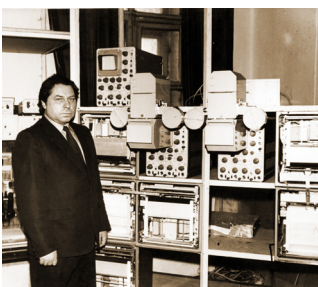




Исследователь
и создатель /2



Всего
добился сам /2



К ученикам
по-отечески /3

**СибГМУ
в социальных
сетях**



[instagram.com/
ssmutomsk/](https://www.instagram.com/ssmutomsk/)



vk.com/ssmutomsk



[facebook.com/
ssmutomsk](https://www.facebook.com/ssmutomsk)



[youtube.com/user/
ssmutomsk](https://www.youtube.com/user/ssmutomsk)



ok.ru/ssmutomsk

Присоединяйтесь
и делитесь новостями
университетской
жизни!



Медицинский университет

ИЗДАНИЕ СИБИРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Выходит с 1932 г. 16+ Спецвыпуск № 3/1 (9308) | 14 ноября 2020



Человек-эпоха

Экс-ректор СибГМУ, академик РАН
Михаил Медведев отмечает 85-летие

Человек, который сделал себя сам, легендарная личность, человек-эпоха в медицинском образовании Томска и России, блестящий организатор и талантливый ученый – так характеризуют коллеги и ученики Михаила Андреевича Медведева. 14 ноября доктор медицинских наук, заведующий кафедрой нормальной физиологии СибГМУ, академик РАН, заслуженный деятель науки РФ Михаил Медведев принимал поздравления с юбилеем. Профессору Медведеву исполнилось 85 лет.

На лодке к знаниям

Э то имя хорошо известно не только в Томске, но и далеко за его пределами. На протяжении 23 лет Михаил Медведев был ректором авторитетнейшего в стране медицинского вуза, основал томскую научную школу по физиологии и биофизике, подготовил целую плеяду учеников, которые сегодня уже сами профессора и доценты. Своим наставником его называют 67 кандидатов и

34 доктора наук.

...Он родился в селе Фоминском Алтайского края. Мама крестьянка, отец – профессиональный рыбак, участник войны. Детство пришлось как раз на военные годы, когда все силы были направлены на то, чтобы помочь фронту своим трудом, и в 9-10 лет он наравне со взрослыми возил копны с поля, приближая Победу. Вспоминает, что родители в детях, а их было четверо, воспитывали трудолюбие и честность. Но как же

получилось, что деревенский мальчишка выбрал медицину?

- Это интересная история, - улыбается Михаил Андреевич. - Я закончил семь классов, а десятилетки в селе не было. Отец посадил меня в лодку, привязал лодку к пароходу, и отправились мы по реке Бие в город Бийск. Отец сказал: «Давай, сын, поучись, буду помогать, чем смогу. А где - ты уж сам определяйся».

(ОКОНЧАНИЕ НА СТР. 2)

На лодке к знаниям (ПРОДОЛЖЕНИЕ СО СТР. 1)

Ему было 13 лет. В Бийске имелось четыре училища, и он ходил от одного к другому, не зная, что выбрать, пока не увидел ребят, играющих в баскетбол под руководством тренера. Стоял и наблюдал, пока не позвали присоединиться. Затем физрук поинтересовался, откуда этот спортивный паренек и что намерен делать дальше. Михаил поделился трудностями выбора. «Документы при тебе?

Давай к нам в фельдшерско-акушерскую школу!» - предложил тренер. Так его судьба была решена. Сдал экзамены, стал студентом.

- Школа готовила фельдшеров-акушеров, обучались мы четыре года. Я очень полюбил эту профессию, даже принял 23 раза роды в таком возрасте, - вспоминает Михаил Медведев. - Параллельно занимался спортом. Преподаватель, что меня заметил и позвал, был удивительный тренер - я стал чем-

пионом Бийска, затем чемпионом Алтайского края по лыжным гонкам среди юношей.

