



Сергей Константинович Терновой К 70-летию со дня рождения Sergey K. Ternovoy To 70th anniversary

13 октября 2018 г. отмечает свой 70-летний юбилей выдающийся ученый, врач-рентгенолог, основоположник компьютерной томографии в СССР и России, академик РАН, профессор, доктор медицинских наук Сергей Константинович Терновой.

С.К. Терновой родился в 1948 г. в городе Одессе в семье врачей. С отличием окончил лечебный факультет Одесского медицинского института (1972), аспирантуру при кафедре рентгенологии (1975). С 1975 г. – ассистент, с 1977 г. – доцент кафедры. Сергей Константинович начал трудовую деятельность под руководством профессора Е.Д. Дубового в должности старшего врача. В 1978 г. Сергей Константинович был приглашен академиком Е.И. Чазовым освоить и возглавить в ЦКБ IV Главного управления при Минздраве СССР новое направление – рентгеновскую компьютерную томографию. В 1978 г. он был назначен заведующим первым отделением компьютерной томографии в стране.

В 1979 г. С.К. Терновой совместно с сотрудниками Института медико-биологических проблем АМН СССР и NASA начал разработку метода количественной денситометрии для изучения процессов потери костной ткани у космонавтов

при длительных орбитальных полетах. Были получены и в 1980 г. опубликованы уникальные данные, а фантом для костной денситометрии сегодня является неотъемлемой частью современного томографа.

В 1983 г. Сергей Константинович совместно с Ю.Н. Беленковым впервые в стране приступил к работам по созданию отечественных магнитно-резонансных томографов. В 1984 г. клинические исследования были продолжены в Институте кардиологии им. А.Л. Мясникова Всесоюзного кардиологического научного центра АМН СССР. По настоящее время С.К. Терновой руководит отделом томографии Института клинической кардиологии в НМИЦК Минздрава России, с 1996 г. заведует кафедрой лучевой диагностики и лучевой терапии Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, возглавляет службу лучевой диагностики медицинского центра Управления делами Президента РФ.

Сергей Константинович – лауреат Государственной премии СССР за цикл работ “Новые методы диагностики и интенсивной терапии при заболеваниях системы крови” (1987), награжден Орденом Дружбы за достигнутые успехи



и многолетнюю добросовестную работу (2008). В 1999 г. С.К. Терновой избран действительным членом Российской академии медицинских наук. В 2011 г. удостоен Премии Правительства РФ в области образования за цикл трудов “Лучевая диагностика социально значимых заболеваний”. В 2014 г. Сергею Константиновичу присвоено почетное звание “Заслуженный деятель науки Российской Федерации” (Указ Президента РФ № 680 от 25 октября 2014 г.).

Сергей Константинович Терновой – основоположник и председатель организационного комитета крупнейшего в России Национального Конгресса лучевых диагностов “Радиология”, главный редактор Российского электронного журнала по лучевой диагностике (REJR), президент журнала “Лучевая диагностика и терапия”, первый заместитель главного редактора журнала “Вестник рентгенологии и радиологии”.

**Поздравляем с юбилеем и желаем дорогому Сергею Константиновичу крепкого здоровья,
профессионального и творческого долголетия!
Сотрудники кафедры лучевой диагностики Сеченовского Университета,
отдела томографии Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова
Национального медицинского исследовательского центра кардиологии Минздрава России,
редколлегия журнала “Медицинская визуализация”**