
ВІТАННЯ

ВЫДАЮЩИЙСЯ РАДИОЛОГ А. В. ВАЖЕНИН СТАЛ АКАДЕМИКОМ



В октябре 2016 года А. В. Важенин избран действительным членом Российской академии наук.

Андрей Владимирович Важенин родился в семье врачей 18 марта 1958 года в Челябинске. Окончил физико-математическую школу и в 1975 году поступил на лечебный факультет Челябинского государственного медицинского института. После окончания с отличием института в 1981 году был оставлен в клинической ординатуре на кафедре онкологии. В 1983 году начал работу в Челябинском областном онкологическом диспансере в качестве врача-радиолога. Неоднократно проходил подготовку в ведущих онкологических и радиологических центрах России, США

и Европы. В 2001 году получил второе высшее образование, закончил Академию Народного хозяйства при Правительстве РФ.

Он прошел все ступени профессионального роста: клинический ординатор, врач-радиолог, заведующий радиологическим отделением (с 1992), главный радиолог области (1992), заведующий кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии ЧГМА (1996), главный врач Челябинского областного онкологического центра (1998), главный онколог области (2000), главный радиолог УрФО (2015).

В 1986 году в Сибирском филиале ОНЦ РАМН (г. Томск) защитил кандидатскую диссертацию в 1993 году — в Московском научно-исследовательском рентгено-радиологическом институте МЗ РФ — докторскую диссертацию. В 1997 году ему было присвоено ученое звание профессора.

В феврале 2004 года А. В. Важенин был избран членом-корреспондентом РАМН по отделению клинической медицины. С 2014 года — член-корреспондент РАН. Он является инициатором, автором, разработчиком и участником целого ряда работ, совместно с Федеральным ядерным центром — ВНИИТФ РосАтома и Правительством Челябинской области, Уральским центром нейтронной терапии, Центром позитронно-эмиссионной томографии в Челябинске, Магнитогорске, Снежинске, Уральским центром протонно-ионной терапии.

При его участии на Урале созданы такие новые для российского здравоохранения структуры и научные направления, в частности центры офтальмоонкологии; пластической и реконструктивной онкологии; паллиативной онкологии; фотодинамической терапии.

Андрей Владимирович Важенин — председатель областных ассоциаций радиологов и онкологов, председатель Ассоциации онкологов Уральского федерального округа, член правления Всероссийских ассоциаций онкологов и радиологов, вице-президент Российской ассоциации рентгено-радиологов. С 1999 года является членом Европейской ассоциации радиологов и онкологов. С 2015 года является сопредседателем межведомственной рабочей группы «Развитие технологий ядерной медицины в Уральском федеральном округе». Входит в состав редакционных

коллегий журналов «Вестник хирургии им. И. И. Грекова», «Российского онкологического журнала», «Онкология — журнал им. П. А. Герцена», «Українського радіологічного журналу», «Сибирского онкологического журнала», а также журналов «Паллиативная медицина и реабилитация», «Медицинская физика», «Проблемы клинической медицины», «Креативная онкология и хирургия», «Лучевая диагностика и лучевая терапия», «Опухоли органов головы и шеи».

Научные и практические достижения Андрея Владимировича высоко оценены государством. В 2000 году ему присвоено звание «Заслуженный врач РФ». В 2006 г. Президиумом Ассоциации космонавтики РФ наградила его медалью академика В. П. Макеева за успехи в совместной деятельности.

В 2004 и 2006 гг. награжден медалями Ассоциации онкологов РФ за разработку новых методов диагностики и лечения опухолей. Указом Президента РФ № 895 от 10 августа 2006 года награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

В этом же году избран членом Общественной палаты Челябинской области, вошел в состав ее Президиума, переизбирался в этом качестве 4 созыва подряд.

В 2013 году Ассоциацией онкологов России награжден медалью «За верность профессии», избран в состав Общественного совета Госкорпорации РосАтом.

В 2014 году удостоен звания «Лучший врач России» в номинации «За выдающийся вклад в развитие здравоохранения РФ», впервые введенной в этом году.

В 2015 году избран депутатом Законодательного собрания Челябинской области, награжден Почетным знаком Госкорпорации РосАтом «За успехи в развитии атомной отрасли» I степени.

Андрей Владимирович создал оригинальную научную школу онкорadiологии на Урале. Он является автором 16 монографий, им подготовлено 17 докторов и 96 кандидатов медицинских наук, получено 34 патента на изобретения. Издано более 200 его печатных работ в рецензируемых ВАКом изданиях. Проведено более 40 конференций различного уровня. Неоднократно выступал с докладами на съездах онкологов и радиологов Украины.

Сегодня А. В. Важенин занимает ведущее место в рейтинге кадров высшей квалификации среди радиологов своей страны и других государств. Он успешно реализовал себя как ученый, врач, организатор и постоянно демонстрирует высочайший потенциал для своего дальнейшего развития.

Мы поздравляем выдающего специалиста российской радиологии Андрея Владимировича Важенина с присвоением самого высокого научного звания — академика. Желаем новых творческих свершений и неизменного успеха во всех начинаниях.

*Украинское товарищество радиационных онкологов
Редакция «Українського радіологічного журналу»*