Закончил медучилище с отличием. Узнав, что в Томском мединституте поддерживают спортсменов, подал документы в ТМИ. Дальше все пошло складно - был сталинским стипендиатом, избирался секретарем бюро ВЛКСМ, председателем спортклуба ТМИ, с третьего курса всерьез увлекся наукой под руководством профес-

сора Альбицкого, затем - академика Савиных. Был победителем республиканского конкурса научно-студенческих работ. Окончил институт с отличием в 1958 году, в 1962-м защитил кандидатскую, а в 1971-м - докторскую.

Говоря о том, что он сам считает своими достижениями, Михаил Андреевич отмечает, что в годы ректорства с 1974-го по 1997-й - а это целая эпоха - ему удалось укрепить материально-техническую базу вуза.

Исследователь и созидатель

Но строительство - это был второй шаг. А первое, что сделал ректор Медведев - он наладил совместную работу с лечебными учреждениями города, кафедры ТМИ были открыты на базе ТОКБ, городских больниц, в том числе детских, медсанчастей, роддома. Этот томский опыт сразу же был распространен по всей России - после того, как на базе ТМИ в 1976 году прошло большое совещание ректоров всех медвузов страны с участием заведующих облздравотделами.

- Михаил Андреевич - личность легендарная не только для медицинского университета, но и для города, по большому счету и для здравоохранения России в целом, - считает академик РАН Вячеслав Новицкий, сменивший Медведева на посту ректора СибГМУ в 1997 году. - За годы его работы выпущено огромное количество специалистов, работавших по всему Советскому Союзу. Но прежде всего Михаил Андреевич - серьезный ученый,

он сохранил и преумножил томскую научную школу, основы которой были заложены знаменитым физиологом Кулябко, продолжил исследования, начатые его учителем профессором Лариным в области физиологии желудочно-кишечного тракта.

Фундаментальные исследования в этой сфере принесли М.А. Медведеву широкую известность и заслуженное уважение в научном мире. Для развития науки он открыл в 1975 году второй в СССР (после московского мединститута им. Пирогова) медико-биологический факультет с целью подготовки профессиональных ученых в медицинских областях знаний.

- Как минимум 80-85% выдающихся ученых в медицине Томска - выпускники этого факультета, открытие которого - заслуга Михаила Андреевича, - констатирует Вячеслав Новицкий.

Академик Медведев внес большой вклад в организацию и обеспечение кадрами на заре становления Томского науч-

ного центра СО РАМН. Более 90% сотрудников институтов, составивших ТНЦ, были делегированы Томским мединститутом.

- Ведущие профессора ТМИ - Гольдберг, Карпов, Пекарский, Зырянов возглавили институты ТНЦ, а проф. З.Д. Кицманюк, Ю.В.Ланцман, Я.С. Васильцев и многие другие возглавили научные подразделения, - отмечает академик РАН, директор НИИ онкологии Томского НИМЦ Евгений Чойнзон. - Ректор вуза мог занять оборонительную позицию: «Не отдам, не отпущу!». Но Михаил Андреевич понимал, что даст в последующем развитие Томского научного центра, и в этой ситуации его роль переоценить трудно. Медведев вместе с администрацией академических институтов лучших студентов направлял на учебу в аспирантуру в Москву, Санкт-Петербург, чтобы потом они пополнили ряды создаваемых в Томске академических институтов. Сегодня это известные профессора, ведущие ученые. Думаю, это и есть выдающийся

личный вклад Михаила Андреевича в развитие томской академической науки.

Когда институты встали на ноги, Михаил Андреевич сделал все, того, чтобы на базе их клиник открыть ведущие вузовские кафедры - онкологии, кардиологии, генетики, психиатрии. Это получилось благодаря взаимодействию таких организаторов науки, как академик Анатолий Иванович Потапов и академик Михаил Андреевич Медведев.

- Последние годы мы с Михаилом Андреевичем вместе посещаем сессию Академии наук, - продолжает Евгений Чойнзон. - Он не пропустил ни одну сессию, ни одно общее собрание. Внимательно слушает все доклады, что-то конспектирует - ему все интересно. Михаил Андреевич по-прежнему живет наукой и ему приятно находиться в среде тех, кто творит науку. Сегодня он демонстрирует хорошую физическую форму и неиссякаемый интерес к жизни.

