

29 НОЯБРЯ – 01 ДЕКАБРЯ 2024 ГОДА

XVIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС ISSAM

Гормезис: как не перейти грань, когда стресс приводит к снижению стероидогенеза – пускового фактора развития inflamaging, гипоксии и онкологии

Красноярск, Свободный проспект, 82, стр. 9. | Конгресс-холл Сибирского Федерального Университета



Международное Общество
по изучению вопросов
старения мужчин (ISSAM)

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Драфт по состоянию на 20.11.2024. Возможны изменения

Регистрация по ссылке: <https://info.ddoctors.ru/issam/krasnoyarsk>

ОСНОВНОЙ ЗАЛ: КОНЦЕРТ-ХОЛЛ СФУ

29 ноября | 1 день Конгресса | Модератор: Калинин С.Ю.

Тестостерон — фундаментальный гормон стрессоустойчивости. Современные подходы к лабораторной диагностике и персонализированной (фармакогенетической) терапии.

8:30	–	10:00	Регистрация участников, посещение выставки Конгресса	
10:00	–	10:25	Торжественное открытие XVIII Международного Конгресса ISSAM — Калинченко С.Ю., Виноградова Е.Ю.	
10:25	–	11:25	Калинченко Светлана Юрьевна	Про бессмертие!? Дефицит или избыток тестостерона: что опаснее? Сколько и как должен жить человек?
11:25	–	11:55	Бруно Люненфельд Dr. Bruno Lunenfeld	Управление старением в 21 веке — как остаться в форме в 98 лет — личный опыт Managing aging in the 21st century — how to keep fit at 98 — personal experience
11:55	–	12:55	Ворслов Леонид Олегович	Тестостерон и эритропоэз! Почему тестостерон главный противоопухолевый гормон?
12:55	–	13:20	Михаэль Цицман Pr. Michael Zitzmann	Классический и функциональный гипогонадизм: есть ли разница в лечении? Classical vs functional hypogonadism: is there a difference in treatment?
13:20	–	14:20	Обеденный перерыв	
Специализированный симпозиум: все мы родом из детства				
14:20	–	14:50	Билалова Алсу Ильфаровна	Генетически обусловленный гипогонадизм как причина саркопении у подростков. Как диагностировать? Как лечить? Эпигенетические аспекты здоровья мышечной ткани
14:50	–	15:20	Малявская Светлана Ивановна	Субклинический гипотиреоз как фактор множественного метаболического риска и задержки физического и полового развития у детей и подростков
15:20	–	15:50	Болотова Нина Викторовна	Ожирение у детей как причина гипогонадизма. Кому, когда, какие препараты тестостерона?
15:50	–	16:05	Групповая дискуссия. Вопросы и ответы.	
16:05	–	16:40	Фарид Саад Pr. Farid Saad	Терапия тестостероном и метаболический синдром. Всё началось с Московского исследования.

			Testosterone Therapy and The Metabolic Syndrome. It All Started with The Moscow Study
16:40	–	17:20	Жиленко Марина Ивановна Индукция цепи событий в клетке при доброкачественных и злокачественных процессах. *
17:20	–	18:00	Абрахам Моргенталер Dr. Abraham Morgentaler Связь проблемы рака простаты с терапией тестостероном The End of Prostate Cancer Concerns with Testosterone Therapy

30 ноября | 2 день Конгресса | Модератор: Лобыкина Е.Н.

Хроническая гипоксия как пусковой фактор инсулинорезистентности и онкологии. От Нобелевской премии к практике. Новые вызовы 21 века: легко диагностировать, трудно лечить.

