ХУДЯЕВ АЛЕКСАНДР ТИМОФЕЕВИЧ (1960 – 2010)



Коллектив ФГУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова», отечественная медицина понесли невосполнимую утрату. 31 марта на 51-ом году жизни на рабочем месте скоропостижно скончался исполняющий обязанности генерального директора ФГУ «РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова, заместитель главного редактора журнала «Гений ортопедии» д.м.н., профессор Худяев Александр Тимофеевич.

Александр Тимофеевич родился 10 февраля 1960 года в поселке Майский, Каргапольского района Курганской области.

В 1977 году поступил в Тюменский государственный медицинский институт. После его окончания «с отличием» был распределен в 1983 году в 1-ю городскую больницу г. Кургана, где после прохождения интернатуры начал работать врачом-нейрохирургом.

В 1984 году прошел специализацию в Новокузнецком ГИДУВе по циклу «Повреждения и заболевания позвоночника и спинного мозга». С 1988-1992 г. обучался в клинической ординатуре, а затем — в целевой аспирантуре по специальности «Нейрохирургия» в Ленинградском нейрохирургическом институте им. профессора А.Л. Поленова.

В 1992 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Особенности диагностики и лечения неврологических проявлений остеохондроза поясничного отдела позвоночника».

По окончании аспирантуры работал зав. нейрохирургическим отделением 1-й городской больницы г. Кургана.

В 1993 г. поступил на работу в РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова. При непосредственном участии А.Т. Худяева в Центре впервые было организовано профильное отделение вертебрологии и нейрохирургии, которое он и возглавлял до 2006 года.

В 1998 г. им была защищена докторская диссертация на тему «Лечение больных с повреждениями и заболеваниями позвоночника и спинного мозга с применением аппарата наружной транспедикулярной фиксации».

Александр Тимофеевич – автор четырех монографий, 300 научных работ, 24 патентов на изобретения РФ, Европейского Патента, патента США, 12 свидетельств на полезные модели. В 2003 г. д.м.н. А.Т. Худяеву присвоено звание профессора по специальности 14.00.28 – нейрохирургия. Под его руководством выполнялись приоритетные научные исследования, имеющие большое теоретическое и прикладное значение, защищены 1 докторская и 15 кандидатских диссертаций.

Профессором А.Т. Худяевым разработаны и внедрены различные методики внешней фиксации при травмах и заболеваниях позвоночного столба, что позволило значительно снизить травматичность оперативных вмешательств, обеспечить управляемость процессом коррекции деформации позвоночника, повысить эффективность операций, а в результате сократить сроки лечения и реабилитации в 2-2,5 раза и значительно снизить инвалидность. Александр Тимофеевич внедрил в Центре методику межтелового спондилодеза пористым никелидом титана на шейном, грудном и поясничном уровнях в сочетании с аппаратом внешней фиксации, что улучшило результаты операций по сравнению с применением аутокости, позволило снизить количество осложнений. Он впервые применил в клинике метод чрескостного остеосинтеза в лечении патологий

головного мозга, который помог вернуть к полноценной жизни более 100 пациентов. В 2003 г. приступил к удалению грыж поясничных дисков эндоскопическим способом. Это позволило заменить обширные оперативные вмешательства малоинвазивными, резко сократить сроки послеоперационного пребывания больных в стационаре и временной нетрудоспособности. Результаты исследований многократно успешно докладывались на научных форумах различного уровня.

А.Т. Худяев с ноября 2006 г. был назначен на должность заместителя генерального директора по научно-клинической работе Центра, где проявил себя как современный, энергичный и грамотный организатор, способный объединить вокруг себя коллектив единомышленников и обеспечить слаженную работу клиники крупного учреждения. Работа клиники была поставлена им на более высокий качественный уровень с привлечением инновационных технологий и современных моделей управления.

С июня 2009 г. по март 2010 г. А.Т. Худяев являлся исполняющим обязанности генерального директора.

За 9 месяцев исполнения обязанностей генерального директора Центр укрепил свои позиции лидера российской травматологии и ортопедии. Продолжались инновационные научные исследования, значительно повысились показатели работы клиники, успешно выполнялись государственные задания по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи. Для более эффективной работы по оказанию ВМП по инициативе А.Т. Худяева было открыто еще одно ортопедическое отделение.

Под руководством профессора А.Т. Худяева в Центре были проведены Первый конгресс межрегиональной общественной организации «Ассоциация по изучению и применению метода управляемого чрескостного остеосинтеза» и научно-практическая конференция с международным участием «Остеопороз и остеоартроз — проблема XXI века: морфофункциональные аспекты диагностики, лечения и профилактики». Александр Тимофеевич выступил инициатором проведения ежегодной конференции «Илизаровские чтения», посвященной памяти основателя Центра академика Г.А. Илизарова.

А.Т. Худяев неоднократно награждался грамотами администрации Центра, администрации области и общественных организаций. Министерством здравоохранения отмечен знаком «Отличник здравоохранения».

Профессор А.Т. Худяев был признан мировой научной и медицинской общественностью. Его многочисленные доклады на международных форумах вызывали огромный неподдельный интерес. Многие иностранные и российские специалисты считали его близким другом и замечательным деловым партнером.

Александр Тимофеевич был инициативен, работоспособен, требователен к себе и подчиненным, добр, внимателен и отзывчив. Он пользовался заслуженным уважением сотрудников Центра и искренней любовью больных. У него было множество планов, которым уже не суждено сбыться. Ему было всего 50...

Коллектив РНЦ «ВТО» им. акад. Г.А. Илизарова скорбит о безвременно ушедшем руководителе, выдающемся ученом, талантливом враче и прекрасном человеке, профессоре Александре Тимофеевиче Худяеве.