

## К 60-летию со дня рождения Андрея Владимировича Важенина

Андрей Владимирович Важенин родился 18 марта 1958 г. в г. Челябинске. В 1981 г. окончил Челябинский государственный медицинский институт, в 2001 г. – Академию народного хозяйства при Правительстве РФ. В 1983 г. начал работу врачом-радиологом в Челябинском онкологическом диспансере, в 1992 г. стал заведующим радиологическим отделением. В 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию под руководством проф. Л.Я. Эберта и Е.И. Бехтеревой, в 1993 г. – докторскую диссертацию под руководством акад. РАМН, проф. В.П. Харченко.

В 1996 г. А.В. Важенин избран заведующим кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Челябинской государственной медицинской академии. В 1992 г. он стал главным радиологом, а в 2000 г. – главным онкологом Челябинской области. С 2016 г. является главным внештатным специалистом-радиологом Минздрава России в Уральском федеральном округе. С 1998 г. руководит Челябинским областным клиническим центром онкологии и ядерной медицины.

В 2004 г. он избран членом-корреспондентом РАМН, в 2016 г. – академиком РАН.

Андрей Владимирович является председателем Челябинской ассоциации лучевых диагностов и лучевых терапевтов, президентом Ассоциации онкологов Уральского федерального округа, членом правления Ассоциации онколо-



**Акад. РАН Андрей Владимирович Важенин**

гов России, вице-президентом Российского общества рентгенологов и радиологов. С 1999 г. – член Европейского общества радиотерапии и онкологии. В сентябре 2017 г. избран президентом Общества ядерной медицины России.

Под руководством Андрея Владимировича в 2010 г. в г. Челябинске создан центр позитронно-эмиссионной терапии. В 2011 г. освоен комплекс «Кибернож», открыто отделение радионуклидной терапии, центр позитронно-эмиссионной томографии в г. Магнитогорске. В 2016 г. в центре позитронно-эмиссионной томографии в г. Снежинске получен первый радиофармпрепарат на отечественном циклотроне. В 2017 г. построен новый корпус поликлиники Челябинского об-

ластного клинического центра онкологии и ядерной медицины.

В 2014 г. А.В. Важенин стал победителем всероссийского конкурса «Лучший врач года», в 2015 г. – лауреатом премии «Призвание». В течение 5 созывов является членом общественного совета Госкорпорации «РосАтом», а с 2017 г. – членом ее научно-технического совета. С 2015 г. А.В. Важенин – сопредседатель рабочей группы «Развитие технологий ядерной медицины в Уральском федеральном округе» при полномочном представителе президента РФ в Уральском федеральном округе. В 2006 г. вошел в состав Общественной палаты Челябинской области, в 2013 г. – в экспертный совет правительства области. В 2015 г. избран депутатом Законодательного собрания Челябинской области.

А.В. Важенин удостоен звания «Заслуженный врач РФ» (2000), медали ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (2006), медали им. акад. В.П. Макеева Федерации космонавтики России (2006), медалей Ассоциации онкологов России (2004 и 2006), Почетной грамоты РАМН (2008), знаков отличия «За заслуги перед Челябинской областью» (2008), знака отличия «За верность профессии» Ассоциации онкологов России (2013), знака отличия Госкорпорации «РосАтом» «За вклад в развитие атомной отрасли» I степени (2015), звания «Почетный гражданин города Челябинска» (2017).

**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!**

Коллектив Челябинского областного клинического центра онкологии и ядерной медицины