

КОНФЕРЕНЦИИ

V Всероссийская конференция с международным участием «МЕДИКО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА»

М.В. Балыкин

ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет»

С 22 по 26 сентября 2014 г. в г. Ульяновске прошла V Всероссийская конференция с международным участием «Медико-физиологические проблемы экологии человека», которая проводилась на базе ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет».

Организаторами конференции выступили Научный совет РАН по проблемам экологии и чрезвычайным ситуациям Отделения физиологических наук, Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН, Институт медицины, экологии и физической культуры Ульяновского государственного университета. Конференция проходила при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований.

В программу конференции были включены пленарное заседание, заседание круглого стола и 6 секционных заседаний по следующим направлениям: «Антропогенные, экосоциальные факторы среды и медико-физиологические проблемы здоровья населения», «Медико-физиологические проблемы адаптации к природным факторам среды», «Экологическая патология и клинические проблемы здоровьесбережения», «Влияние экосоциальных факторов среды на здоровье человека в онтогенезе», «Фундаментальные медико-физиологические проблемы в экологии», «Физическая культура, спорт и здоровье». В рамках конференции состоялось заседание круглого стола «Адаптация человека в арктических зонах России».

Заявки на участие в конференции подали представители из Израиля, Казахстана, Киргизии, России, США, Украины. Наиболее представительным было участие Российской Федерации, представленной научными школами городов Москвы, Санкт-Петербурга, Самары, Сыктывкара, Магадана, Казани, Новосибирска, Ульяновска, Ухты и др. В ходе работы конференции было заслушано 5 пленарных, 79 устных и 26 стендовых сообщений, свои доклады представили 34 доктора наук и 53 кандидата наук.

Пленарное заседание было посвящено 15-летию организации Института медицины, экологии и физической культуры Ульяновского государственного университета, итогам научно-педагогической деятельности коллектива, перспективам научных исследований в рамках программы стратегического развития института «Здоровьесберегающие технологии. Экология» (директор – проф. В.И. Мидленко). Большой интерес вызвало сообщение о районировании территорий по степени антропогенной нагрузки (на примере Ульяновской области) и математическое моделирование связей между загрязнением окружающей среды и здоровьем населения (С.В. Ермолаева, г. Ульяновск). В ходе пленарного заседания были рассмотрены проблемы сердечно-сосудистых заболеваний (проф. В.В. Машин, г. Ульяновск) и хронической патологии почек (проф. А.М. Шутов, г. Ульяновск), связь этих заболеваний с состоянием окружающей среды и образом жизни, влияние газовоздушной

среды на организм, сано- и патогенные эффекты природной и искусственной гипоксии (проф. М.В. Балькин, г. Ульяновск).

В ходе обсуждения были рассмотрены глобальные и региональные проблемы загрязнения биосферы, его влияние на организм человека и животных, рассмотрены вопросы индикации состояния атмосферы, гидросферы и литосферы.

Большой интерес вызвали сообщения по проблемам адаптации в экстремальных условиях окружающей среды, использования гипоксии для расширения функциональных резервов организма человека, профилактики и реабилитации патологических процессов.

Серия докладов была посвящена решению актуальных проблем сохранения здоровья матери и ребенка, вопросам здоровьесбережения детей и подростков в различных климато-географических условиях среды.

Широкий спектр вопросов был рассмотрен при решении проблем экологически зависимой патологии, обсуждались проблемы оперативного и консервативного лечения и реабилитации больных.

Серия сообщений посвящалась проблемам адаптации к мышечной и спортивной деятельности, влияния физических упражнений на соматические и висцеральные функции, их оздоровительного воздействия, методам повышения работоспособности человека.

Большой интерес вызвали результаты фундаментально-прикладных исследований, посвященные обоснованию методов диагностики онкологических и социально значимых заболеваний, нарушений репродуктивных функций.

Круг вопросов обсуждался на заседании круглого стола, посвященного проблемам медико-социальной адаптации человека в условиях арктических зон Российской Федерации.

Были поставлены проблемы, связанные с особенностями морфофункциональной адаптации коренного и пришлого населения северных территорий (чл.-кор. РАН А.Л. Максимов, г. Магадан), организацией вахтового труда в экстремальных условиях, отбором и прогнозированием работоспособности мигрантов (проф. С.Г. Кривошеков, г. Новосибирск; проф. М.И. Бочаров, г. Ухта), особенностями адаптации к климато-географическим факторам Севера в онтогенезе (чл.-кор. РАН С.И. Сороко с сотр., г. Санкт-Петербург). Широкую дискуссию вызвали ключевые вопросы развития научных исследований в области экологии, физиологии и фундаментальной медицины, способствующие освоению Северных территорий, закреплению на них трудоспособного населения.

