

**V Всероссийской научно-практической конференции с международным
участием «Современные аспекты санаторно-курортного лечения,
медицинской реабилитации и спортивной медицины»**

7-8 ОКТЯБРЯ 2021, Г. СОЧИ

7 октября

09:00 Лекция **«Научные основы современной курортологии».** В лекции будут рассмотрены вопросы современного состояния и перспектив курортной науки, основные принципы и методология проведения научных исследований в курортологии с позиций принципов доказательной медицины, развитие персонифицированной прецизионной курортной медицины, включение технологий курортной медицины в клинические рекомендации, разработки клинических рекомендаций по курортной терапии пациентов с COVID-19, подготовки квалифицированных специалистов по санаторно-курортному делу.

Лектор: **Пономаренко Геннадий Николаевич**, доктор медицинских наук, профессор, генеральный директор ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им Г.А. Альбрехта» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

09:40 – 10.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор).

10.00 Лекция **«Инновационные технологии санаторно-курортного лечения».** В лекции будут рассмотрены вопросы инновационных технологий в санаторно-курортном лечении: создание новых методик физиотерапевтического лечения; комплексное применение лечебных физических факторов; персонифицированная физиотерапия; физиоэкономика.

Лектор: **Абрамович Станислав Григорьевич**, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой физической и реабилитационной медицины Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования - филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

10:40 – 11.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор).

11.00 Лекция **«Физические методы активации биологических свойств воды и новые возможности применения их при санаторно-курортном лечении в реабилитационной и спортивной медицине».** В докладе будет приведена классификация физических методов активации биологических свойств воды, границы водораздела питьевого и лечебно-оздоровительного (бальнеологического) применения питьевых минеральных вод, ориентировочные нормативные параметры 5 новых показателей, характеризующих молекулярно-энергетические показатели активированных питьевых вод, рекомендации использования физических методов

воздействия на воду при санаторно-курортном лечении, в реабилитационной и спортивной медицине.

Лектор **Рахманин Юрий Анатольевич**, доктор медицинских наук, профессор, Академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, главный научный сотрудник ФГБЦ «Центр стратегического планирования и управления медико-биологическими рисками здоровью Федерального медико-биологического агентства» (Научно-исследовательского института экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина)

11:40 – 12.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

12.00 Лекция **«Вопросы доказательной медицины в курортной педиатрии»**. В лекции будут рассматриваться организационно-методические и научно-практические аспекты использования в курортной педиатрии современных медицинских технологий санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации природными и преформированными физическими факторами на основе принципов доказательной медицины.

Лектор **Голубова Татьяна Фёдоровна**, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники Республики Крым, директор ГБУЗ РК ««НИИ детской курортологии, физиотерапии и медицинской реабилитации».

12:40 – 13.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

13.00 – 14.00 перерыв

14.00 Лекция **«Опыт ФМБА России по реализации технологий медицинской реабилитации в санаторно-курортных условиях больных с постковидным синдромом»** ставит своей целью ознакомление врачей с результатами научно-практических исследований в рамках пилотного проекта ФМБА России по разработке реабилитационных технологий с применением природных лечебных факторов больных с постковидным синдромом.

Лектор: **Кайсинова Агнесса Сардоевна**, доктор медицинских наук, заместитель генерального директора по ОМС ФГБУ «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»

14:40 – 15.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор).

15.00 Лекция **«Теоретическое обоснование и собственные результаты использования пассивных подвесных систем в раннем периоде комплексной реабилитации больных с тотальным эндопротезированием тазобедренного сустава»** ставит целью расширить базовые знания специалистам физической и реабилитационной медицины в области ранней реабилитации больных, перенесших тотальное эндопротезирование тазобедренного сустава.

Лектор: **Федоров Андрей Алексеевич**; д.м.н., профессор, профессор кафедры физической и реабилитационной медицины ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России (ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России); заведующий научно-производственным отделом восстановительной медицины, курортологии и физиотерапии ФБУН «Екатеринбургский медицинский - научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора.

15:40 – 16.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

16.00 Лекция **«Общие принципы и персонализация кардиореабилитации на низкогорном курорте»** рассматривает специфические аспекты медицинской реабилитации пациентов с патологиями сердечно-сосудистой системы в условиях низкогорного курорта.

Лектор: **Амиянц Владимир Юрьевич**, доктор медицинских наук, профессор, главный врач Кисловодской клиники филиала ФГБУ «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства» в г. Кисловодске.

16:40 – 17.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

17.00 Лекция **«Климатотерапия в структуре реабилитации постковидного синдрома на курортах Кавказских Минеральных Вод»** рассматривает оценку ландшафтно-климатического потенциала города-курорта Кисловодск для организации реабилитации пациентов с постковидным синдромом на санаторно-курортном этапе.