9:00	–	10:00	Посещение докладов в Сателлитном зале и выставки Конгресса	
Специализированный симпозиум: кишечник как эндокринный орган. Как жить в HARMONY со своей микробиотой?				
10:00	–	10:30	Лобыкина Елена Николаевна	Гормезис и микробиом: что делает его сильнее?
10:30	–	11:00	Буркова Валентина Николаевна	Природные адаптогены для здоровья человека. Фитосанация.
11:00	–	11:50	Калинченко С.Ю и Ворслов Л.О. // Дуэт-лекция	Нитраты и нитриты. Алиментарный дефицит нитратов как причина хронической гипоксии и артериальной гипертонии.
11:50	–	12:20	Черевко Наталья Анатольевна	Особенности генетического дрейфа популяции с синдромом Жильбера и современные проблемы катаболических путей ГЕМА. Новые возможности персональной иммунокоррекции.
12:20	–	12:50	Жиленко Марина Ивановна	Дисбиоз кишечника как причина хронической гипоксии, обусловленной дефицитом витамина В12 и трансферрина. Перспективные геропротекторы. *
12:50	–	13:10	Групповая дискуссия. Вопросы и ответы.	
13:10	–	14:40	Обеденный перерыв, доклады в Сателлитном зале	
14:40	–	15:10	Яковлева Марина Владимировна	Атеросклероз как симптом системного воспаления: патогенетический подход к терапии.
15:10	–	15:40	Самбурская Ольга Викторовна	Влияние генетических аспектов на вариативность клинических проявлений дисбиоз-ассоциированной гипоксии.
15:40	–	16:20	Дадали Владимир Абдулаевич	Нанолипосомы. Легализованный биохакинг доступный всем
16:20	–	16:50	Виноградова Елена Юрьевна	Дефицит или избыток витамина В12. Что опаснее?
16:50	–	17:20	Прокопенко Семен Владимирович	Гиподинамия как причина гипоксии и когнитивного старения. Миокины — профилактика болезни Альцгеймера?
17:20	–	17:35	Аksam Ясин Pr. Aksam Yassin	Тестостерон — новые тенденции. Терапия мужского здоровья: инновации, преимущества и смена парадигмы Emerging Trends in Testosterone. Therapy in Men's Health: Innovations, Advances, and Paradigm Shifts
17:35	–	18:00	Орышак Светлана Евгеньевна	Влияние электронных сигарет, вейпинга на функцию щитовидной железы

NO — гормон жизни. От Нобелевской премии к практике. Современные подходы к диагностике и профилактике дефицита NO.

9:00	–	10:00	Посещение докладов в Сателлитном зале и выставки Конгресса	
10:00	–	10:30	Козлов Владимир Александрович	Тимус в начале процесса старения и индукции иммунопатологии
10:30	–	11:00	Борисов Александр Геннадьевич	Иммунореабилитация и старение
11:00	–	11:30	Кукес Илья Владимирович	Нарушение метаболизма NO — универсальная проблема коморбидного пациента
11:30	–	12:00	Шевченко Олесь Вячеславович	Дисбиоз полости рта: дефицит NO, артериальная гипертензия. Три грани одной медали. Что первично, а что вторично?
12:00	–	12:30	Дымова Алиса Владимировна	Оксид азота: забытое дитя метаболизма опухоли
12:30	–	13:00	Жестикова Марина Григорьевна	Традиционные и нетрадиционные методы лечения сна.
13:00	–	14:15	Обеденный перерыв, доклады в Сателлитном зале	
14:15	–	14:45	Заботин Михаил Валерьевич	Сон и здоровье человека
Специализированный симпозиум: неалкогольная жировая болезнь печени как проявление инсулинорезистентности и пусковой фактор саркопении				
14:45	–	15:15	Шукшина Лариса Михайловна	Печень: источник или мишень метаболических нарушений? Ложный вред и мнимая польза для печени.
15:15	–	15:45	Свидерская Татьяна Анатольевна	Неалкогольная жировая болезнь печени и дефицит NO. Есть ли путь назад?
15:45	–	16:15	Сентяева Наталья Викторовна	Дефицит витамина А и инсулинорезистентность. Витамин А — забытое старое или открытое новое?
16:15	–	16:45	Гурьева Ирина Владимировна	Вегетативная нервная система и гепатокины: возможная роль в инсулинорезистентности, сахарном диабете и жировой болезни печени
16:45	–	17:00	Групповая дискуссия. Вопросы и ответы.	
17:00	–	18:00	Калинченко С.Ю и Ворслов Л.О. // Дуэт-лекция	Дефицит железа, дефицит NO: две стороны одной медали НЕздоровья. Как найти свою норму железа необходимую для поддержания гомеостаза.*

* При поддержке ООО «Алцея»

САТЕЛЛИТНЫЙ ЗАЛ

30 ноября | 2 день Конгресса | Сателлитный зал

9:45	–	10:00	Ивлева Ирина Юрьевна	Пятый элемент Квартета здоровья: пантовые препараты в комплексной терапии коррекции дефицита трансферрина и митохондриальной дисфункции
13:25	–	13:40	Буркова Валентина Николаевна	Природные адаптогены для здоровья человека. Трутневое молочко – энергия для спорта и активного долголетия.
13:40	–	13:55	Самбурская Ольга Викторовна	Роль микробиологии и «Квартета здоровья» в управлении весом

13:55	–	14:55	Шкелева Татьяна Алексеевна	Генетика долголетия. Экспрессия гена SHBG как маркер в оценке биологического возраста.
14:55	–	15:10	Крючкова Татьяна Павловна	Биоимпедансное исследование состава тела — современная SMART диагностика для врачей

