

СЕРИК ХАМИТОВИЧ КОБИКОВ – к 65-летию со дня рождения



В этом году исполняется 65 лет со дня рождения и 47 лет врачебной, научной и общественной деятельности **Серика Хамитовича Кобикова**. Он родился 29 декабря 1949 года в г. Алма-Ате. Отец Серика Хамитовича – Хамит Кожаберженович Кобиков (1916-1973 гг.) – инвалид Великой Отечественной войны, Герой Советского Союза. Мать – Александра Александровна Кобикова (1918-2001 гг.) – персональный пенсионер. Трудовая биография их сына сложилась тоже достойно и успешно: будучи студентом Алма-Атинского государственного медицинского института активно, ежегодно участвовал в работе студенческих строительных отрядов. После окончания лечебного факультета АГМИ в 1973 году он врач-хирург отделения детской и костной онкохирургии Казахского НИИ онкологии и радиологии (1973-1975 гг.), затем аспирант педиатрического отделения ордена Трудового Красного Знамени НИИ онкологии им. проф. Н.Н. Петрова Минздрава СССР в г. Ленинграде (1975-1978 гг.), младший научный сотрудник (1978-1984 гг.), старший научный сотрудник отделения детской и костной онкохирургии Казахского НИИ онкологии и радиологии и председатель профкома института (1984-1987 гг.). Далее его научную карьеру определяли такие этапы: в 1987-1990 гг. он докторант отделения детской онкологии и гематологии ОТКЗ НИИ онкологии им. проф. Н.Н. Петрова Минздрава СССР в г. Санкт-Петербурге, позже в 1990-1992 гг. – главный научный сотрудник отделения детской и костной онкохи-

рургии Казахского НИИ онкологии и радиологии, в декабре 1992 года впервые организовал, создал и возглавил научно-клиническое отделение детской онкологии Казахского НИИ онкологии и радиологии, с 1995 по 2003 годы был главным врачом Казахского НИИ онкологии и радиологии. В 2003-2010 гг. работал главным врачом Алматинского регионального онкологического диспансера.

Кандидатская диссертация на тему: «Значение некоторых диагностических методов для определения степени распространенности злокачественных лимфом у детей» защищена им в г. Ленинграде в 1980 г., докторская диссертация на тему: «Рецидивы лимфогранулематоза у детей» в 1992 г. в г. Санкт-Петербурге.

Основные научные исследования С.Х. Кобикова посвящены проблемам диагностики, лечения и реабилитации детей, страдающих злокачественными новообразованиями. Им впервые разработана оригинальная классификация рецидивов лимфогранулематоза и резистентных форм этого заболевания, впервые подробно описаны резистентные формы болезни Ходжкина. С.Х. Кобиков разработал методические подходы к органосохранному лечению ретинобластом, костных сарком, комплексному лечению злокачественных новообразований головного мозга и опухоли Вильямса. Он автор более 200 научных статей, методических рекомендаций, авторского свидетельства и рационализаторских предложений. В г. Санкт-Петербурге в 2008 г. он выпустил монографию «Лимфогранулематоз у детей и подростков» в соавторстве с проф. Б.А. Колыгиным. Он подготовил 4-х кандидатов медицинских наук по специальности «детская онкология».

Наш юбиляр активно работал членом специализированного совета по присвоению ученых степеней кандидата и доктора медицинских наук, вице-президентом Ассоциации онкологов и радиологов Казахстана и противоракового фонда республики, более 10 лет главным внештатным детским онкологом Минздрава РК, членом Редакционного совета журнала «Детская онкология» (Москва, РФ), членом комиссии по определению жизненно важных лекарственных средств и экспертом Фармкомитета Минздрава РК. С сентября 2014 года является советником главного санитарного врача Республики Казахстан.

С.Х. Кобиков неоднократно награжден медалями Республики Казахстан.

С.Х. Кобиков – крупный организатор здравоохранения и талантливый ученый, неоднократно представлял казахстанскую медицинскую науку за рубежом в качестве делегата международных конгрессов и симпозиумов. В настоящее время активно занимается антитабачной пропагандой с целью снижения заболеваемости, смертности от рака и других тяжелых хронических заболеваний. Онкологи, радиологи и ученики сердечно поздравляют дорогого Серика Хамитовича с юбилеем, желают доброго здоровья и дальнейших творческих успехов.

**Коллектив Казахского
научно-исследовательского
института онкологии
и радиологии МЗСР РК**