Всего добился сам

-1960-80-е годы – это был особый этап развития томской медицинской науки, который дал плеяду выдающихся личностей – Потапов, Гольдберг, Васильев, Медведев, Пекарский, Семке, Зырянов, Пузырев, фамилии можно перечислять долго, - говорит академик РАН, руководитель научного направления Томского НИМЦ Ростислав Карпов. - Этот период можно сравнить с эпохой столетней давности, временем возникновения

университета и медицинского факультета в Томске, сколько тогда было незаурядных личностей! С этим периодом сопоставима и наша эпоха - создание ТНЦ АМН СССР, дальнейшее развитие мединститута, открытие новых факультетов, превращение его в университет.

Вклад Михаила Медведева трудно переоценить – его организаторские способности проявились в полной мере.

- Михаил Андреевич - одаренный человек, кото-

рый сам себя сделал – у него никто за спиной не стоял, чтобы ему помогать, он сам всего добился, своей головой и своим талантом, - продолжает Ростислав Карпов. - Блестящий организатор, выдающийся ученый - и все это в одном человеке. Мне приятно об этом говорить, потому что мы много общались. Мы учились в одно время – Михаил Андреевич выпускник 1958 года, а я в 1960-го. За полвека совместной работы много было полезных

встреч, общения, сначала в 1979 году при создании нового факультета усовершенствования специалистов, деканом которого я был назначен и, особенно в период организации Томского научного центра АМН СССР. Важным итогом можно считать создание Учебно-научно-практического объединения, позволившего активно привлечь интеллектуальный потенциал всех пяти академических институтов Томска.

К ученикам – по-отечески

У Михаила Медведева – множество учеников, для которых он был и остается Учителем с большой буквы. Они отмечают его интеллигентность, эрудицию, простоту в общении и готовность помочь.

- Когда я поступила в аспирантуру, он был моим научным руководителем, - вспоминает Тамара Герасина, директор медико-фармацевтического колледжа СибГМУ. – Михаил Андреевич по-отечески относился к своим аспирантам. У аспиранта жизнь сложная – предстоит защита, ты волнуешься, нужно очень многое успеть. И когда руководитель поддерживает, помогает, это очень ценно. Когда Михаил Андреевич отсмотривал диссертацию, всегда очень корректно делал замечания: «А я бы с удовольствием включил сюда выдержки из статей такого-то академика. Это интересно, вы читали?» Абсолютно не отбивал желание заниматься наукой, мы всегда уходили от него на позитиве, вдохновленные на дальнейшие свершения.

Для кого-то наш юбилей не просто остался люби-

мым учителем, но еще и стал настоящим другом. Один из таких людей – профессор Александр Байков, заведующий Центральной научно-исследовательской лабораторией СибГМУ.

- Знаю Михаила Андреевича более полувека, был у него студентом, аспирантом. Он определил перспективное направление моей научной работы и всё время поддерживал на разных уровнях, в том числе министерских, направлял и помогал, - говорит Александр Байков. - Как ученый, он всегда умеет увидеть что-то новое, неизведанное, но при этом очень перспективное. Так же безошибочно он сделал ставку на наше научное направление, связанное со вспомогательным кровообращением. В результате я стал первым докторантом в столичном Институте трансплантологии, присутствовал на первой в СССР операции по пересадке сердца, которую провел заслуженный хирург академик Валерий Шумаков.

Далее их отношения переросли в дружеские. Александр Байков признается, что всегда со стороны старшего товарища чувствовал

трепетное отеческое отношение, для него, рано потерявшего отца, это было очень ценно. Сближало и то, что они оба лыжники – Михаил Медведев еще в 1962 году получил звание мастера спорта СССР по лыжным гонкам и серьезно занимался спортом многие годы.

Не это ли один из секретов его активного долголетия? По словам близких, он и сегодня тратит по полтора часа на зарядку, включающую и суставную гимнастику, и силовые упражнения, и закаливание, а летом на даче – еще и пробежку. Это и позволяет в 85 лет

продолжать руководство кафедрой, работать с аспирантами и докторантами, двигать науку дальше.

