦ кардиологии МЗ РФ

Профилактика ишемического инсульта. В фокусе гиплипидемическая терапия

17.45–18.05 Максимова Марина Юрьевна – д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, врач-невролог высшей категории, руководитель 2-го неврологического отделения Научного центра неврологии РАН

Пациент с фибрилляцией предсердий после ОНМК. Что можно сделать, чтобы избежать повторного события?

18.05–18.25 Соловьев Олег Петрович – руководитель РСЦ ГБУЗ MO «Мытищинская ГКБ»

Современные подходы в реперфузионной терапии больных с ишемическим инсультом