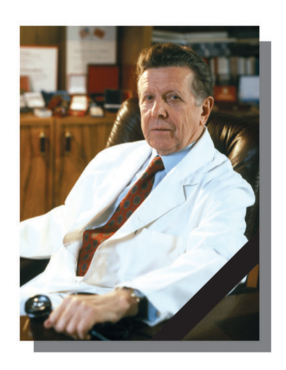


ЧАЗОВ ЕВГЕНИЙ ИВАНОВИЧ

10.06.1929 - 12.11.2021



Глубокоуважаемые коллеги!

Отечественная медицина, кардиология, все мы понесли тяжёлую утрату. Ушел из жизни доктор медицинских наук, профессор, академик РАН Евгений Иванович Чазов.

Этот великий борец за здоровье человеческого сердца, труженик, энтузиаст своего дела, врач-клиницист и талантливый ученый внес неоценимый вклад в развитие мировой, советской и российской кардиологии, взрастил не одно поколение кардиологов и навсегда вписал свое имя в историю мировой медицины.

Будем помнить его как замечательного специалиста и прекрасного человека, талантливого и мудрого.

Память о Евгении Ивановиче мы сохраним в своих сердцах, как сохранят близкие тех пациентов, которым академик Е.И. Чазов и его ученики смогли помочь обрести здоровье.

Евгений Иванович Чазов — всемирно известный ученый-кардиолог, внесший большой вклад в мировую кардиологию, основоположник развития кардиологической науки и кардиологической службы в Советском Союзе и Российской Федерации (РФ).

Высокая эрудиция, фундаментальные знания в области медицины, блестящие организаторские способности позволили Е.И. Чазову уже в возрасте 36 лет, что в то время было уникальным случаем, стать директором Института терапии АМН СССР, который по его инициативе был реорганизован в Институт кардиологии.

Талант Е. И. Чазова — ученого, врача и организатора, особенно ярко проявился при создании им на базе Института мощного кардиологического научного центра — Всесоюзного кардиологического

научного центра АМН СССР (сегодня ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии" Минздрава России), директором которого Е.И. Чазов был более 35 лет. Этот Центр быстро завоевал всемирное признание, в нем успешно проводятся исследования в области экспериментальной, клинической и профилактической кардиологии.

С момента создания в состав Центра входили Институт клинической кардиологии, Институт профилактической кардиологии и Институт экспериментальной кардиологии. Под руководством Е.И. Чазова начинает активно развиваться кардиологическая служба Советского Союза: создаются Институты кардиологии в Киеве, Ленинграде, Тбилиси, Ереване, Баку, Фрунзе, Ташкенте, Саратове, Томске, Тюмени; кардиологические диспансеры во многих регионах; кардиологические отделения в больницах; диагностические центры. Одновременно идет становление и развитие кардиологической науки: изучение метаболизма миокарда в норме и патологии, креатинфосфатного пути транспорта энергии в миокарде, разработка методов лечения и организации помощи больным инфарктом миокарда, эпидемиологические исследования в различных регионах страны, разработка программ профилактики ишемической болезни сердца и артериальной гипертонии.

В 1972г подписано Межправительственное соглашение о сотрудничестве СССР-США в области здоровья и медицинской науки — Проблема № 1 "Патогенез атеросклероза"; руководитель от СССР — академик Е.И. Чазов. Были организованы Липидные исследовательские клиники, одна из них — на базе ВКНЦ АМН СССР.

Событиями международного масштаба и признанием заслуг отечественной кардиологии стало проведение по инициативе Е.И. Чазова в Москве X Конгресса международного общества по исследованию сердца (1980г), IX Всемирного конгресса кардиологов (1982г) и 1-ой Международной конференции по профилактической кардиологии (1985г). В подготовке и работе этих трех знаковых мероприятий Е.И. Чазов принимал самое непосредственное участие, был президентом этих форумов.

Международная организационная, научная и общественная деятельность Е.И. Чазова хорошо известна. Научному сотрудничеству советских (теперь уже российских) и американских кардиологов и кардиохирургов около 50 лет. Е. И. Чазов являлся координатором проведения в России крупных, международных, многоцентровых исследований. В сложный период "холодной войны" Евгений Иванович не только четко определил свою позицию, но и активно поддержал международное движение "Врачи мира за предотвращение ядерной войны", которое в 1985г удостоено Нобелевской премии мира. Организаторские способности Е. И. Чазова были востребованы на государственном уровне: с 1987 по 1990гг был Министром здравоохранения СССР. За заслуги в области здравоохранения и медицинской науки Е. И. Чазову присвоено высокое звание Героя Социалистического труда. В 1967г Е.И. Чазов избран членом-корреспондентом, в 1971г — академиком АМН СССР и в 1979г — академиком АН СССР.

