



# ПРОГРАММА

## ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ГИБИДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ МУЛЬТИФОКАЛЬНОГО АТЕРОСКЛЕРОЗА»

6 декабря 2024 года

(Москва, Краснопресненская наб. 14, зал «Стекло́нный купол», 3-й этаж)



# ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ГИБРИДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЛЕЧЕНИИ МУЛЬТИФОКАЛЬНОГО АТЕРОСКЛЕРОЗА»

6 декабря 2024 года

Москва, Краснопресненская наб. 14, зал «Стекло́нный купол», 3-й этаж



6 декабря 2024 г.	
9.30-10.00	Регистрация участников конференции
<b>ОТКРЫТИЕ</b>	
10.00-10.20	<b>Приветственное слово от Президиума конференции:</b> <i>Главный терапевт Минобороны России, д.м.н., доцент, полковник медицинской службы <b>Паценко Михаил Борисович</b> Начальник центра кардиохирургии ФГБУ «НМИЦ ВМТ им А.А. Вишневого», д.м.н., профессор <b>Лищук Александр Николаевич</b> Председатель Ученого Совета ГК МЕДСИ, руководитель Центра диагностики и инновационных медицинских технологий КДЦ МЕДСИ, д.м.н., профессор <b>Коновалов Геннадий Александрович</b></i>
10.25-10.45	<i>Наследственные аспекты атеросклероза у больных с ранней ИБС - заведующий кафедрой терапии, кардиологии и функциональной диагностики ЦГМА управления делами Президента, д.м.н., профессор <b>Затейщиков Дмитрий Александрович</b></i>
10.50-11.10	<i>Высокие технологии терапевтического воздействия на атеросклероз - главный терапевт Минобороны России, д.м.н., доцент, полковник м/с <b>Паценко Михаил Борисович</b></i>
11.15-11.35	<i>Универсальные гибридные технологии при ранениях и атеросклеротических поражениях сердца – начальник центра кардиохирургии ФГБУ «НМИЦ ВМТ им А.А. Вишневого», д.м.н., профессор <b>Лищук Александр Николаевич</b></i>
11.40-12.00	<i>Липопротеин - Лп(а). Диагностика, клиническая значимость и методы коррекции – председатель Ученого Совета ГК МЕДСИ, руководитель Центра диагностики и инновационных медицинских технологий КДЦ МЕДСИ, д.м.н., профессор <b>Коновалов Геннадий Александрович</b></i>

12.05-12.25	<i>Современные возможности хирургического лечения атеросклеротического поражения магистральных артерий головы - начальник центра нейрохирургии ФГБУ «НМИЦ ВМТ им А.А. Вишневого», д.м.н., профессор <b>Антонов Геннадий Иванович</b></i>
12.30-12.50	<i>Практика цифровых решений в отделении реанимации – заместитель генерального директора ООО «Миндрей Медикал Рус» <b>Силкин Олег Викторович</b></i>
<b>Кофе-брейк (30 минут)</b>	
13.20-13.45	<i>Ожирение, атеросклероз и сердечно-сосудистый континуум – доцент кафедры (терапии неотложных состояний) филиала Военно-медицинской академии в г. Москве, к.м.н. <b>Пугачёв Максим Игоревич</b></i>
13.50-14.10	<i>Новые гибридные технологии эндоваскулярной интервенции при многососудистом атеросклеротическом поражении – заведующий отделением рентгенохирургических методов диагностики и лечения (заболеваний сердца и коронарных сосудов с оперблоком) ФГБУ «НМИЦ ВМТ им А.А. Вишневого», д.м.н., профессор <b>Иванов Владимир Александрович</b></i>
14.15-14.35	<i>Профилактика внезапной сердечной смерти у пациентов с кардиомиопатией - заведующий кардиохирургическим отделением для лечения нарушений ритма сердца ФГБУ «НМИЦ ВМТ им А.А. Вишневого», заведующий кафедрой сердечно-сосудистой хирургии ФГБОУ ВО Росбиотех, к.м.н., доцент, <b>Громыко Григорий Алексеевич</b></i>
14.40-15.00	<i>Причины летальности и возможности ее снижения при разрывах аневризмы аорты Актуальные аспекты в диагностике и лечения неотложных состояний в гематологии – начальник центра сосудистой хирургии ФГБУ «НМИЦ ВМТ им А.А. Вишневого», д.м.н., профессор <b>Яменсков Владимир Владимирович</b></i>
15.05-15.25	<i>Применение биотехнологий в коррекции атеросклероза на основе пациент-специфичного подхода - научный сотрудник лаборатории клеточной и молекулярной патологии сердечно-сосудистой системы ГНЦ РФ ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» <b>Киселева Диана Геннадьевна</b></i>
15.30-15.50	<i>Сахарный диабет 2 типа – фактор риска атеросклероза - заведующий эндокринологическим отделением ФГБУ "ГВКГ им. акад. Н.Н. Бурденко" Минобороны России, д.м.н. <b>Чернавский Сергей Вячеславович</b></i>
15.50-16.20	<i>Вопросы, обсуждение и подведение итогов конференции - Главный терапевт МО РФ, полковник м/с <b>Паценко Михаил Борисович</b></i>
16.20-16.30	<i>Заключительное слово, закрытие конференции Главный терапевт МО РФ, полковник м/с <b>Паценко Михаил Борисович</b></i>