



**КЕМЕРОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

Артлайф

КОМПАНИЯ «АРТЛАЙФ» Г. ТОМСК

**МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ И
НУТРИЦИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ
ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ
ТЕХНОЛОГИЙ**

**II Международная научно-практическая
конференция**

**Кемерово
19 ноября 2021 года**

Оргкомитет конференции:

Председатель: руководитель НОЦ «Прикладная биотехнология и нутрициология» КемГМУ, профессор кафедры гигиены ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), Заслуженный деятель науки РФ, к.б.н., профессор Позняковский Валерий Михайлович.

Сопредседатель: Генеральный директор компании «Артлайф» г. Томск, д. техн. н., профессор Австриевских Александр Николаевич

Члены оргкомитета:

проректор по научной, лечебной работе и развитию регионального здравоохранения ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), д.м.н., доцент Пьянзова Татьяна Владимировна

зам. генерального директора компании «Артлайф» по науке и производству к.м.н. Вековцев Андрей Алексеевич

зав кафедрой фармацевтической и общей химии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), к.фарм.н., доцент Мальцева Елена Михайловна

декан фармацевтического факультета, доцент кафедры фармации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), к.б.н. Большаков Василий Викторович

партнер компании «Артлайф», врач-терапевт высшей категории, ведущий специалист центра «Здоровье» г. Кемерово, к.м.н. Иванова Татьяна Владимировна

Ответственный секретарь: доцент кафедры фармации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), к. экон. н. Грентикова Инна Геннадьевна

Место проведения: г. Кемерово, ул. Ворошилова 22-а, главный корпус Кемеровского государственного медицинского университета, актовый зал.

Программа конференции

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ С НАПРАВЛЕННЫМИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ – НОВЫЙ ФОРМАТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Позняковский Валерий Михайлович

Руководитель научно-образовательного центра «Прикладная биотехнология и нутрициология», Заслуженный деятель науки РФ, доктор биологических наук, профессор, профессор кафедры гигиены ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

РАЗРАБОТКА ПОДХОДОВ К ОПТИМИЗАЦИИ РАЦИОНОВ ПИТАНИЯ СПОРТСМЕНОВ С ПОМОЩЬЮ ВКЛЮЧЕНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И БАД К ПИЩЕ

Кобелькова Ирина Витальевна

ведущий научный сотрудник «ФГБУН ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва кандидат медицинских наук

НУТРИЦЕВТИКИ, КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ АПТЕЧНЫХ ПРОДАЖ

Большаков Василий Викторович

Декан фармацевтического факультета, доцент кафедры фармации ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), кандидат биологических наук

СОВРЕМЕННЫЕ НУТРИЦИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОФИЛАКТИКИ И КОМПЛЕКСНОГО ЛЕЧЕНИЯ ИЗБЫТОЧНОЙ МАССЫ ТЕЛА

Челнакова Нина Геннадьевна

Руководитель центра содействия здоровью компании «Артлайф» г. Ростов-на-Дону, доктор технических наук, профессор

РОЛЬ ЛАКТОФЕРРИНА В ПРОФИЛАКТИКЕ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНЫХ СОСТОЯНИЙ У СПОРТСМЕНОВ

Коростелева Маргарита Михайловна

Старший научный сотрудник лаборатории спортивной антропологии и нутрициологии ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва, кандидат медицинских наук

ВОЗМОЖНОСТИ РАЗРАБОТКИ НОВЫХ БАД И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОДУКЦИИ КОМПАНИИ «РУСЭКСТРАКТ»

Каширских Егор Владимирович

Директор по развитию компании "РусЭкстракт" г. Кемерово, кандидат технических наук

МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА: СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ И МОДИФИКАЦИЯ ФАКТОРОВ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 50 ЛЕТ

Зинчук Сергей Фадеевич

Заведующий кафедрой морфологии и судебной медицины ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), кандидат медицинских наук, доцент

Зинчук Валентина Георгиевна, доцент кафедры морфологии и судебной медицины ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), кандидат медицинских наук, доцент

Сохарев Владислав Викторович - студент 4 курса педиатрического факультета

Шухова Екатерина Андреевна - студентка 6 курса лечебного факультета

Слащанина Лилия Викторовна - студентка 4 курса лечебного факультета

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ «АРТ ЛАЙФ» КАК ФАКТОР СОХРАНЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ И РАБОТОСПОСОБНОСТИ

Иванова Татьяна Владимировна

партнер компании «Артлайф», врач-терапевт высшей категории, ведущий специалист центра «Здоровье» г. Кемерово, кандидат медицинских наук

ДИНАМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОБИОЦЕНОЗА КИШЕЧНИКА БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ С МНОЖЕСТВЕННОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ ВОЗБУДИТЕЛЯ ПОД ВЛИЯНИЕМ КОМБИНИРОВАННОЙ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ

Холодов Артём Андреевич

клинический ординатор кафедры фтизиатрии медицины ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Отдушкина Лариса Юрьевна

ассистент кафедры микробиологии, иммунологии и вирусологии медицины ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОТХОДОВ ПИЩЕВОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В КАЧЕСТВЕ ИСТОЧНИКОВ БАВ С АНТИОКСИДАНТНОЙ АКТИВНОСТЬЮ

Горбушина Ирина Сергеевна

магистрант 1 года по специальности «Биотехнология» ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово)

Мальцева Елена Михайловна

Заведующий кафедрой фармацевтической и общей химии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный медицинский университет» Минздрава России (Россия, г. Кемерово), кандидат фармацевтических наук, доцент

ПОСТЕРНЫЕ ДОКЛАДЫ

ОЦЕНКА ПРОЛИФЕРАТИВНОЙ АКТИВНОСТИ КЛЕТОК НА ГИДРОКСИАПАТИТЕ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ

БАДРЕТДИНОВА В.Т., СЕРЫХ Т.А.

Университет ИТМО, г. Санкт-Петербург

ЛИМФОНУТРИЦИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОПТИМИЗАЦИИ СТРУКТУРЫ И ФУНКЦИИ ЛИМФОУЗЛОВ ПРИ СТАРЕНИИ

¹НИКОЛАЙЧУК К.М., ²ГОРЧАКОВА О.В., ¹КУЗНЕЦОВА В.А.,

¹ДЖУГАШВИЛИ Е.И., ¹ФИЛИППОВА А.Ю., ³ФАРТУКОВ А.В.

¹Новосибирский государственный университет, г. Новосибирск

²Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии – филиал ИЦиГ СО РАН, г. Новосибирск

³Санаторий «Барнаульский», г. Барнаул

e-mail: k.nikolaichuk@g.nsu.ru

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ БИОМИМЕТИЧЕСКОГО ГИДРОКСИАПАТИТА С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ L- АСКОРБИНОВОЙ КИСЛОТЫ

СЕРЫХ Т.А., БАДРЕТДИНОВА В.Т.

Университет ИТМО, г. Санкт-Петербург

