

## Мстислав Васильевич Волков

2 июня 1998 г. исполнилось 75 лет академику РАМН Мстиславу Васильевичу Волкову, одному из ведущих травматологов-ортопедов нашей страны.

М.В. Волков прошел типичный для советского ученого путь: участие в Великой Отечественной войне, учеба и общественная деятельность во II Московском медицинском институте, клиническая ординатура и аспирантура на кафедре детской хирургии и ортопедии II ММИ под руководством С.Д. Терновского, работа ассистентом и доцентом той же кафедры и одновременно деканом педиатрического факультета. В 1952 г. он защитил кандидатскую диссертацию «Особенности ампутационной культы конечности у детей».

М.В. Волков занимался оперативным лечением врожденного вывиха бедра у детей, врожденного вывиха надколенника, ложных суставов. В период работы во II ММИ и ортопедическом отделении Московской детской больницы им. Н.Ф. Филатова проводил клинические исследования по изучению костных опухолей у детей. В 1961 г. защитил докторскую диссертацию «Опухоли и дисплазии костей у детей».

С 1961 по 1984 г. М.В. Волков возглавляет Центральный институт травматологии и ортопедии и одновременно клинику детской костной патологии и подростковой ортопедии института. Стремясь сохранить замечательные традиции ЦИТО, созданные Н.Н. Приоровым, Мстислав Васильевич много внимания уделяет росту кадров, заботится о расширении института. Построен ортопедо-травматологический городок, создан ряд новых подразделений, укрепились творческие связи ЦИТО с другими научными ортопедо-травматологическими учреждениями страны, зарубежными учеными.

С декабря 1984 г. М.В. Волков на педагогической работе — профессор кафедры детской хирургии и ортопедии Российской медицинской академии последипломного образования.

Широк диапазон научных интересов М.В. Волкова. Им опубликовано 350 научных работ, 17 монографий, многие из которых переведены на английский, французский и немецкий языки. Он автор учебника для медицинских вузов «Детская ортопедия» (совместно с В.Д. Дедовой).

Среди 33 изобретений М.В. Волкова широкую известность получили репозиционно-компрессионный и шарнирно-дистракционный аппараты Волкова—Оганесяна. С именем М.В. Волкова связаны описание множественной деформирующей суставной хондродисплазии, разработка методов



периостопластической ампутации и реампутации конечностей у детей, артропластики суставов с использованием амниотических колпачков, оперативного лечения врожденного вывиха надколенника и врожденного вывиха бедра у подростков, функционального лечения врожденного вывиха бедра на пластмассовой шине Волкова, аллопластики костных дефектов по типу «вязанки хвороста», ультразвуковой резки и сварки костей и др.

В течение 18 лет М.В. Волков являлся главным травматологом-ортопедом Минздрава СССР. Он был председателем Всесоюзного общества травматологов-ортопедов, заместителем председателя Всесоюзного общества хирургов, председателем Совета научных медицинских обществ СССР, председателем Ученого медицинского совета и членом коллегии Минздрава СССР, членом президиума и вице-президентом АМН СССР.

М.В. Волков активно занимался общественной работой: многие годы был членом партбюро ЦИТО, участником многих партийных пленумов Москвы, депутатом Моссовета восьми созывов.

Научная и общественная деятельность академика АМН СССР М.В. Волкова отмечена орденом Октябрьской Революции, Трудового Красного Знамени, Дружбы народов, «Знак Почета», шестью медалями СССР, орденом Государственного Знамени Корейской Народно-Демократической Республики.

Под руководством Мстислава Васильевича подготовлено 48 докторских и 50 кандидатских диссертаций. Многие его ученики стали известными профессорами, руководителями научных учреждений и клиник.

Имя М.В. Волкова широко известно за рубежом. Он почетный член Болгарского, Кубинского, Польского, Итальянского, Чехословацкого, Венгерского, Югославского обществ травматологов-ортопедов, почетный член Вроцлавской медицинской академии, член Европейского общества «Леопольдина», почетный член АН Сербии и Словении. Мстислав Васильевич Волков — академик Международной академии наук США. Неоднократно он возглавлял делегации отечественных ученых на зарубежных конгрессах и конференциях. В 1971 г. ему присуждена Международная премия хирургов им. Р. Дениса. В 1972 г. Мстислав Васильевич стал лауреатом Государственной премии СССР. Он удостоен звания заслуженного деятеля науки РСФСР и Узбекской ССР, является почетным членом ряда республиканских и областных обществ травматологов-ортопедов и хирургов. М.В. Волков — член бюро ОКМ и член совета старейшин РАМН.

Свой юбилей Мстислав Васильевич Волков встречает в расцвете творческих сил.

*Монографии академика РАМН М.В. Волкова*

1. Ампутации конечностей у детей — 1955 г.
2. Первичные опухоли костей у детей — 1963 г.
3. Костная патология детского возраста — 1963 г. (переведена на английский язык)
4. Гомотрансплантация костей у детей (в соавт. с В.А. Бизером) — 1968 г. (переведена на английский и французский языки)

5. Ультразвуковая резка и сварка живых биологической тканей (в соавт. с В.А. Поляковым и др.) — 1968 г.

6. Диагностика и лечение врожденного вывиха бедра у детей — 1969 г.

7. Ошибки и осложнения при лечении переломов костей (в соавт. с О.Н. Гудушаури и О.А. Ушаковой) — 1970 г.

8. Врожденный вывих бедра (в соавт. с Г.М. Тер-Егизаровым и Г.П. Юкиной) — 1978 г.

9. Детская ортопедия. Учебник для медвузов (в соавт. с В.Д. Дедовой) — 1972 и 1979 гг. (переведен на английский язык)

10. Фиброзная остеодисплазия (в соавт. с Л.И. Самойловой) — 1973 г.

11. Несовершенное костеобразование (в соавт. с Н.Н. Нефедьевой) — 1974 г.

12. Болезни костей у детей (переведена на немецкий язык) — 1974, 1979, 1985 гг.

13. Эпифизарные дисплазии у детей и подростков (в соавт. с Е.П. Межениной и А.Г. Печерским) — 1977 г.

14. Опухоли и опухолеподобные диспластические процессы в позвоночнике у детей (в соавт. с В.Л. Андриановым) — 1977 г.

15. Ошибки и осложнения при лечении переломов длинных трубчатых костей у детей (в соавт. с Г.М. Тер-Егизаровым и В.Т. Стужиной) — 1978 г.

16. Лечение повреждений суставов и костей с помощью аппаратов авторов (в соавт. с О.В. Оганесяном) — 1978 г. (переведена на английский язык)

17. Наследственные системные заболевания скелета (в соавт. с Е.М. Меерсон, О.Л. Нечволодовой, Л.И. Самойловой, Г.П. Юкиной) — 1982 г.

*Коллектив кафедры детской хирургии Российской медицинской академии последипломного образования, сотрудники Центрального института травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова, Общество травматологов-ортопедов и протезистов Москвы и Московской области, редколлегия «Вестника травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» сердечно поздравляют Мстислава Васильевича со славным юбилеем и желают ему здоровья, счастья, дальнейших творческих успехов*

