

## ПАМЯТНЫЕ ДАНИ

© Л.К. Михайлова, 2013

### К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ М.В. ВОЛКОВА

В 2013 г. в Центральном институте травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова отмечали 90 лет со дня рождения известного травматолога-ортопеда Мстислава Васильевича Волкова — академика РАМН, заслуженного деятеля науки, лауреата множества премий, почетного члена Болгарского, Венгерского, Кубинского, Итальянского Чехословакского, Югославского обществ травматологов-ортопедов, почетного члена общества травматологов Германии и европейского общества «Леопольдина».

О заслугах М.В. Волкова как талантливого ученого и грамотного организатора можно говорить бесконечно долго. Его творческий путь как ученого начался на кафедре детской хирургии и ортопедии, возглавляемой профессором С.Д. Терновским. С именем Мстислава Васильевича связан целый раздел детской ортопедии, названный им «костная патология у детей», которому он посвятил многие годы своей жизни. Результатом тщательных исследований в этом направлении стали, в частности, монографии «Первичные опухоли костей у детей (распознавание и хирургическое лечение)» и «Болезни костей у детей», неоднократно переиздававшиеся в последующие годы. А из 14 принадлежащих его перу монографий 5 были переведены на английский, немецкий и французский языки.

Став в 1961 г. директором ЦИТО и проработав на этом посту 23 года, до 1984 г., М.В. Волков чрезвычайно много сделал для самого института и вообще для советской травматологии и ортопедии. Будучи человеком широчайших научных интересов, М.В. Волков создавал условия для проведения глубоких фундаментальных исследований, внедрения новых методов обследования: лучевых, морфологических, биомеханических, биохимических, что способствовало развитию и совершенствованию хирургического и консервативного лечения пациентов с заболеваниями и повреждениями опорно-двигательной системы. В частности, по инициативе Мстислава Васильевича в ЦИТО было открыто три детских отделения: детской ортопедии, детской травматологии и отделение костной патологии и подростковой ортопедии. Были организованы новые лаборатории: генетики — одно из первых научных подразделений в стране, начавших изучать наследственные заболевания скелета; полимерных изделий; иммунологии; биомеханики; шовных и перевязочных материалов; консервации тканей и другие подразделения. В 1975 г. на территории ЦИТО было построено опытно-экспериментальное предприятие по изготовлению медицинской аппаратуры, компрессионно-дистракционных аппаратов Гудушаури, Гришина, Волкова —

**Сведения об авторе:** Михайлова Людмила Константиновна — доктор мед. наук, профессор, консультант научно-поликлинического отделения ФГБУ «ЦИТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава РФ.

**Для контактов:** 127299, Москва, ул. Приорова, д. 10, ЦИТО. Тел.: 8 (495) 450-45-11. E-mail: cito-uchsovet@mail.ru



Оганесяна. Именно Мстислав Васильевич был инициатором присвоения ЦИТО имени его основателя — Н.Н. Приорова.

С приходом М.В. Волкова начался «золотой век» травматологии и ортопедии СССР. В 1963 г. был проведен первый в Советском союзе съезд травматологов-ортопедов; на базе ЦИТО стали проводиться научные конференции; ранее разобщенные НИИ травматологии-ортопедии как бы сконцентрировались вокруг ЦИТО, ставшего профильным учреждением отрасли. По инициативе Мстислава Васильевича во всех медицинских институтах и институтах усовершенствования врачей были организованы кафедры травматологии и ортопедии, что позволило на качественно новом, современном уровне преподавать крайне востребованную в наше неспокойное время специальность.

Под руководством М.В. Волкова защитили докторские диссертации ныне хорошо известные травматологи-ортопеды: А.Г. Садыхов, К.М. Сиваш, О.Н. Гудушаури, М.Г. Ахалая, С.Т. Зацепин, Г.М. Тер-Егиазаров, А.Ф. Каптелин, Н.И. Кондрашин, Н.В. Меняйлов, В.К. Калнберз, А.М. Дворкин, П.Я. Фищенко, Р.Л. Горбунова, И.С. Шепелева, В.Н. Гурьев, М.А. Берглезов, П.А. Баубинас, Т.Д. Зырянова, Н.А. Любощиц, З.Я. Дубров, О.В. Оганесян, В.А. Бизер, Е.М. Меерсон, М.К. Климова и многие другие.

При М.В. Волкове российские травматологи-ортопеды стали членами международной организации SICOT, что явилось признанием заслуг наших ученых в изучении повреждений и заболеваний опорно-двигательной системы.

Многие из тех, кому посчастливилось работать с Мстиславом Васильевичем, до сих пор хранят о нем память как о блестящем ортопеде, выдающемся ученом, руководителе, заботливом наставнике и учителе.