

Глубокоуважаемые коллеги!

7-8 декабря 2023 г. в Санкт-Петербурге состоится

**XIII Российский конгресс с международным участием
«Метаболический синдром: междисциплинарные аспекты»**

Мы рады пригласить Вас к участию в работе Конгресса.

Формат проведения - очно-заочный

Место очного проведения: Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 1-3, конференц-зал «Ясная поляна»

Организаторы мероприятия:

*Комитет по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет»
МЗ РФ*

*Региональное общественное движение «Адаптационная медицина и превентология.
Терапевтический альянс»*

*Национальная ассоциация врачей-клиницистов «Медицина от рождения до старости»
Ассоциация гастроэнтерологов Северо-Запада*

*Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт экспериментальной
медицины»*

*Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Институт медицинской
приматологии»*

Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины МЧС РФ им. А.М. Никифорова

Президент конгресса: акад. РАН, д.м.н., проф., Заслуженный деятель науки Российской Федерации, лауреат премии Правительства РФ, президент Регионального общественного движения «Адаптационная медицина и превентология. Терапевтический альянс» **А.В. Шабров**

Почетные председатели конгресса: д.м.н., проф., главный внештатный специалист по неонатологии МЗ РФ **Д.О. Иванов**, член-корреспондент РАН, д.м.н., проф. **С.В. Орлов**; д.м.н., проф., главный внештатный специалист-эксперт по психиатрии Росздравнадзора, Президент Российского Общества Психиатров **Н.Г. Незнанов**

Программный комитет: член-корр. РАН, д.м.н., проф. М.М. Галагудза, д.м.н., проф. Д.Ю. Бутко, д.м.н., проф. В.П. Новикова, д.м.н., проф. Р.Г. Сайфутдинов, д.м.н., проф. В.В. Тыренко, д.м.н., проф. Ю.П. Успенский, д.м.н., проф. Л.П. Хорошина

Научный комитет:

Абдулганиева Д.И., доктор медицинских наук, профессор (Казань);

Анисимов В.Н., член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Бабенко А.Ю., доктор медицинских наук, профессор;

Барышева О.Ю., доктор медицинских наук, профессор (Петрозаводск);

Бельмер С.В., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Бурбелло А.Т., доктор медицинских наук, профессор;

Бутко Д.Ю., доктор медицинских наук, профессор;

Власова В.И., доктор медицинских наук, профессор (Вологодская область);

Вологжанин Д.А., доктор медицинских наук, профессор;

Волынец Г.В., доктор медицинских наук, профессор;

Галагудза М.М., член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Гладышев Д.В., доктор медицинских наук, профессор;

Гольцов В.Р., доктор медицинских наук, профессор;

Гончар Н.В., доктор медицинских наук, профессор;

Гречаный С.В., доктор медицинских наук, профессор;

Гурова М.М., доктор медицинских наук, профессор;

Дворянкин Д.В., кандидат медицинских наук;

Денисенко А.Д., доктор медицинских наук, профессор;

Дуданова О.П., доктор медицинских наук, профессор (Петрозаводск);

Дударенко С.В., доктор медицинских наук, профессор;

Елисеева Е.В. доктор медицинских наук, профессор (Владивосток);

Захаренко С.М., кандидат медицинских наук, доцент;

Захаров Д.В., кандидат медицинских наук, доцент;

Звенигородская Л.А., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Зотов Д.Д., кандидат медицинских наук, доцент;

Игнашов А.М., доктор медицинских наук, профессор;

Иванов С.В., кандидат медицинских наук, доцент;

Исаков В.А., кандидат медицинских наук, доцент;

Кильдиярова Р.Р., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Корнюшин О.В., кандидат медицинских наук, доцент;

Королев М.П., доктор медицинских наук, профессор;

Косенкова Т.В., доктор медицинских наук, профессор;

Коханенко Н.Ю., доктор медицинских наук, профессор;

Кузьмин-Крутецкий М.И., доктор медицинских наук, профессор;

Кухарчик Г.А., доктор медицинских наук, профессор;

Малявская С.И., доктор медицинских наук, профессор (Архангельск);

Мехтиев С.Н., доктор медицинских наук, профессор;

Незнанов Н.Г., доктор медицинских наук, профессор;

Неймарк А.Е., кандидат медицинских наук, доцент;

Никитина И.Л., доктор медицинских наук, профессор;

Осадчук А.М., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Осадчук М.А., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Парцерняк С.А., доктор медицинских наук, профессор;

Петренко Ю.В., кандидат медицинских наук, доцент;

Поздняк А.О., доктор медицинских наук, профессор (Казань);

Полуэктова Е.А., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Ревнова М.О., доктор медицинских наук, профессор;

Родионов Г.Г., доктор медицинских наук, профессор;

Романчишен А.Ф., доктор медицинских наук, профессор;

Самсонов А.А., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Сас Е.И., доктор медицинских наук, профессор;

Ситникова М.Ю., доктор медицинских наук, профессор;

Суворов А.Н., член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор;

Суслова Г.А., доктор медицинских наук, профессор;

Фоминых Ю.А., доктор медицинских наук, профессор;

Халимов Ю.Ш., доктор медицинских наук, профессор;

Хлынова О.В., член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор (Пермь);

Шантырь И.И., доктор медицинских наук, профессор;

Шевяков М.А., доктор медицинских наук, профессор;

Шемеровский К.А., доктор медицинских наук, профессор;

Шифрин О.С., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Щербаков П.Л., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Щербакова М.Ю., доктор медицинских наук, профессор (Москва);

Эрдес С.И., доктор медицинских наук, профессор (Москва).

Обсуждаемые вопросы:

- ✓ Метаболический синдром и COVID-19: влияние на течение инфекции
- ✓ Реабилитация пациентов с COVID-19
- ✓ Коморбидность, кардиальная патология и COVID-19
- ✓ Иммунопрофилактика COVID-19 и сердечно-сосудистые заболевания
- ✓ Кардиоваскулярные риски на фоне COVID-19
- ✓ COVID-19, тромбозы и тромбоэмболии
- ✓ Профилактика и лечение сердечно-сосудистой патологии (ИБС, гипертоническая болезнь).
Союз кардиолога и терапевта.
- ✓ Инфекционные и обструктивные заболевания дыхательной системы при ожирении.
- ✓ Отдельные кластеры гастроэнтерологической патологии при метаболическом синдроме (заболевания печени, поджелудочной железы, ЖКБ и т.д.).
- ✓ Воспалительные заболевания кишечника и ожирение.
- ✓ Воспалительные заболевания кишечника и коморбидность.
- ✓ Метаболический синдром, ожирение и сахарный диабет.
- ✓ Поражения почек и мочевыводящей системы при ожирении.
- ✓ Метаболический синдром и состояние психоэмоциональной сферы.
- ✓ Неврологические изменения при течении инфекции COVID-19.
- ✓ Современное состояние проблемы: официальная статистика по заболеваемости и смертности от COVID-19 и сердечно-сосудистой патологии терапевтического контингента больных.
- ✓ Особенности терапевтической патологии у гериатрических больных.
- ✓ Сложные вопросы в повседневной практике терапевта.
- ✓ Вопросы неотложной помощи.
- ✓ Персонализированная медицина.
- ✓ Наиболее значимые российские клинические исследования.
- ✓ Клинические рекомендации и отраслевые стандарты.
- ✓ И многие др.