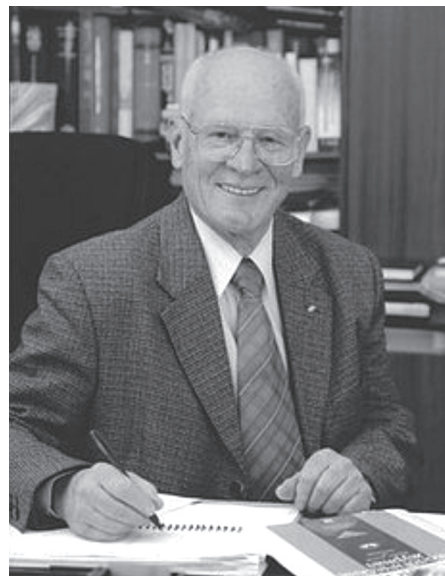

ЮБИЛЕИ

ВАЛЕРИЙ ИВАНОВИЧ ЧИССОВ (К 75-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)



28 августа 2014 г. исполняется 75 лет со дня рождения академика РАН, д.м.н., профессора Валерия Ивановича Чиссова.

В.И. Чиссов прошел славный путь от практикующего хирурга-онколога до крупного ученого и организатора медицинской науки.

В 1957 г. он поступил в 1-й Московский медицинский институт имени И.М. Сеченова. Еще будучи студентом, В. И. Чиссов проявляет интерес к научно-исследовательской науке, посещает студенческий научный кружок на кафедре госпитальной хирургии, руководимой академиком Б.В. Петровским. В 1963 г. после окончания института Валерий Иванович поступает в клиническую ординатуру на кафедру госпитальной хирургии того же института, а после ее окончания – в аспирантуру. В 1967 г. В.И. Чиссов успешно защищает диссертацию на соискание ученой степени канд. мед. наук «Эзофагоманометрия на грыжах пищеводного отверстия диафрагмы и дивертикулах пищевода». С 1968 г. он работает в отделении хирургии пищевода и желудка Всесоюзного НИИ экспериментальной и клинической хирургии Минздрава СССР, где разрабатывает вопросы оперативного и консервативного лечения врожденных и приобретенных заболеваний пищевода, кардии, диафрагмы и др. Его новаторские ис-

следования в этом направлении оформлены в виде докторской диссертации «Повреждения и свищи пищевода», успешно защищенной в 1976 г.

В 1978 г. В. И. Чиссов переходит на работу в Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П. А. Герцена. Именно здесь наиболее ярко раскрывается дарование Валерия Ивановича как врача, ученого, организатора медицинской науки и здравоохранения, педагога. В старейшем онкологическом институте России и Европы он последовательно занимает должности руководителя отделения абдоминальной онкологии, заместителя директора по научной работе, а с 1982 по 2013 г. – директора института.

Высокий профессионализм, эрудиция, позволяющие критически оценивать состояние проблемы лечения рака, организаторские способности, полная информированность о запросах практической онкологической службы позволяют В.И. Чиссову выделить наиболее актуальные приоритеты научного поиска.

Исследования, проводимые под его руководством и при непосредственном участии, отличаются практической направленностью в соответствии с социальными запросами здравоохранения; повышают возможности улучшения отдаленных

результатов лечения и возвращения к трудовой деятельности онкологических больных.

Валерий Иванович на протяжении 35 лет занимается разработкой методологических и методических принципов лечебной тактики в онкологии, совершенствованием хирургических подходов в комбинированном лечении больных, а также их реабилитации.

В хирургии злокачественных опухолей пищевода и желудочно-кишечного тракта исследования В. И. Чиссова по ряду аспектов относятся к пионерским и позволяют по-новому подойти к вопросам патогенеза, методам лечения и профилактики. Им выдвинуто и подтверждено в личных исследованиях и работах его учеников принципиально новое положение о дисплазии и полипозах слизистой желудка как предраковом фоне. На основе этого постулата определяются показания к оперативным вмешательствам разного объема. Формируются группы повышенного риска по заболеванию желудка. С новых позиций дана оценка патологии желудка (язвенной болезни, полипов и т.д.) в развитии злокачественной опухоли. Разработаны и уточнены показания к различным вариантам операций в зависимости от распространенности опухоли в пределах самого органа, состояния слизистой за пределами опухолевого очага и от степени вовлечения в процесс соседних структур.

В числе ведущих онкологов страны В. И. Чиссов активно разрабатывал метод интраоперационного облучения, в том числе в условиях гипоксии, при комбинированном лечении больных со злокачественными опухолями различных локализаций. Хирургический доступ к мишени позволяет практически полностью исключить из зоны лучевого воздействия нормальные ткани, что особенно важно при рецидивах после ранее проведенной лучевой терапии. Это, в свою очередь, позволяет повысить дозу облучения в очаге за счет сочетания интраоперационного с пред- или послеоперационным облучением.

