

А Н О Н С



Национальное общество по изучению проблем липидологии и ассоциированных метаболических заболеваний



*Главное медицинское управление Управления делами
Президента Российской Федерации*



*ФГБУ «Поликлиника №1» Управления делами Президента
Российской Федерации*



Департамент здравоохранения города Москвы



*ГБУ «Научно-исследовательский институт организации
здравоохранения и медицинского менеджмента» Департамента
здравоохранения города Москвы*

информируют вас о проведении и приглашают принять участие

В

**3-й научно-практической он-лайн конференции с
международным участием**

*Научные Чтения, посвященные памяти профессора
Владислава Владимировича Мурашко:*

**«Достижения персонализированной медицины сегодня -
результаты практического здравоохранения завтра»**



При участии:

*ФГБУ ДПО «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами
Президента РФ*

*Факультета фундаментальной медицины Московский государственный университет им.
М.В. Ломоносова*

Медицинского научно-образовательного Центра МГУ им. М.В.Ломоносова

*ФГБАУ ВПО «Национальный исследовательский медицинский университет
им.Н.И.Пирогова» Минздрава России*

НП «Национальная медицинская палата»

Российского научного медицинского общества терапевтов

ООР «Российского Профессорского Собрания»

ФГБУ ВПО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России

Дата проведения:

08 – 09 апреля 2021 года

Начало: 10.00 час.

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

Участие для слушателей бесплатно. Сайт: cgma.su. Площадка проведения <https://etutorium.ru/>

Внимание! Время просмотра симпозиума суммируется с общим временем просмотра конференции. При выполнении всех условий, Вы получите баллы НМО Критерии получения кодов: Регистрация пользователя на сайте: cgma.su. Площадка проведения <https://etutorium.ru/> Подключение. После регистрации накануне мероприятия Вам придет индивидуальная ссылка доступа на трансляцию. Рекомендуемое время подключения: как минимум за 10 мин до начала. Условия получения баллов НМО: минимальное время присутствия

Первый день (8 апреля) 380 мин. Периодически (с разными временными промежутками) Вы должны подтверждать присутствие нажатием на "всплывающее окно". Количество контролей, которые необходимо пройти 8.

Второй день (9 апреля) 320 мин. Периодически (с разными временными промежутками) Вы должны подтверждать присутствие нажатием на "всплывающее окно". Количество контролей, которые необходимо пройти 7

(время присутствия контролируется по автоматическому отчету, генерируемому порталом трансляции).

Инструментом обратной связи является "Чат трансляции"

Техническая служба поддержки трансляции: Хвастюк Алексей Михайлович: +7 (925) 010 86 23, it@cgma.su

Секретариат Конференции: Иосава Ирина Карловна (ответственный секретарь) +7 (903) 784 89 00

**РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ НА САЙТЕ ФГБУ «ЦЕНТРАЛЬНАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ» УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМ
ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ [Сайт: cgma.su](http://cgma.su).**

ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ:

Глобальная стратегия по питанию, физической активности, здоровью и профилактики неинфекционных заболеваний.

Саммиты:

ЛИПИДОсаммит: *«ЛИПИД-2021: Спорные и нерешенные вопросы диагностики и лечения дислипидемии и ассоциированных метаболических заболеваний»*

КАРДИОсаммит: *«На приеме коморбидный пациент с сердечно-сосудистым заболеванием».*

ГАСТРОсаммит: *«Инновации в гастроэнтерологии 2021»*

ГЕРОНТОсаммит: *«Болезни старения и активное долголетие»*

В конференции посвященной памяти профессора В.В.Мурашко «Достижения персонализированной медицины сегодня - результаты практического здравоохранения завтра» примут участие ведущие российские ученые – клиницисты, эксперты. Вас ждёт интересная и насыщенная программа, отражающая самые современные подходы к диагностике, профилактике и лечению метаболических, сердечно-сосудистых и коморбидных геронтологических заболеваний.

