

К ЮБИЛЕЮ ВЛАДИМИРА ИОСИФОВИЧА КОНЕНКОВА (к 60-летию со дня рождения)



12 июля исполнилось 60 лет академику Российской академии медицинских наук, профессору, доктору медицинских наук, директору Государственного учреждения Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной лимфологии СО РАМН Коненкову Владимиру Иосифовичу.

После окончания в 1971 году Новосибирского государственного медицинского института Коненков В.И. был принят в научную ревматологическую лабораторию Новосибирского государственного медицинского института МЗ РСФСР младшим научным сотрудником. С 1973 по 1981 годы — младший научный сотрудник, старший научный сотрудник лаборатории клинической иммунологии Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной медицины Сибирского филиала АМН СССР. С 1981 года Коненков В.И. — старший научный сотрудник, затем руководитель лаборатории клинической иммуногенетики Научно-исследовательского института клинической иммунологии Сибирского отделения РАМН, с 1993 по 2004 годы — заместитель директора по научной работе. С 2001 по 2005 годы — заместитель председателя по научной работе Сибирского отделения РАМН. С 2004 года Коненков В.И. — директор Государственного учреждения Научно-исследовательского ин-

ститута клинической и экспериментальной лимфологии Сибирского отделения РАМН.

В 1977 году Коненков В.И. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Роль сывороточных факторов в активации цитотоксических реакций лимфоцитов при ревматизме», в 1985 году — докторскую диссертацию на тему «Иммуногенетика нарушений иммунитета при диффузных заболеваниях соединительной ткани». В 1991 году ему присвоено ученое звание «профессор» по специальности «аллергология и иммунология». В 1997 году Владимир Иосифович избран членом-корреспондентом РАМН, а в 2004 году — академиком РАМН по специальности «иммунология».

Академик РАМН Коненков В.И. является известным специалистом в области клинической иммунологии и иммуногенетики. Результаты его работ хорошо известны и высоко оценены как российскими, так и зарубежными учеными и широко обсуждаются на регулярных научных конгрессах в различных странах.

Коненков В.И. — автор более 450 научных работ и 8 книг. Результаты его исследований в области научной медицины активно внедряются в клиническую практику и защищены патентами и авторскими свидетельствами.

Коненковым В.И. создана школа высококвалифицированных специалистов в области клинической иммунологии и иммуногенетики. Им подготовлено более 20 высококвалифицированных специалистов, получивших ученую степень доктора или кандидата медицинских наук. Его ученики работают во многих научных центрах России и за ее пределами.

Исследования академика РАМН Коненкова В.И. посвящены анализу генетических основ реагирования иммунной системы на специфические факторы и неспецифические воздействия внешней среды на индивидуальном и популяционном уровнях, исследованию молекулярно-генетических основ регуляции процессов дифференцировки, активации и пролиферации клеток иммунной системы, изучению механизмов формирования иммуно-патологических заболеваний человека.

В лаборатории Коненкова В.И. выполнен цикл оригинальных работ по исследованию аллельного полиморфизма промоторных регионов генов цитокинов человека, показавших, что уровень индуцированной и спонтанной продукции лимфоидными клетками регуляторных факторов, как TNF α , IL-10,

IL-2, IL-4, во многом зависит от индивидуального набора аллелей исследованных генов, что существенно влияет на характер иммунных и воспалительных процессов при инфекционном процессе. В рамках этого исследования показано, что характер течения таких опасных вирусных инфекций, как гепатит С и СПИД, тесно ассоциирован с аллельным ансамблем генов цитокинов пациента.

Под руководством Коненкова В.И. в экспедиционных исследованиях впервые были получены данные об иммуногенетической структуре монголоидов Таймыра, Чукотки, Тувы и Алтая, вошедшие в мировые банки данных создания единых схем эволюции и миграции населения планеты.

В рамках этого научного направления создана концепция о важном значении иммуногенетических факторов в реакции иммунной системы человека на экстремальные экологические воздействия.

Выявлены иммуногенетические признаки, ассоциированные с развитием иммунопатологических состояний при воздействии радиационных факторов у ликвидаторов аварии на Чернобыльской АЭС, жителей близлежащих к Семипалатинскому полигону районов, работников ядерных производств.

На основе этих исследований был разработан комплекс иммунологических методов диагностики ревматических заболеваний, внедренных в клиническую практику в виде методических рекомендаций Минздрава РФ.

Работы академика РАМН Коненкова В.И. способствовали проведению комплексных исследований не только в области иммунологии, но и затрагивали проблемы лимфологии, ревматологии, нефрологии, онкологии, курортологии, дерматологии, туберкулеза, СПИДа и других смежных областей медицины, и опубликованы в ведущих научно-медицинских журналах.

Под его руководством организована и успешно функционирует служба иммуногенетического обеспечения трансплантации органов и тканей в Сибирском регионе, обеспечивая оценку совместимости тканей при пересадках почки и костного мозга.

Владимир Иосифович, возглавляя Институт клинической и экспериментальной лимфологии СО РАМН, созданный академиком Ю.И. Бородиным, успешно развивает исследования роли лимфатической системы и лимфоидных органов в реализации защитных функций организма человека.

Коненков В.И. ведет значительную научно-организационную работу, исполняя обязанности члена Президиума Сибирского отделения РАМН, члена Президиума Российского научного общества иммунологов, члена Правления Российского научного общества лимфологов, члена Правления Российской ассоциации ревматологов, заместителя председателя защитного совета.

В качестве члена Европейского общества иммуногенетиков Коненков В.И. активно участвует в международных научных программах, проводя комплексные сравнительные исследования по проблемам популяционной иммуногенетики. Руководимая им лаборатория клинической иммуногенетики является неперенным участником Европейских и Международных рабочих совещаний по тканевой совместимости, в которых обобщаются данные лабораторий стран-участников по результатам пересадок органов и тканей.

Коненков В.И. — член редакционных советов научных журналов: «Цитокины и воспаление», «Бюллетень СО РАМН», «Научно-практическая ревматология», «Российский журнал иммунологии», «Имунопатология. Аллергология. Инфектология», «Хирургия, морфология, лимфология», «Проблемы клинической медицины».

За достигнутые трудовые успехи и многолетнюю добросовестную работу Коненков В.И. награжден медалью Ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

Коненков В.И. проявил себя талантливым организатором и руководителем актуальных научных направлений в области современной иммунологии и лимфологии, а результаты его научных изысканий являются значительным вкладом в медицинскую науку и практику здравоохранения.

Коллектив ГУ НИИ клинической и экспериментальной лимфологии СО РАМН и редакция журнала «Медицинская Иммунология» сердечно поздравляют Владимира Иосифовича Коненкова с юбилеем и желает ему здоровья, счастья, долгих лет жизни и дальнейших творческих успехов.