В 1988г по инициативе академика Е.И. Чазова Институт профилактической кардиологии был реорганизован во Всесоюзный научно-исследовательский центр профилактической медицины Министерства здравоохранения РФ, который возглавил профилактическую службу в России. Под руководством академика Е.И. Чазова была выполнена серия популяционных кооперативных исследований по артериальной гипертонии, ишемической болезни сердца, сердечной недостаточности, которые и сегодня являются основополагающими в медицине.

Академик Е. И. Чазов был инициатором развития в стране интегрированной профилактики неинфекционных заболеваний и автором серии работ по политике и стратегии профилактики неинфекционных заболеваний в РФ, инициатором и руководителем субпрограммы "Артериальная гипертония" Федеральной целевой программы "Предупреждение и борьба с социально-значимыми заболеваниями". Он объединял усилия амбулаторно-поликлинических и стационарных звеньев практического здравоохранения с потенциалом медицинских научно-исследовательских институтов и учреждений в решении задачи по снижению сердечно-сосудистой смертности. По предложению и под руководством Е. И. Чазова был разработан и внедрен в практику комплекс новых высокотехнологичных методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, а также отработаны новые высокоэффективные и экономичные стационарзамещающие технологии.

Золотыми буквами в истории всемирной кардиологии записаны исследования Е.И. Чазова по тромболитической терапии инфаркта миокарда. В 1974г он с сотрудниками впервые в мире использовал внутрикоронарный тромболизис у больного инфарктом миокарда — метод, который сегодня широко применяется кардиологами во всех странах мира. Научные исследования Е.И. Чазова получили признание в стране и за рубежом: он был трижды лауреатом Государственной премии СССР и Ленинской премии, полученным за выдающиеся заслуги в развитии здравоохранения и медицинской науки. За многолетнюю добросовестную работу был награжден орденом "За заслуги перед отечеством" I и II степени, четырьмя орденами Ленина, большой золотой медалью им. М. В. Ломоносова, золотой медалью им. И.П. Павлова, Международной премией Андрея Первозванного "За веру и верность"; золотой медалью им. Альберта Швейцера, премией Фонда Леона Бернара с вручением медали "За выдающиеся заслуги в области общественной медицины". В 2013г Е. И. Чазов был награжден золотой медалью Европейского общества кардиологов за вклад в развитие кардиологии.

Он был почетным членом Американской ассоциации сердца, Шведского научного медицинского общества, Международной коллегии по высшей нервной деятельности (США), Научного совета Фонда психосоматической и социальной медицины (Швейцария), Болгарской академии наук, Венгерской академии наук, Колумбийской академии медицинских наук, Мексиканской национальной академии медицины, Сербской академии наук и искусств, Польской академии медицины, Шведского научного медицинского общества, Научного совета Фонда психосоматической и социальной медицины (Швейцария); Евгений Иванович почетный доктор Военно-медицинской академии (Санкт-Петербург), Иенского университета (ФРГ), Университета Куинс (Канада), Краковского университета (Польша), Медицинского факультета Белградского университета (Сербия) и других иностранных университетов. Академик РАН Е. И. Чазов являлся почетным гражданином Нижнего Новгорода, имел звание заслуженного деятеля науки РФ, Узбекистана, Киргизии.

Особое внимание академик Е.И. Чазов всегда уделял подготовке высококвалифицированных кадров. Под его научным руководством защищены более 30 докторских и 57 кандидатских диссертаций. Он является автором более 550 научных трудов, в т.ч. 17 монографий, многие из которых переведены на иностранные языки, и изданы за рубежом. Его всегда отличали высочайшая эрудиция, умение выделить и поддержать наиболее перспективные направления развития медицины, международного сотрудничества.

Коллектив Национального медицинского исследовательского центра терапии и профилактической медицины и редакционная коллегия журнала "Кардиоваскулярная терапия и профилактика" выражает соболезнования родным и близким замечательного врача, посвятившего свою жизнь и силы труду во благо своей страны и всего человечества.