*Замечательный педагог и ученый, видный отечественный терапевт-клиницист, **Владислав Владимирович Мурашко** стоял у истоков отечественной терапии и пропедевтической школы. В медицине он прошел большой и сложный путь от курсанта военно-медицинской академии до профессора, заведующего кафедрой пропедевтики внутренних болезней, декана лечебного факультета 2-го МОЛГМИ им.Н.И.Пирогова. Плодотворная научная, клиническая и педагогическая работа, а также научные труды в различных областях медицины сделали его имя хорошо известным широкой медицинской общественности страны. Мы, выпускники 2-го МОЛГМИ им.Н.И.Пирогова, его ученики кафедры пропедевтики внутренних болезней лечебного факультета, с большой искренней благодарностью, восхищением вспоминаем те великолепные минуты общения, его уникальные лекции с великолепным ораторским и педагогическим мастерством, эту творческую, прогрессивную, и тогда, под его руководством, идущую всегда впереди с инновационными и креативными подходами и фундаментальными научными направлениями и исследованиями, с базовой фундаментальной подготовкой по основам пропедевтики внутренних болезней, нашу в то время, родную и очень доброжелательную, кафедру пропедевтики, которая сплотила нас и многим дала путевку в научно-практическую жизнь. В этом был весь Владислав Владимирович! Светлая и благодарная память о нём сохраняется в нашей душе.*

С уважением,

Президент НОЛАМЗ

Д.м.н., профессор

Научный руководитель по терапии «Поликлиника №1»

Управления делами Президента Российской Федерации

Заслуженный врач Российской Федерации

Ольга Ойноткинова

ПРОГРАММА

Открытие

08 апреля 2021г. (мероприятие проходит по московскому времени)

10:00-10:10

Приветственное слово:

Ржевская Е.В. – главный врач ФГБУ «Поликлиника №1» Управления делами Президента Российской Федерации, **Рошаль Л.М.** – профессор, президент Национальной медицинской палаты, **Мартынов А.И.** – академик РАН, профессор, главный внештатный специалист по терапии ГМУ Управления делами Президента Российской Федерации, президент Российского научного медицинского общества терапевтов, **Арутюнов Г.П.** – член-корреспондент РАН, профессор, заведующий кафедрой РНИМУ им.Н.И.Пирогова, главный внештатный специалист по терапии Департамента здравоохранения города Москвы

АКТОВАЯ ЛЕКЦИЯ

10:10-10:50

Питание и микробиота кишечника – мировая проблема 21 века.

Франциско Гварнер – профессор, Университетская клиника Валь д'Эброн (Барселона), международный эксперт, Член Руководящего комитета Всемирной гастроэнтерологической организации, председатель Руководящего комитета Международного консорциума по микробиомам человека, член Испанского общества пробиотиков и пребиотиков (Испания) (при поддержке компании AV Biotek, S.A)

ПАНЕЛЬНАЯ СЕССИЯ:

Глобальная стратегия по питанию, физической активности, здоровью и профилактики неинфекционных заболеваний.

10:50-11:20

Питание – стратегическое направление в профилактике неинфекционных заболеваний и формировании здорового образа жизни»

Ойноткинова О.Ш.

11:20-11:40

Определение приоритетных направлений в области популяционной профилактики детского ожирения.

Захарова И.Н.

11:40-12:00

Современная система мониторинга персонифицированных подходов к питанию в профилактике неинфекционных заболеваний.

Медведев О.С.

12:00-12:30

Роль питания при метаболических нарушениях у пациентов с COVID - 19

Ханферьян Р.А.

12:30-12:50

Роль питания в уменьшении сердечно-сосудистого риска и содействие здоровому образу жизни.

Стародубова А.В.

Саммиты:

ЛИПИДОсаммит:

Липид - 2021: Спорные и нерешенные вопросы диагностики и лечения дислипидемии и ассоциированных метаболических заболеваний

Модераторы: Ойноткинова О.Ш., Кухарчук В.В., Демидова Т.Ю.

12:50-13:10

Российские рекомендации по дислипидемии: новые целевые уровни и риски, реальные проблемы

Кухарчук В.В.

13:10-13:40

Холестерин ЛНП - основной фактор сердечно-сосудистого риска: стратегия профилактики и терапии

Ойноткинова О.Ш. (При поддержке компании Эгис. Баллы НМО не начисляются)

13:40-14:10

Роль метаболической терапии в клинике внутренних болезней

Аметов А.С. (при поддержке компании ПИК-ФАРМА. Баллы НМО не начисляются)

14:10-14:30

Современные технологии профилактики сердечно-сосудистых заболеваний при сахарном диабете

Демидова Т.Ю.

14:30-15:00

Хронический коронарный синдром. Современные подходы к терапии пациентов со стабильным течением атеротромбоза

Мацкеплишвили С.Т. (При поддержке компании Байер. Баллы НМО не начисляются)

КАРДИОсаммит:

Модератор: Ойноткинова О.Ш., Орлова Я.А.

15:00-15:30

Необходима ли кардиопротекторная поддержка при ИБС и ХСН?