Высокие результаты органосохраняющего и функционально-щадящего лечения начальных стадий онкологического заболевания позволили экстраполировать ряд принципиально новых подходов к лечению больных с местнораспространенными процессами. В этих случаях надежность онкологических результатов обеспечивается дополнительным использованием нетрадиционных вариантов лучевого и химиолучевого лечения.

Валерий Иванович является инициатором и организатором работ по изучению чувствительности опухоли больных к лучевому и лекарственному воздействию. Эти исследования перешагнули рубеж эксперимента и обогатили клинику возможностью строить индивидуальный план лечения в соответствии с информацией о чувствительности опухоли к воздействию тех или иных препаратов. Впервые в Российской Федерации в системе онкологической службы по инициативе В.И. Чиссова на базе Московского научно-исследовательского онкологического института имени П.А. Герцена было организовано отделение реконструктивно-пластической хирургии. Сформулированы пути научного поиска, идеология реконструктивно-пластической хирургии в онкологии, определены задачи решения проблемы.

Одним из приоритетных направлений научных исследований профессора В. И. Чиссова является изучение эффекта фотодинамической терапии. Этот вид лечения был применен не только для опухолей кожи, но и опухолей висцеральных локализаций, в частности бронхов, желудка, пищевода, прямой кишки.

Перечисленные аспекты научных разработок нашли отражение в более чем 500 печатных работах, изданных в СССР, России и за рубежом, в том числе во многих странах Европы, в США. Эти работы характеризуют Валерия Ивановича как крупного ученого, создателя научной школы, широко известной в стране и за рубежом.

Наиболее важные публикации академика В.И. Чиссова в соавторстве с учениками: «Атлас онкологических операций» (1987), «Комбинированное и комплексное лечение больных со злокачественными опухолями» (1989), «Злокачественные новообразования у лиц молодого возраста» (1991), «Функционально-щадящее лечение у больных со злокачественными опухолями» (1991), «Диагностика и лечение злокачественных опухолей» (1993), «Факторы прогноза в онкологии» (1994), «Торакальная онкохирургия» (1994), «Ранняя диагностика онкологических заболеваний» (1994), «Органосохраняющее лечение в онкогинекологии» (2000), «Первично-множественные злокачественные опухоли» (2000), «Пластическая и реконструктивная микрохирургия в онкологии» (2001), «Ошибки в клинической онкологии» (2001), «Рак легкого» (2010). «Флюоресцентная диагностика

и фотодинамическая терапия в клинической онкологии» (2013), «Нейроэндокринные опухоли легкого» (2013).

В.И. Чиссов с 1988 г. избран членом-корреспондентом АМН СССР, в 1994 г. – академиком РАМН, с 1989 по 2000 г. – председатель Всероссийского научно-медицинского общества онкологов, а с 2002 по 2013 г. – председатель Правления Ассоциации онкологов России, член Правления Московского научно-медицинского общества онкологов, главный онколог РФ (1982–2013), член Европейского союза противораковых институтов (1989), эксперт ВОЗ (1993–1995), в разное время – член Президиума РАМН, заместитель академика-секретаря отделения клинической медицины, член бюро отделения клинической медицины РАМН.

Параллельно с научной и практической работой В. И. Чиссов активно занимается педагогической деятельностью: с 1982 по 1995 г. заведовал кафедрой онкологии Московского медицинского института имени Н. И. Пирогова, а с 1991 г. по настоящее время руководит кафедрой онкологии и радиотерапии факультета послевузовского профессионального образования (ФППО) Первого Московского медицинского университета имени И.М. Сеченова. Под руководством и при консультировании В. И. Чиссова выполнены более 50 дис-

сертационных работ, в том числе 21 докторская. По результатам научных разработок защищены патентами РФ более 40 изобретений.

В.И. Чиссов – дважды лауреат Государственной премии РФ за разработку органосохраняющего и функционально-щадящего лечения опухолей (1991) и за комплекс научных работ по развитию лазерно-информационных технологий для медицины (2009), премии Правительства РФ за разработку и внедрение метода микрохирургической аутотрансплантации органов и тканей при лечении и реабилитации онкологических больных (1997), заслуженный врач Российской Федерации, заслуженный деятель науки Российской Федерации. Награжден орденами «Знак почета» (1986), Почета (1998), медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением» (2002), дипломом премии имени Н.Н. Блохина за лучшую научную работу в области онкологии (2001), орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени (2010) и другими наградами.

В настоящее время академик В.И. Чиссов возглавляет хирургический отдел МНИОИ им. П.А. Герцена.

Коллектив Томского НИИ онкологии, редколлегия Сибирского онкологического журнала, Ассоциация онкологов России поздравляют юбиляра и желают ему крепкого здоровья и творческого долголетия.