А еще юбиляру повезло – его крепким тылом всегда была супруга Надежда Андреевна, с которой успели отпраздновать золотую свадьбу. Все трое детей окончили медицинский вуз, дочери Марина и Лариса – кандидаты медицинских наук, пошли по стопам отца, а сын Максим выбрал свой путь, стал бизнесменом. Подают надежды четверо внуков, и значит, жизнь продолжается.

*Юлия Климычева,
газета «Красное знамя»*

Вместе газеты «Медицинский университет» от 16 октября 2020 года № 3 (9307) в объявлении о конкурсе на должность доцентов кафедр допущена техническая ошибка. Следует читать:

ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России объявляет Конкурс на должности: Доцентов кафедры фармакологии – 3 должности.

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника).

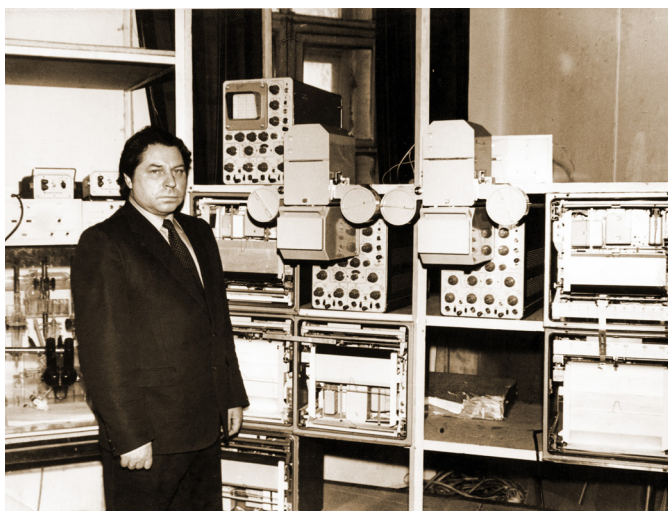
Место приема заявлений – г. Томск, Московский тракт 2 строение 20 деканат лечебного факультета; пр. Ленина 36/1 Староанатомический корпус, деканат педиатрического факультета; г. Томск, Московский тракт 2/7 деканат фармацевтического факультета, деканат медико-биологического факультета.

ФОТОРЕПОРТАЖ

▼ Аспирант Михаил Медведев проводит эксперимент по вживлению электродов. 1959 год



▼ Заведующий кафедрой нормальной физиологии СибГМУ Михаил Медведев в электрофизиологической лаборатории. 1976 год



▲ На торжественном заседании Ученого совета СибГМУ Губернатор Томской области Сергей Жвачкин вручил Михаилу Медведеву высшую награду Томской области — орден «Томская слава». 2015 год



▲ Доцент Михаил Медведев за выполнением докторской диссертации. 1970 год

Газета «Медицинский университет»,
Спецвыпуск №3/1 (9308).
Учредитель и издатель
ФГБОУ ВО СибГМУ Минздрава России
Номер подготовлен пресс-службой СибГМУ
Главный редактор О.О. Воробьева.
Верстка К.В. Коновалова
Фото пресс-служба СибГМУ, Медиа-центр при
ППОС СибГМУ «MEDia»
Адрес редакции: 634050

г. Томск, Московский тракт, 2.
Адрес учредителя и издателя:
634050 г. Томск, Московский тракт, 2
Телефон: (83822) 901-101 доб. 1565.
E-mail: pressa@ssmu.ru.
Типография: Издательство СибГМУ
Адрес типографии: 634050
г. Томск, Московский тракт, 2, стр. 16.
Дата выхода: 14.11.2020 г.

Время подписания в печать: по графику –
18.00, фактическое – 18.00.
Газета зарегистрирована в Управлении
Федеральной службы по надзору в сфере
связи, информационных технологий и
массовых коммуникаций по Томской области.
Свидетельство о регистрации:
ПИ № ТУ 70–00165 от 06.10.2010 г.
Тираж 1000 экз.
Распространяется бесплатно.