По итогам конференции было принято заключение, в котором определены перспективы взаимодействия вузов, академических институтов, природоохранных и лечебно-профилактических учреждений, намечены пути развития совместных научных исследований в области экологии, медицины и здоровьесбережения.

**Х Российская научно-практическая конференция
«Модниковские чтения»
«ОНКОЛОГИЯ СЕГОДНЯ:
СИСТЕМНЫЕ ПОДХОДЫ, СИСТЕМНЫЕ МЕТОДЫ»**

В.В. Родионов

*ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет»,
Областной клинический онкологический диспансер г. Ульяновска*

16–17 октября 2014 г. проходила X Российская научно-практическая конференция «Модниковские чтения». Тематика юбилейной, ставшей уже традиционной на Ульяновской земле конференции, была посвящена системным подходам в онкологии, от которых зависит ранняя диагностика злокачественных новообразований. На конференции активно обсуждались системные методы лечения, которые определяют прогресс в лечении онкологических больных на современном этапе.

Организаторами конференции выступили Министерство здравоохранения и социального развития Ульяновской области, ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет», ГУЗ «Областной клинический онкологический диспансер» г. Ульяновска, Ассоциация онкологов России, Ассоциация онкологических учреждений Приволжского федерального округа, НП «Медицинская палата Ульяновской области», межрегиональное общественное движение «Движение против рака», НП «Равное право на жизнь», общероссийское общественное движение «Медицина за качество жизни», Благотворительный фонд им. проф. О.П. Модникова.

В открытии конференции принял участие Губернатор – Председатель Правительства Ульяновской области Сергей Иванович Морозов. Грамотами Губернатора были награждены Р.Ш. Хасанов – главный врач РКОД МЗ Республики Татарстан, главный онколог ПФО, В.Д. Семенов и О.И. Арапова – врачи Областного клинического онкологического диспансера г. Ульяновска. Впервые состоялось вручение премий НП «Медицинская палата Ульяновской области» в номинациях «Лучший медицинский или фармацевтиче-

ский работник с высшим профессиональным образованием» и «Лучший медицинский или фармацевтический работник со средним профессиональным образованием». В ходе конференции подписано соглашение о сотрудничестве между Ульяновским региональным отделением общероссийской общественной организации «Ассоциация юристов России» и НП «Медицинская палата Ульяновской области».

Значимым событием стало приветствие в режиме видеосвязи президента НП «Национальная медицинская палата» Л.М. Рошаля.

По традиции были вручены стипендии и премии Благотворительного фонда им. проф. О.П. Модникова.

Научно-практическая часть «Модниковских чтений» открылась докладом заместителя директора ФГБУ «Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена» проф. В.В. Старинского об организации онкологической помощи в России. Тему продолжил главный онколог ПФО, проф. Р.Ш. Хасанов, осветивший проблемы онкологической помощи в общелечебной сети. Преимущества лечения больных колоректальным раком в рамках специализированного онкологического стационара наглядно продемонстрировал в своем сообщении врач-хирург Областного клинического онкологического диспансера г. Ульяновска А.В. Жинов.

Особый интерес среди участников конференции вызвало секционное заседание, посвященное системной лучевой терапии. О возможностях ФГНЦ «НИИАР» г. Димитровграда в производстве радионуклидов медицинского назначения доложил ведущий научный сотрудник НИТИ УлГУ проф. В.В. Светухин. Вопросам радионуклидной терапии костных

метастазов, рака щитовидной железы и ревматоидных заболеваний были посвящены доклады сотрудников Медицинского радиологического научного центра г. Обнинска во главе с зав. отделением радиохирургического лечения открытыми радионуклидами проф. В.В. Крыловым.

На секции лекарственной терапии злокачественных новообразований с докладами по лечению нейроэндокринных опухолей, меланомы и рака кожи выступили сотрудники Российского онкологического научного центра им. Н.Н. Блохина РАМН г. Москвы. Особый интерес вызвали сообщения лауреатов премии Благотворительного фонда им. проф. О.П. Модникова – В.В. Кометовой и Ю.А. Дергуновой, посвященные наиболее актуальным вопросам диагностики и лечения больных раком молочной железы.

В рамках конференции состоялось заседание круглого стола на тему «Улучшение

доступности и качества оказания медицинской помощи как направление совместной деятельности профессиональных медицинских и общественных пациентских организаций».

Всего в заседаниях конференции приняли участие более 500 специалистов, в т.ч. врачи первичных онкологических кабинетов, представители администраций учреждений здравоохранения, врачи-интерны, врачи-ординаторы и студенты медицинского факультета УлГУ, представители общественных пациентских движений.

Участники конференции отметили высокий уровень докладов, их научный и прикладной характер, основанный на принципах доказательной медицины. Было высказано единодушное мнение о необходимости продолжения традиций проведения Российской научно-практической конференции «Модниковские чтения» в Ульяновской области.