Ойноткинова О.Ш. (При поддержке компании Гриндекс. Баллы НМО не начисляются)

15:30-16:00

Новая парадигма лечения ХСН в эпоху пандемии

Орлова Я.А.

16:00-16:30

Атеросклероз и метаболически ассоциированная жировая болезнь печени: смертельный союз.

Ойноткинова О.Ш. (При поддержке компании Санофи. Баллы НМО не начисляются)

16:30-17:00

Высокий риск желудочно-кишечных кровотечений и антикоагулянтная терапия у пациента с фибрилляцией предсердий

Зотова И.В. (При поддержке компании Пфайзер. Баллы НМО не начисляются)

17:00-17:30

Тандем/лекция

Диалог между кардиологом и патологоанатомом: поражение миокарда SARS-CoV-2: от клинических проявлений до морфологической картины. Необходима ли кардиопротективная терапия?

Зайратьянц О.В. / Ойроткинова О.Ш. / (При поддержке компании Альфа Сигма. Баллы НМО не начисляются)

17:30-17:50

Современная стратегия ведения пациента с амилоидозом миокарда

Резник Е.В.

17:50-18:20

Коррекция образа жизни: Роль курения в развитии сердечно-сосудистых осложнений: стратегия и тактика коррекции

Ойроткинова О.Ш. (При поддержке компании Пфайзер. Баллы НМО не начисляются)

18:20-19:00

Вопросы и ответы

ПРОГРАММА

9 апреля 2021г. (мероприятие проходит по московскому времени)

ГАСТРОсаммит:

Модераторы: Ойроткинова О.Ш., Полунина Т.Е.

10:00-10:30

Влияние микробиоты на заболевания гепатобилиарной зоны. Клинический случай.

Полунина Т.Е. (при поддержке компании СанФармасьютикал. Баллы НМО не начисляются)

10:30-11:00

Микробиота кишечника и ее роль в развитии дислипидемии, атеросклероза. Микробиом-таргетная терапия пробиотиками.

Ойроткинова О.Ш. (При поддержке компании Эвалар. Баллы НМО не начисляются)

11:00-11:30

Особенности клинических проявлений и лечения заболеваний печени, связанных с COVID-19

Пюрвеева К.В.

11:30-12:00

Неинфекционная диарея: тактика ведения

Павлов А.И., Фадинова Ж.В.

12:00-12:30

Хронический панкреатит и повреждение поджелудочной железы при COVID - 19

Григорьева Ю.В.

12:30-13:00

Необходима ли коррекция иммунитета и дисбиоза в эпоху COVID - 19?

Ойроткинова О.Ш. (при поддержке компании АВ Biotek. Баллы НМО не начисляются)

ГЕРОНТОсаммит:

Модератор: Ойноткинова О.Ш., Масленникова О.М.

13:00-13:20

Необходима ли пациентам с ИБС перенесшим COVID-19 психотропная коррекция?
Самушия М.А.

13:20-13:40

Старческая астения - стратегия и тактика ведения и лечения
Ларина В.Н.

13:40-14:10

Тандем/лекция

Диалог терапевта, функционального и лучевого диагностов .

Многоликий мультифокальный атеросклероз: подходы к скрининговой диагностике абдоминальной ишемической болезни и ишемической болезни почек.

Гапон О.А., Ойноткинова О.Ш.

14:10-14:30

Особенности лекарственной терапии в пожилом возрасте: взгляд клинического фармаколога

Журавлева М.В.

14:30-15:00

Анемия пожилых - скрытая проблема глобального масштаба

Сафванова Г.Ш. (Уфа) (при поддержке компании Эгис. Баллы НМО не начисляются)

15:00-15:30

Возраст - ассоциированная болезнь нижних конечностей: от синдрома Лериша до ишемической артропатии

Ойноткинова О.Ш. (при поддержке компании ПРО.МЕД.ЦС. Баллы НМО не начисляются)

15:30-16:00

Структура питания в антивозрастных программах

Масленникова О.М. (При поддержке компании Данон. Баллы НМО не начисляются)

16:00-16:30

Низкотравматические переломы в практике терапевта

Шостак Н.А.

16:30-17:00

Комбинированная терапия у коморбидного пациента с метаболическим синдромом при дислипидемии и артериальной гипертензии.

Ойноткинова О.Ш. (При поддержке компании Северная Звезда. Баллы НМО не начисляются)

17:00: 17:30

Вопросы и ответы.

Закрытие конференции:

Ойноткинова О.Ш. профессор, научный руководитель по терапии «Поликлиника №1», Президент НОЛМЗ