01 декабря | 3 день Конгресса | Сателлитный зал

9:30	–	10:00	Тарасевич Андрей Фёдорович	Инсулинорезистентность, эндотелиальная дисфункция и оксидативный стресс. Как разорвать порочный круг?
13:00	–	13:15	Рак Анастасия Владимировна	Возможности коррекции оксидативного стресса ионизированной водой
13:15	–	13:30	Власов Андрей Владимирович	Эволюция фармацевтических подходов в профилактике и лечении заболеваний женской репродуктивной системы.
13:30	–	13:45	Елена Короткова Анатольевна	Капилляроскопия — визуальная оценка эндотелиальной дисфункции.
13:45	–	14:00	Давидян Ованес Вагенович	Нутрицевтические дисбалансы современного человека. Базовая саплементация для красивого и активного долголетия
14:00	–	14:15	Ворслов Леонид Олегович	Лабораторные маркеры дефицита Омега-3 ПНЖК, прямые и косвенные.
14:15	–	14:30	Самбурская Ольга Викторовна	Дислипидемия: провоцирующие факторы и коррекция с точки зрения холистической медицины

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ

Орышак С.Е.	Раннее выявление поражения легких, ассоциированного с вейпингом и электронными сигаретами (ПЛАВЭС)
Амельченко А.А.	Зависимость тяжести проявлений ХП/СХТБ IIIA от компонентного состава тела у молодых мужчин
Буркова В.Н.	Природные адаптогены для здоровья человека. Фитосанация
Барило А.А.	Аллергия как фактор риска мультифакторных заболеваний кожи: псориаза, себорейного дерматита и очаговой алопеции
Лелеко И.И.	Нормализация менструального цикла и улучшение фертильности: опыт применения персонализированного подхода на базе ММЦ Медикал Он Груп в г. Красноярск

Регистрация на XVIII Международный конгресс ISSAM доступна по ссылке: <https://info.ddoctors.ru/issam/registraciya/>

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА КОНГРЕССА



Бруно Люненфельд (Dr. Bruno Lunenfeld)

Основатель и бессменный президент ISSAM

Доктор медицины, доктор философии. Является действительным членом Королевского колледжа акушеров и гинекологов (Великобритания), почетным членом Европейского общества репродукции человека и эмбриологии, Международной федерации обществ по проблемам фертильности, а также обществ акушеров-гинекологов Германии, Италии, Польши, Швейцарии, Филиппин, Американской коллегии акушеров и гинекологов, Французского общества гинекологов, Немецкого

эндокринологического общества репродукции, Австрийского общества фертильности и стерильности, Азиатского общества андрологии.



Калинченко Светлана Юрьевна

Вице-президент ISSAM, президент российского представительства ISSAM, председатель оргкомитета

Доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой эндокринологии с курсом холистической медицины ФНМО МИ РУДН, научный руководитель Клиники профессора Калинченко, академик РЭА, Президент Российского филиала Международного общества по изучению вопросов старения у мужчин, член Американского Общества Эндокринологов, главный редактор научно-практического журнала Национальной ассоциации диетологов и нутрициологов «Вопросы диетологии».



Виноградова Елена Юрьевна

Президент Конгресса ISSAM в Красноярске, сопредседатель оргкомитета

Врач гематолог-гемостазиолог, член национального онкогематологического общества и научного общества «Клиническая гемостазиология», генеральный директор и Главный врач клиники «Байкал-медикл».



Ворслов Леонид Олегович

Сопредседатель оргкомитета

Кандидат медицинских наук, доцент кафедры эндокринологии с курсом холистической медицины ФНМО МИ РУДН, врач-кардиолог, ответственный секретарь научно-практического журнала «Вопросы диетологии», Главный врач Клиники Профессора Калинченко, член.корр РЭА.



Лобыкина Елена Николаевна

Член оргкомитета

Доктор медицинских наук, профессор, врач-диетолог, эндокринолог. Заведующая кафедрой гигиены, эпидемиологии и здорового образа жизни.



Некрасова Марина Александровна

Член оргкомитета

Председатель Комитета по экологии и устойчивым моделям развития стран ЕАЭС, член Президиума Российской экологической академии, председатель научной секции «Инженерная и промышленная экология», член-корреспондент РЭА, кандидат геолого-минералогических наук, доцент, эксперт ESG-Бизнес-клуба ФФБ РАНХиГС, эксперт Международного центра научно-технической информации, эксперт Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации, член Генеральный совет Общественной палаты стран ЕАЭС