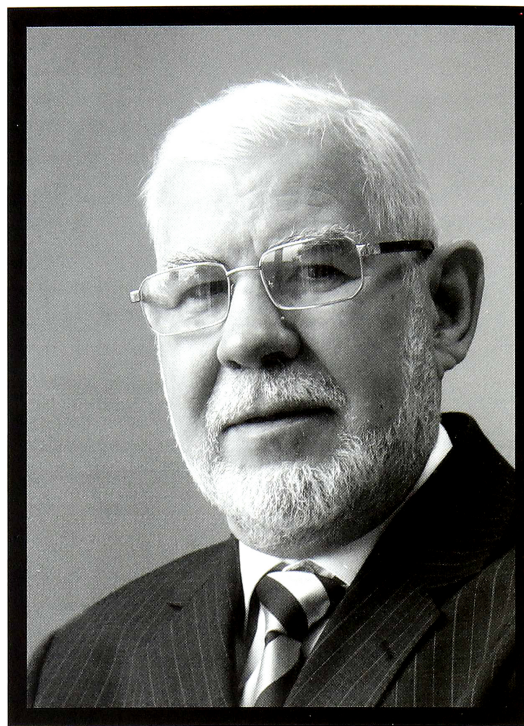


29 марта 2018 г. на 77-м году жизни после продолжительной болезни ушел из жизни профессор Ветрилэ Степан Тимофеевич.

В 1964 г. Степан Тимофеевич окончил Кишиневский государственный медицинский институт. С 1964 г. он был заведующим оргметодотделом Республиканского диспансера травматологии-ортопедии Кишинева. В 1970 г. для прохождения аспирантуры был направлен в Москву, в ЦИТО им. Н.Н. Приорова, где прошел путь от молодого аспиранта до выдающегося ученого с мировым именем. В 1974 г. после защиты кандидатской диссертации «Лечение больных с поясничным остеохондрозом внутрисквозным введением папаина» был зачислен на должность научного сотрудника в отделение патологии позвоночника ЦИТО, которым руководил проф. А.И. Казьмин. Под его руководством С.Т. Ветрилэ вел научную деятельность, изучал вопросы сколиотической деформации и дегенеративных заболеваний позвоночника. В 1981 г. стал старшим научным сотрудником, а в 1984 г. успешно защитил докторскую диссертацию «Изучение действия папаина и его применение в травматологии и ортопедии».

С 1988 г. С.Т. Ветрилэ возглавил отделение патологии позвоночника ЦИТО. Под его руководством продолжились и значительно расширились исследования проблем хирургии позвоночника. Он является автором целого ряда научных методик по лечению тяжелых деформаций позвоночника: сколиоза, кифоза, травматических и посттравматических последствий. Степан Тимофеевич впервые всесторонне исследовал и глубоко изучил патологию краниовертебральной области позвоночника с учетом генетического аспекта, разработал методы консервативного и хирургического лечения детей и подростков, которые были внедрены во многих специализированных центрах патологии позвоночника. В целом научные интересы проф. С.Т. Ветрилэ касались очень широкого круга вопросов: краниовертебральная патология и сколиотическая деформация позвоночника у детей и взрослых; методика предоперационной подготовки пациентов с тяжелыми кифотическими деформациями позвоночника с применением гало-пельвик-тракции; методы исследования микроциркуляции в корешках при поясничном остеохондрозе позвоночника с помощью лазерной доплеровской флоуметрии; система диагностики и лечения больных с переломами тел позвонков на фоне остеопороза; кровосберегающие методы хирургической коррекции тяжелых сколиотических деформаций позвоночника. Под руководством С.Т. Ветрилэ внедрена методика транспедикулярной фиксации и дифференцированной стабилизации сегментов после дискэктомии с помощью динамических стабилизирующих систем. Совместно с учеными кафедры терапии и подростковой медицины Российской медицинской акаде-



мии последипломного образования С.Т. Ветрилэ разработал систему диагностики легочной гипертензии и вентиляционных нарушений у подростков и призывников с различной степенью сколиоза. Под руководством и при консультативной помощи проф. С.Т. Ветрилэ подготовлено и защищено 19 кандидатских и 5 докторских диссертаций.

Долгие годы Степан Тимофеевич являлся членом ученого совета ЦИТО им. Н.Н. Приорова, сопредседателем проблемной комиссии института по ортопедии, входил в состав диссертационного совета по защите докторских диссертаций при ЦИТО им. Н.Н. Приорова и ученого совета при Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова, членом Государственной медицинской комиссии по отбору космонавтов, был членом редколлегии журнала «Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова», вице-президентом Всероссийской ассоциации хирургов-вертебрологов.

За научно-практические достижения Степан Тимофеевич был награжден серебряной медалью ВДНХ (1985), медалью «В память 850-летия Москвы» (1997), дипломом первой национальной премии лучшим врачам России «Призвание» (2001) и удостоен почетных званий «Заслуженный врач Российской Федерации» (2001) и «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» (2011).

К сожалению, Степана Тимофеевича больше нет с нами. Всегда активный, предприимчивый, он был примером человека целеустремленного, справедливого и ратующего за дело, которому был предан всю свою жизнь. Память о нем навсегда останется в сердцах его коллег и друзей.