

АКАДЕМИК РАН АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ ВАЖЕНИН (к 65-летию со дня рождения)

Андрей Владимирович Важенин родился 18 марта 1958 г. В семье врачей в г. Челябинске. Имеет два высших образования: в 1981 году с отличием окончил лечебный факультет Челябинского государственного медицинского института (ЧГМИ), в 2001 — факультет руководящих работников государственных учреждений Академии народного хозяйства при Правительстве РФ.

За годы работы стал высококвалифицированным специалистом, пройдя все ступени профессионального роста врача. После окончания клинической ординатуры на кафедре онкологии ЧГМИ в 1983 году начал работу в Челябинском онкологическом диспансере в качестве врача-радиолога 2 радиологического отделения, с 1992 года стал заведующим этого отделения.

В 1986 году А. В. Важенин в Сибирском филиале ОНЦ РАМН (г. Томск) защитил кандидатскую диссертацию под руководством профессоров Л. Я. Эберта и Е. И. Бехтеревой, в 1993 году — в Московском научно-исследовательском рентгено-радиологическом институте Министерства здравоохранения Российской Федерации — докторскую диссертацию под руководством Академика РАМН, профессора В. П. Харченко.

В 1996 г. избран заведующим кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Челябинской государственной медицинской академии.

В 1992 году становится главным радиологом, а в 2000 году главным онкологом области.

С 1998 года является главным врачом Челябинского областного клинического онкологического диспансера.

В 1997 году А. В. Важенину присвоено учёное звание профессора.

А. В. Важенин является инициатором, автором, разработчиком и участником целого ряда масштабных и уникальных научно-практических конверсионных работ, проводимых Челябинским областным клиническим центром онкологии и ядерной медицины и его кафедрами совместно с Федеральным ядерным центром — ВНИИТФ и Правительством Челябинской области — э Уральский центр нейтронной терапии, где за время работы пролечено более 1200 пациентов и получены уникальные знания и опыт.

Под его руководством созданы на Урале такие новые для Российского здравоохранения, но получившие признание в стране, структуры и научные направления, как центры офтальмоонкологии, пластической и реконструктивной онкологии, пал-



лиативной онкологии, термотерапии, фотодинамической терапии, кардио-онко-ангиоцентр, хирургии опухолей печени и поджелудочной железы.

Андреем Владимировичем создана оригинальная научная онко-радиологическая школа на Урале. Под его руководством врачами из Челябинска, Москвы, Кургана, Тюмени, Златоуста, Магнитогорска, Казахстана, Франции и Палестины защищено 126 диссертаций в том числе 109 кандидатских и 17 докторских.

А. В. Важенин — автор 36 патентов и изобретений.

В 2000 году Указом Президента РФ ему присвоено Почетное звание «Заслуженный врач РФ».

В 2004 году избран членом-корреспондентом РАМН по отделению клинической медицины.

Андрей Владимирович является председателем Ассоциаций радиологов и онкологов Уральского Федерального округа, членом правления Всероссийских ассоциаций радиологов и онкологов. С 1999 года является членом Европейской ассоциации радиологов и онкологов.

С 2008 года А. В. Важенин активно участвует в реализации Федеральной программы «Онкология». Постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2009 г. № 189, руководимый им Челябинский областной клинический онкологический диспансер первый в РФ получил статус окружного, что создало хорошую базисную площадку для дальнейшего совершенствования онкологической помощи населению регионов, а также для решения стратегических задач онкологии и ядерной медицины.

В 2010 году под его руководством построен и запущен первый вне Москвы и Санкт-Петербурга центр позитронно-эмиссионной терапии (г. Челябинск). В 2011 году освоена работа на комплексе «Кибер-нож», открыто отделение радионуклидной терапии, центр позитронно-эмиссионной томографии в г. Магнитогорске. В 2016 году в центре позитронно-эмиссионной томографии в г. Снежинске (ВНИИТФ — Федеральный ядерный центр) получен первый радиофармпрепарат на отечественном циклотроне. Всё это позволило создать в городе Челябинске и Челябинской области один из передовых в России — Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины.

В 2014 году он стал победителем Всероссийского конкурса «Лучший врач года» в специальной номинации как врач, внесший значительный личный вклад в развитие здравоохранения РФ.

В 2015 году получает Премию «Призвание-2015» за вклад в развитие здравоохранения г. Челябинска.

В течение шести созывов является членом Общественного Совета Госкорпорации «РосАтом». А с 2017 года — членом научно-технического совета Госкорпорации «РосАтом»

Андрей Владимирович с энтузиазмом занимается общественной работой. В 2006 году избран членом Общественной Палаты Челябинской области и вошел в состав ее Президиума, и переизбран в этом качестве 4 созыва подряд.

В 2015 и в 2020 годах избран Депутатом Законодательного собрания Челябинской области.

С 2016 года является Главным внештатным специалистом-радиологом, с 2019 года главным онкологом МЗ РФ в УрФО.

В 2016 году избран действительным членом РАН.

По инициативе и под руководством А. В. Важенина в 2017 году за два года построен, оснащен и введен в эксплуатацию новый корпус поликлиники онкологического центра на 600 приемов в смену, полностью реконструирован операционный блок, обновлен парк тяжелой техники.

В 2021-2022 годах Андрей Владимирович исполнял обязанности ректора Южно-Уральского медицинского университета.

Сегодня он заведует (с 1996 года) своей родной кафедрой онкологии, лучевой диагностики и лучевой терапии.

Готовит студентов, клинических ординаторов и диссертантов.

Воспитанники Челябинской онко-радиологической школы успешно трудятся на заметных должностях в клинических и научных учреждениях Москвы, Санкт-Петербурга, Екатеринбурга, Обнинска, Израиля, Германии.

Академик А. В. Важенин является членом редакционных коллегий многих отечественных и зарубежных медицинских журналов онкологического и радиологического профилей.

А. В. Важенин пользуется заслуженным авторитетом среди коллег, его характеризуют высокая трудоспособность, энергичность, обязательность, трудолюбие и любознательность, целеустремленность, преданность профессии, обладает замечательным чувством юмора.

За большой вклад в развитие онкологической службы Челябинской области А. В. Важенин награжден:

- В 2000 году присвоено звание «Заслуженный врач РФ»
- является лауреатом губернаторской премии и грамот 2005, 2006 и 2014 годов.
- медалью «За заслуги перед Челябинской областью» (2010);
- за плодотворное сотрудничество с Православной церковью — медалью Святого князя Владимира (2016);

За существенный вклад в развитие ядерной медицины награжден:

- в 2004 и 2006 годах медалями Ассоциации онкологов РФ за разработку новых методов диагностики и лечения опухолей;
- в 2006 году медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени,
- Президиумом Уральского отделения РАН награжден медалью академика В. П. Макеева;
- в 2015 году Почетным знаком госкорпорации «РосАтом» «За вклад в развитии Атомной отрасли I степени»;
- в 2017 году присвоено звание «Почетный гражданин города Челябинска»;
- в 2018 году медалью ордена «За заслуги перед Отечеством 1 степени»;
- в 2020 году присвоено звание «Почетный гражданин Челябинской области»;
- в 2013 г. Ассоциацией онкологов России знаком «За верность профессии»;

Друзья, коллеги, ученики от всей души поздравляют Андрея Владимировича с юбилеем и желают ему крепкого здоровья, благополучия, неиссякаемой энергии и дальнейшей успешной реализации всех творческих планов.

Примечание от редакции

Сотрудники редакции с большим удовольствием присоединяются к поздравлениям и пожеланиям в адрес нашего глубокоуважаемого главного редактора!