

Некрологи

А.И. Блискунов

Ушел из жизни Александр Иванович Блискунов — доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии Крымского медицинского университета, выдающийся врач, занимавший в мировом рейтинге травматологов-ортопедов одно из первых мест.

Александр Иванович родился 19 сентября 1938 г. в Воронежской области в крестьянской семье. Закончив в 1956 г. среднюю школу, работал поездным кочегаром, фрезеровщиком, музыкантом оркестра, учился в Художественном училище. В 1963 г. поступил в Крымский медицинский институт. Уже в студенческие годы получил свое первое авторское свидетельство на изобретение. С 1971 г. А.И. Блискунов — старший лаборант, а с 1973 г. — ассистент кафедры травматологии и ортопедии Крымского медицинского института. Здесь раскрывается его талант хирурга, ученого, изобретателя, педагога. В 1974 г. Александр Иванович защищает кандидатскую диссертацию, усовершенствовав операцию лавсанопластики при компрессионных переломах тел позвонков. В 1975 г. получает диплом патентоведа. В 1980 г. ему присваивается почетное звание заслуженного изобретателя Украины.

С 1982 по 1984 г. Александр Иванович проходит докторантуру в ЦИТО им. Н.Н. Приорова. Здесь ему удается реализовать свою основную мечту: добиться удлинения конечности с помощью аппарата, полностью имплантируемого в кость и работающего за счет мышечной энергии самого пациента. Вернувшись в Крымский медицинский институт, А.И. Блискунов становится профессором, в 1987 г. возглавляет кафедру травматологии и ортопедии. Основное направление научной работы руководимой им кафедры — изучение биомеханики и механики полностью имплантируемых управляемых конструкций для проведения различных реконструктивных операций на опорно-двигательном аппарате, создание металлоконструкций для стабильно-функционального остеосинтеза. Аппараты Блискунова позволяют не только удлинять конечности при их врожденных и посттравматических укорочениях, но и осу-



ществлять косметическую коррекцию роста. Они успешно использованы также при лечении опухолей костей, ложных суставов, посттравматических деформаций.

В 1990 г. профессор А.И. Блискунов удостоен звания заслуженного изобретателя СССР, в том же году награжден Большой Золотой медалью Всемирной организации интеллектуальной собственности при ООН. Им опубликовано 267 научных работ, получено 125 авторских свидетельств на изобретения.

Вокруг Александра Ивановича всегда собирались ищущие, пытливые врачи. При кафедре работает научная лаборатория по изучению биомеханики и состояния нейромышечного аппарата у больных с укорочением конечностей. Под руководством профессора А.И. Блискунова защищены 2 докторские и 5 кандидатских диссертаций, планировалось завершение еще 3 докторских и 9 кандидатских работ.

Аппараты Блискунова нашли признание во всем мире, а его метод удлинения конечностей признан ведущими ортопедами США лучшим и назван ортопедией XXI века. На многочисленные предложения работать за рубежом Александр Иванович неизменно отвечал отказом, оставаясь патриотом своей Родины, до последних дней жизни он мечтал построить ортопедический Центр в Симферополе.

Кроме научной и преподавательской деятельности, А.И. Блискунов уделял большое внимание общественной работе: был депутатом Верховного Совета Республики Крым, академиком Крымской Академии Наук, главным травматологом-ортопедом Министерства здравоохранения, президентом Фонда милосердия и здоровья Крыма, членом редакционной коллегии и художником журнала «Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова», членом республиканских комиссий и советов по изобретательству в медицине, по государственному социальному страхованию и охране здоровья трудающихся. Он был инициатором проведения и организатором ежегодных республиканских научно-практических конференций «Крымские вечера», в которых принимали участие ученые Украины и других стран СНГ.

Активная педагогическая, научная и общественная деятельность Александра Ивановича Блискунова отмечена многочисленными Почетными Грамотами УССР, СССР, международных организаций. В 1996 г. он награжден Почетным знаком Президента Украины.

Ушел из жизни талантливый ученый, чуткий товарищ, добрый человек, подаривший коллективу прекрасные годы совместной творческой работы, оставивший отечественной медицинской науке уникальный метод лечения.

Память о нем будет жить в сердцах его учеников, соратников по работе, тысяч вылеченных им людей.

Коллектив кафедры травматологии и ортопедии Крымского медицинского университета им. С.И. Георгиевского

Общество ортопедов-травматологов Крыма

Редколлегия журнала «Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» выражает глубокую скорбь по поводу безвременной кончины нашего коллеги и друга Александра Ивановича Блискунова. Его постоянный творческий поиск, безграничная работоспособность, разносторонняя одаренность проявились и в работе над журналом. Рисунки профессора А.И. Блискунова, поражающие своей точностью и остроумием, стали неотъемлемой частью «Вестника», сделали его узнаваемым среди других изданий. Кончина Александра Ивановича — огромная потеря не только для нас, но и для всех наших читателей. Мы будем бережно хранить светлую память о нем, а его рисунки будут продолжать жить на страницах нашего журнала.

Умер Александр Иванович Блискунов — гениальный изобретатель, выдающийся учений и врач. Травматология-ортопедия потеряла одного из блестящих своих представителей. ЦИТО потерял не только коллегу, но и друга.

Александр Иванович прожил недолгую, нелегкую, но яркую жизнь. Постоянный творческий поиск был его естественным состоянием. Число сделанных им оригинальнейших изобретений таково, что ему мог бы позавидовать целый коллектив специалистов. В травматологии-ортопедии он выбрал свой собственный путь и целеустремленно шел по нему, преодолевая нелегкие препятствия. Созданный им принципиально новый полностью имплантируемый аппарат, методики лечения этим аппаратом открыли новую страницу в нашей специальности. В ЦИТО Александр Иванович нашел поддержку и понимание своих идей, прокладывающих путь в ортопедию XXI века. Нашел он здесь и многочисленных друзей. Неразрывную связь с ЦИТО Александр Иванович сохранил на всю жизнь.

Уже тяжело больной, он продолжал упорно и целеустремленно развивать свой метод. У него были обширные планы на будущее... Запас идей и изобретений А.И. Блискунова, ожидающих своего практического воплощения, огромен.

Память об Александре Ивановиче Блискунове — блестящем специалисте, поразительно и разносторонне талантливом человеке (музыкант, художник, удивительный рассказчик) навсегда останется с нами.

Коллектив Центрального института травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова