

К 70-летию Виктора Николаевича Соколова



Исполнилось 75 лет со дня рождения и 52 года врачебной и научно-педагогической деятельности доктора медицинских наук, профессора, академика, заслуженного деятеля науки и техники Украины, Виктора Николаевича Соколова.

В. Н. Соколов родился 26 сентября 1937 г. в Одессе. В 1954 г. закончил с отличием среднюю школу и поступил в Одесский медицинский университет им. Н. И. Пирогова (ныне Одесский Национальный медицинский университет). После окончания института работал рентгенологом и фтизиатром в одной из районных больниц Одесской области. В 1963 г. поступил в аспирантуру и в 1966 г. защитил кандидатскую диссертацию, а в 1972 г. — докторскую. Обе диссертации посвящены лучевой диагностике патологии глаза, орбит и прилежащих к ним отделов. В 1973 г. В. Н. Соколов стал профессором, заведующим кафедрой рентгенологии и радиологии и проректором по научной работе Одесского медицинского института им. Н. И. Пирогова. Благодаря активной деятельности профессора В. Н. Соколова установились тесные связи с Институтом глазных болезней и тканевой терапии им. В. П. Филатова. В результате такого сотрудничества, значительно улучшилась диагностика онкологических заболеваний, по его инициативе открылись радиологические лаборатории по диагностике и лечению злокачественных опухолей глаза и орбит. В 1978 году, совместно с сотрудниками института академиком Пучковской Н. А., профессором Пахомовой А. И., Терентьевой Л. С., Панфиловой В. А., была написана монография «Опухоли глаза и орбиты, а также прилежащих к ним отделов», которая была признана одной из лучших научно-исследовательских работ за 1978–1980 гг. и получила премию МЗ УССР.

В 1976 г. профессор В. Н. Соколов командирован в систему 4-го Главного управления МЗ СССР, где возглавляет диагностический отдел Центральной Кремлевской больницы и становится Главным рентген-радиологом Управления. Его пациентами становятся члены Политбюро и ЦК КПСС, лидеры зарубежных стран, деятели литературы и искусства — народные артисты, художники.

В 1980–1987 гг. Виктор Николаевич — научный консультант в Центральном институте гастроэнтерологии, НИИ фтизиопульмонологии и Главном медицинском Управлении КГБ СССР. За годы работы профессор В. Н. Соколов удостоен многочисленных правительственных наград.

Фундаментальным вкладом в науку стали исследования по прижизненному распознаванию бластоматозного поражения лимфатических узлов при лимфопролиферативных заболеваниях и метастатических поражениях у больных с онкологическими заболеваниями молочных желез, легких и желудочно-кишечного тракта. Были использованы методики радиометрии и скинтиграфии с применением современных радиофармпрепаратов, проведены радиоиммунные исследования с изучением В2-микроглобулина, ферритина, иммуноглобулина Е и раково-эмбрионального антигена.

Профессор В. Н. Соколов — пионер компьютерной томографии в СССР. Под его руководством коллектив кафедры разработал и внедрил в клиническую практику оригинальные методики по применению компьютерной томографии при патологии ряда органов и систем (лимфоаденопатиях, патологии печени, поджелудочной железы, почек и органов малого таза).

Разработки профессора В. Н. Соколова в области рентгенокомпьютерной диагностики признаны в странах СНГ и за рубежом, их результаты доложены на Международных симпозиумах и съездах: Конгрессе радиологов (Вена, 3–7 марта 2012 г.), Конгрессе офтальмологов (Одесса, 3–7 мая 2011 г.), Международном Российско-Украинский симпозиуме «Современные достижения в фундаментальной и клинической медицине» (Ростов-на-Дону, 10–14 мая 2011 г.), Юбилейной Международной конференции «Высокие медицинские технологии XXI века» (Бенидорм, Испания, 6 октября–3 ноября 2011 г., 20–27 октября 2012 г.).

Высокую оценку получили работы профессора В. Н. Соколова по использованию микропроцессоров, стереограмметрии и медицинской радиоэлектроники в комплексной диагностике заболеваний. Получено пять авторских свидетельств на изобретение, издана в 1990 г. монография «Стереограмметрия» (в соавторстве с А. Н. Черни).

Под руководством профессора В. Н. Соколова за последние годы коллективом кафедры издано 10 монографий, напечатано свыше 500 работ, защищено 8 докторских и 18 кандидатских диссертаций. Бывшие сотрудники кафедры и выпускники Одесского Национального медицинского университета стали ведущими специалистами Украины и стран СНГ, среди них — главный рентгенолог России академик АМН РФ Терновой С. К., Президент Ассоциации рентгенологов Украины профессор Рогожин В. А. и мн. др.

В 1993 г. профессор В. Н. Соколов избран действительным членом Академии технологической кибернетики Украины. В 1994 г. — удостоен высокого звания «Заслуженный деятель науки и техники Украины». В 2009 году — избран действительным членом Инженерной Академии Украины (медицинская

секция) и награжден Золотой медалью Академии. В том же году стал действительным членом Европейской Академии естественных наук (ЕАЕН). В разные годы получил медали ЕАЕН: Рентгена, Вирхова, Эрлиха (Германия, г. Ганновер). В 2012 г. он был награжден дипломом и Золотой медалью Верховной Рады Украины «За особый личный вклад в развитие отечественной науки» с внесением в почетную книгу «Научно-просветительский потенциал Украины». 31 августа с.г. на заседании Ученого совета Одесского Национального медицинского университета, ректор университета академик В. Н. Запорожан по поручению ЕАЕН вручил академику В. Н. Соколову орден Н. И. Пирогова за выдающиеся заслуги в области науки и образования.

Профессор В. Н. Соколов вносит весомый вклад в работу Украинской ассоциации «Компьютерная Медицина», способствует внедрению новейших информационных медицинских диагностических технологий в здравоохранение Украины, является активным членом Редколлегии и автором журнала «Клиническая информатика и Телемедицина».

Украинская ассоциация «Компьютерная Медицина» и Редакционная коллегия журнала «Клиническая информатика и Телемедицина» искренне поздравляют Виктора Николаевича Соколова с Юбилеем, желают ему крепкого здоровья, дальнейших творческих успехов в научной и лечебной деятельности.

*Первый вице-президент УАКМ
Председатель Ученого Совета УАКМ
д.м.н., профессор О. Ю. Майоров*