

ПРОФЕССОРУ ВЕРЕ АЛЕКСЕЕВНЕ ТИТОВОЙ – 75 ЛЕТ

16 июля 2016 г. исполнилось 75 лет профессору Вере Алексеевне Титовой.

В.А. Титова – доктор медицинских наук, врач-онколог-радиолог высшей категории, заслуженный врач РФ, Лауреат премии Совета Министров СССР за участие в создании автоматизированных терапевтических комплексов для дистанционной и внутриволостной гамма-терапии и их клиническое внедрение. В настоящее время возглавляет лабораторию радиохирургии и внутриволостных методов лечения отдела лучевой терапии и комбинированных методов лечения Российского научного центра рентгенорадиологии.

Вера Алексеевна закончила лечебный факультет ММА им И.С. Сеченова, затем аспирантуру МНИОИ им. П.А. Герцена в области радиационной онкологии под руководством академика А.С. Павлова и профессора К.Н. Костроминой. После окончания обучения специализировалась на кафедре клинической радиологии ЦОЛИУ врачей. С 1982 г. работает в Российском научном центре рентгенорадиологии. Кандидатская и докторская диссертации Веры Алексеевны были посвящены лучевому лечению злокачественных новообразований шейки матки и эндометрия.

Основные научные интересы профессора В.А. Титовой связаны с радиологией, а именно с лучевой терапией злокачественных опухолей, в том числе с проблемами сочетанного радиационного воздействия с системным и локальным применением цитостатиков, а также со смежными с радиологией областями – радиационной физикой, радиобиологией и лазерными технологиями в онкологии.

Под руководством профессора В.А. Титовой в лаборатории радиохирургии и внутриволостных методов лечения Российского научного центра рент-



генорадиологии проводят исследования по разработке новых и совершенствованию традиционных методов контактной и дистанционной гамма-терапии в органосохраняющем лечении опухолей полости рта, женской и мужской половой системы, прямой кишки и других нозологий с использованием современных программ системной полихимиотерапии и терморрадиосенсибилизации радиорезистентных опухолей.

Вера Алексеевна не только осуществляет руководство научно-практической и методической деятельностью, но

и ведет первичный амбулаторный прием больных в Российском научном центре рентгенорадиологии, определяет тактику специализированного лечения, проводит экспертную оценку эффективности проведенного лечения, динамическое наблюдение после окончания лучевой терапии.

В.А. Титова пользуется авторитетом в научных радиологических кругах, активно занимаясь педагогической и общественной работой. Несомненна заслуга Веры Алексеевны в формировании отечественной научной школы по онкоррадиологии – под ее руководством выпущена целая плеяда талантливых учеников, работающих в различных учреждениях России, среди которых ведущие ученые и специалисты практического здравоохранения в области радиологии.

В.А. Титова – автор более 150 серьезных научных публикаций в отечественной и зарубежной литературе, ряда новых медицинских технологий, методических рекомендаций для практического здравоохранения и монографий.

Коллектив редакции, коллеги и друзья сердечно поздравляют Веру Алексеевну и желают крепкого здоровья, благополучия, счастья, творческих успехов и долгих лет активной жизни!