

К 75-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ РАВШАНБЕКА ДАВЛЕТОВИЧА КУРБАНОВА

5 декабря 2022 года отметил свой 75-летний юбилей председатель Ассоциации Кардиологов Узбекистана, директор Республиканского специализированного центра кардиологии, главный кардиолог Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, академик АН Республики Узбекистан, профессор, доктор медицинских наук, лауреат Государственной премии I степени, Герой Узбекистана Равшанбек Давлетович Курбанов.

TO 75TH ANNIVERSARY OF RAVSHANBEK D. KURBANOV

ON DECEMBER 5, 2022, RAVSHANBEK DAVLETOVICH KURBANOV CELEBRATED HIS 75TH BIRTHDAY: THE CHAIRMAN OF THE ASSOCIATION OF CARDIOLOGISTS OF UZBEKISTAN, DIRECTOR OF THE REPUBLICAN SPECIALIZED CENTER FOR CARDIOLOGY, CHIEF CARDIOLOGIST OF THE MINISTRY OF HEALTH OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN, ACADEMICIAN OF THE ACADEMY OF SCIENCES OF THE REPUBLIC OF UZBEKISTAN, PROFESSOR, DOCTOR OF MEDICAL SCIENCES, LAUREATE OF THE STATE PRIZE OF THE 1ST DEGREE, HERO OF UZBEKISTAN.



Равшанбек Давлетович Курбанов – известный врач, ученый, организатор здравоохранения, признанный эксперт в кардиологии, широко известный как в странах евразийского экономического союза, так и во всем мире.

Р.Д. Курбанов родился 5 декабря 1947 года в г. Хиве, в семье служащих. После окончания средней школы с золотой медалью, в 1966 году поступил в Самаркандский медицинский институт, который окончили с отличием в 1972 году и до 1976 года работал врачом-терапевтом в городе Хиве. Под руководством проф. Н.А. Мазура и академика Е.И. Чазова в Научном Центре Кардиологии (сейчас – ФГБУ «НМИЦК им. ак. Е.И. Чазова» Минздрава России, г. Москва) прошёл клиническую ординатуру, аспирантуру, докторантуру. В 1981 году защитил кандидатскую диссертацию, в 1987 году – докторскую диссертацию по проблеме диагностики и лечения желудочковых нарушений ритма сердца.

В 1981 году Равшанбек Давлетович основал и возглавил в НИИ Кардиологии, впервые в Центральной Азии и Узбекистане, новое направление – аритмологию. Была создана лаборатория аритмии, внедрены самые передовые, по тем временам, методы диагностики: суточное мониторирование ЭКГ, велоэргометрия, чреспищеводная электрокардиостимуляция, изучен и внедрён в клиническую практику аллапинин. Совершённая революция в лечении аритмий сердца спасла жизнь многим тысячам больных в Узбекистане и странах евразийского экономического союза. Был изучен аклезин, экдистен, кавергал, аксаритмин и другие препараты.

В 1997 г. Равшанбек Давлетович возглавил Республиканский НИИ кардиологии, который под его руководством к 2003 году стал одним из самых лучших медицинских институтов страны и был преобразован в Республиканский специализированный центр кардиологии. В центре научный потенциал НИИ кардиологии был соединён с клинической практикой. В составе РСЦК впервые в республике были организованы специализированные кардиологические научно-практические отделения, создан мобильный кардиологический научно-производственный комплекс. Под руководством Равшанбека Давлетовича была организована единая система кардиослужбы, способная решать самые сложные задачи, связанные с диагностикой, профилактикой и лечением сердечно-сосудистых заболеваний.

В составе РСЦК впервые в республике были организованы 9 специализированных кардиологических отделений по основным направлениям кардиологии и 3 высокотехнологичных отделения: интервенционной аритмологии, рентгеноэндоваскулярной хирургии и кардиохирургии, в которых был освоен весь спектр современных оперативных вмешательств. Результаты многолетних исследований Центра кардиологии под руководством Р.Д. Курбанова в области профилактики ССЗ и разработке тактики лечения острого коронарного синдрома привели к модернизации медицинской помощи, к увеличению охвата тромболизисом больных с инфарктом миокарда свыше 50% и ежегодному росту выявления больных с АГ и факторами риска ССЗ на 3-4%. Равшанбеком Давлетовичем проведена и ведётся большая работа в области организации здравоохранения в качестве главного терапевта Министерства здравоохранения Республики Узбекистан (1988-1992 гг.), организатора и ректора Ургенчского филиала I Ташкентского Медицинского института (1992-1995 гг.), с 1995 г. – главного кардиолога Минздрава; в 1994-2004 гг. депутата Олий Мажлиса Республики, в 2005-2009 гг. депутата Кенгаша г.Ташкента и, в настоящее время, в Сенате Республики Узбекистан. В РСНПМЦ Кардиологии были проведены масштабные международные научно-исследовательские работы, в том числе многоцентровые исследования по соталолу и небивололу (ENECA), приоритетные научные исследования совместно с Университетом Rutgers, были начаты международные многоцентровые исследования по кардиомиопатии и семейной гиперхолестеринемии.

Равшанбек Давлетович автор свыше 500 статей, 30 изобретений, 12 монографий: «Инфаркт миокарда. Прогноз жизни», «Фибрилляция предсердий», «Руководство по кардиологии», «Руководство по желудочковым аритмиям», «Артериальная гипертония», «Ventricular Arrhythmias», изданных в Узбекистане, России, США и завоевавших широкое признание среди

учёных и врачей в Узбекистане и странах евразийского экономического союза. Создана школа кардиологов Узбекистана, основу которой составили 14 докторов и 28 кандидатов наук, подготовленные по основным направлениям кардиологии, которая имеет высокий авторитет в странах евразийского экономического союза и в мире.

Лечебная, научная, организаторская, педагогическая деятельность Равшанбека Давлетовича высоко оценена: в 1997 году ему присвоено почётное звание «Заслуженный работник здравоохранения Республики Узбекистан», в 2007 году присуждена Государственная премия Республики Узбекистан I степени в области науки и техники, в 2010 году – Орден «Фидокорона мехнатлари учун»; в 2016 году присвоено Звание «Герой Узбекистана» с вручением Золотой медали, в 2017 году – звание академика Академии Наук Республики Узбекистан.

Глубокоуважаемый Равшанбек Давлетович!

Врачи, медицинские работники и кардиологи Республики Узбекистан, члены Евразийской ассоциации кардиологов, редакционная коллегия журнала «Евразийский кардиологический журнал» тепло и искренне желают Вам доброго здоровья, неиссякаемой энергии, благополучия и дальнейших творческих успехов!

*Редакция журнала
«Евразийский Кардиологический Журнал»*