

## Андрій Володимирович ВАЖЕНІН



Андрій Володимирович Важенін народився в родині лікарів 18 березня 1958 року в Челябінську. Під час навчання у Челябінському державному медичному інституті брав активну участь у роботі студентського наукового товариства, неодноразово виступав з доповідями на інститутській і Всесоюзній наукових студентських конференціях. Закінчивши з відзнакою інститут, А.В. Важенін продовжив навчання в клінічній ординатурі на кафедрі онкології і згодом почав працювати в Челябінському обласному онкологічному диспансері радіаційним онкологом. Відданий справі, А.В. Важенін завжди намагався бути на рівні найсучасніших досягнень у своїй спеціальності і неодноразово отримував підготовку у провідних онкологічних і радіологічних центрах Росії (Москва, Санкт-Петербург), США (Сіетл, Хьюстон, Чарльстон), Західної Європи та інших країн світу (Нідерланди, Німеччина, Франція, Ізраїль, Чехія та ін.).

За роки роботи Андрій Володимирович став висококваліфікованим фахівцем, пройшовши всі щаблі професійного зростання лікаря: клінічний ординатор, лікар-радіолог, завідувач радіологічного відділення, заступник головного лікаря онкологічного диспансеру, завідувач кафедри променевої діагностики й

променевої терапії ЧДМА, кафедри онкології й радіології Уральської державної медичної академії додаткової освіти, головний радіолог, головний онколог області, головний лікар Челябінського обласного онкологічного центру, керівник ПНДЛ ПУНЦ РАМН, Уральської клінічної бази РНЦРР Російського Міністерства охорони здоров'я.

У 1986 році А.В. Важенін у Сибірській філії ОНЦ РАМН (м. Томськ) захистив кандидатську дисертацію «Особливості імунітету й гормональної секреції при первинній множинності злоякісних пухлин» під керівництвом професорів Л. Я. Еберта та О.І. Бехтеревої, в 1993 році — у Московському науководослідному рентгенорадіологічному інституті МОЗ РФ — докторську дисертацію «Методичні аспекти променевого лікування раку орофарингеальної зони й губи» під керівництвом академіка РАМН, професора В.П. Харченка.

Через чотири роки А.В. Важеніну було присвоєно вчене звання професора.

У 2000 році ним була створена найбільша в Південно-Уральському науковому центрі РАМН проблемна лабораторія «Радіаційна онкологія», відкрита кафедра онкології й радіології в Уральській державній медичній академії додаткової освіти.

Ще через рік Андрій Володимирович закінчив Академію народного господарства при Уряді РФ, одержавши, таким чином, другу вищу освіту.

З ініціативи А.В. Важеніна у 2002 році була створена Асоціація онкологів УрФО. Члени правління Асоціації й головні онкологи суб'єктів УрФО обрали його головою Асоціації.

Професор А.В. Важенін є ініціатором, автором, розробником й учасником цілої низки масштабних й унікальних науково-практичних конверсійних робіт, проведених Челябінським обласним онкологічним центром та його кафедрами разом з Федеральним ядерним центром — ВНДІТФ РосАтому й Урядом Челябінської області, зокрема, Уральського центру нейтронної терапії, першого російського комп'ютерного томографа РКТ-01, споруджуваного нині Уральського центру позитронно-емісійної томографії.

Під його керівництвом на Уралі створені такі нові для Російської охорони здоров'я структури й наукові напрямки, що отримали визнання в країні, як центри онкоангіохірургії, офтальмоонкології, пластичної й реконструктивної онкології, паліативної онкології, протибольової терапії, термотерапії, фотодинамічної терапії.

Галузі основних наукових інтересів А.В. Важеніна — розробка схем комбінованого, органозберігального лікування злоякісних новоутворів, радіаційна онкологія — застосування щільноїонізувальних випромінень, радіохірургія, радіомодифікація, дослідження первинної множинності злоякісних пухлин.

Багато уваги він приділяє науково-практичній роботі й підготовці фахівців. А.В. Важенін — автор численних наукових праць, опублікованих у Росії та за її межами, зокрема монографій, що користуються широкою популярністю серед спеціалістів: «Очерки радиационной онкологии», «Очерки первичной множественности злокачественных опухолей» (зі співавторами), та багатьох інших.

Крім того, Андрій Володимирович автор 26 патентів і винаходів.

За його ініціативи створена оригінальна наукова онкорадіологічна школа на Уралі. Під керівництвом А.В. Важеніна лікарями з Челябінська, Москви, Кургану, Тюмені, Златоуста, Магнітогорська, Казахстану, Франції та Палестини захищено 82 дисертації, зокрема 71 кандидатська й 11 докторських.

Цей відомий науковець є головою обласних асоціацій радіологів й онкологів, Асоціації онкологів Уральського Федерального округу, членом правління Всеросійських Асоціацій онкологів і радіологів, віце-президентом Російської асоціації рентгенорадіологів, а з 1999 року — членом Європейської Асоціації радіологів і онкологів.

Про високий авторитет центрів, кафедр і диспансеру, очолюваних А.В. Важеніним, свідчить факт проведення на цих базах цілого ряду Всеросійських і регіональних конференцій, з'їздів і симпозіумів.

Закономірним результатом його діяльності є обрання А.В. Важеніна в лютому 2004 року членом-кореспондентом РАМН по відділенню Клінічної медицини.

Андрій Володимирович — член редакційних колегій журналів: «Вестник хирургии им. И.И. Грекова», «Российский онкологический журнал», «Український радіологічний журнал», «Сибирский онкологический журнал», «Паллиативная медицина и реабилитация», «Медицинская физика», «Проблемы клинической медицины», «Последипломное медицинское образование и наука», «Иероглиф», «Академический журнал Западной Сибири».

У 2000 році Указом Президента РФ науковцеві присвоєно звання Заслужений лікар РФ. Він є лауреатом Губернаторської Премії й Почесної грамоти 2005 й 2006 років, у 2003 році нагороджений Листом Подяки Законодавчих зборів Челябінської області, в 2006 р. — відзначений Президією Асоціації космонавтики РФ медаллю Академіка В.П. Макеева за успіхи в спільній діяльності, в 2004 й 2006 рр. — медалями Асоціації онкологів РФ за розробку нових методів діагностики й лікування пухлин, у 2006 році обраний до складу Президії Громадської Палати Челябінської області.

Указом Президента РФ А.В. Важеніна нагороджено орденом «За заслуги перед Батьківщиною» II ступеня.

Цій талановитій людині властиві оптимізм, висока працездатність й ефективність, велика здатність до сприйняття нових знань, працьовитість, почуття гумору й надійність.

Поздоровляємо вельмишановного Андрія Володимировича із ювілеєм та бажаємо йому здоров'я, творчої наснаги й плідної праці ще на довгі роки!

*Асоціація онкологів УрФО*

*Південно-Уральський центр РАМН*

*Челябінський обласний онкологічний диспансер — Уральська клінічна база Російського наукового центру рентгенорадіології*

*Колектив ДУ Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва АМН України*