Лекторы: **Репс Валентина Фёдоровна**, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник научного отдела изучением механизмов действия физических факторов ПНИИК ФФГБУ СКФНКЦ ФМБА России в г. Пятигорске.

Поволоцкая Нина Павловна, кандидат географических наук, заведующий отделом курортной биоклиматологии ПНИИК ФФГБУ СКФНКЦ ФМБА России в г. Пятигорске.

17.40 -18.00 – Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

8 октября, г. Сочи

9:00-9:40 Лекция «Нейроспецифические белки и их уровни у спортсменов в различных видах спорта» ставит целью познакомить специалистов с особенностями воздействия метаболизма спортсменов.

Лектор С.О. Ключников, доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУ ФНКЦСМ ФМБА России; занимается актуальными вопросами спортивной медицины, детской спортивной медицины, гипертензии, неврологии.

9:40-10.00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

10:00-10:40 Лекция «Модельные характеристики энергетического и морфофункционального компонентов подготовленности квалифицированных спортсменов» ставит целью познакомить участников конференции с новыми данными об особенностях энергообеспечения и морфофункциональной адаптации спортсменов к занятиям различными видами спорта. Информация актуальна для врачей по спортивной медицине.

Лектор Е.В. Быков, д-р медицинских наук, профессор, проректор по научно-исследовательской работе, директор научно-исследовательского института Олимпийского спорта УралГУФК.

10:40 – 11:00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

11:00-11:40 Лекция «Умный спорт: подходы к организации спортивной ориентации, отбору и контролю в спорте с использованием современных экспресс систем функциональной диагностики» ставит целью познакомить участников конференции с новыми подходами и технологиями спортивной ориентации, отбора и контроля состояния спортсменов.

Лектор Ю.В. Корягина, доктор биологических наук, профессор, руководитель центра медико-биологических технологий ФГБУ СКФНКЦ ФМБА России; занимается актуальными вопросами физиологии спорта, хронобиологии, медико-биологического сопровождения спортсменов.

11:40-12:00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

12:00-12:40 Лекция «Мезодиэнцефальная модуляция в реабилитации спортсменов высокого класса после перенесенных травм». В лекции новые научные данные по применению метода мезодиэнцефальной модуляции в целях реабилитации спортсменов после травм;

Лектор А.Е. Шестopalов – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник ФГБУ ФНКЦСМ ФМБА России

12:40-13:00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

13:00 – 14:00 ПЕРЕРЫВ (Обед)

14:00-14:40 Лекция «Лекция «Минеральный обмен у детей и подростков, занимающихся спортом». В лекции приводятся данные систематизации основных классов пищевых добавок и специализированных продуктов питания, предназначенных для улучшения физической и функциональной подготовленности профессиональных спортсменов, любителей и всех, кто ведет активный образ жизни. Содержит сведения о нутритивно-метаболической поддержке при синдромах микроповреждения мышц и отсроченной мышечной болезненности у спортсменов;

Лектор Н.В. Рылова – доктор медицинских наук, профессор, ведущий научный сотрудник ФГБУ ФНКЦСМ ФМБА России.

14:40-15:00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

15:00-15:40 Лекция «Современные информационные системы, приборы и тренажеры в спортивной медицине» ставит целью познакомить специалистов с особенностями воздействия физических нагрузок различной направленности на систему кровообращения спортсменов.

Лектор С.В. Нопин, кандидат технических наук, ведущий научный сотрудник центра медико-биологических технологий Федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Кавказский федеральный научно-клинический центр Федерального медико-биологического агентства»; занимается разработкой и применением информационных систем и аппаратно-программных комплексов в спорте и спортивной медицине.

15:40-16:00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

16:00-16:40 Лекция «О возможности применения низкокалорийных рационов на этапе годичного цикла подготовки спортсменов». В лекции представлены существующие подходы к определению энергетической ценности рационов, кратность приемов пищи, доказанная эффективность отдельных продуктов, допустимые количества потребляемых субстанций;

Лектор С.А. Паастаев – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник ФГБУ ФНКЦМ ФМБА России

16:40-17:00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

17:00-17:40 Лекция «Варикозное расширение вен нижних конечностей у спортсменов». В лекции будут представлены новые научные данные об особенностях физиологических и патологических изменений гемодинамики нижних конечностей спортсменов.

Лектор И.Н. Калинина – доктор биологических наук, профессор, заведующая кафедрой спортивной медицины ФГОУ ВО КГУФКСТ

17:40-18:00 Дискуссия по лекции (дискуссию проводит лектор)

Руководитель программного комитета,
доктор медицинских наук, профессор

Н.В. Ефименко