



Выдающемуся ученому-кардиологу мирового масштаба, талантливому организатору здравоохранения Советского Союза и России – Евгению Ивановичу Чазову исполняется 75 лет.

Он родился в 1929 г. в городе на Волге – Горьком (ныне – Нижний Новгород). Окончил Киевский медицинский институт, клиническую ординатуру 1-го Московского медицинского института им. И.М. Сеченова, защитив в 1956 г. кандидатскую диссертацию. С 1959 до 1965 г. года Евгений Иванович – старший научный сотрудник, заместитель директора по научной работе, а с 1965 г. – директор Института терапии АМН СССР, преобразованного в 1967 г. в Институт кардиологии им. А.Л. Мясникова АМН СССР.

В 1965 г. Е.И. Чазову присвоено звание профессора. С 1971 г. он академик АМН СССР, а с 1979 г. – академик АН СССР.

При активном участии Евгения Ивановича в начале 80-х был построен Всесоюзный кардиологический научный центр АМН СССР (в 1992-1996 гг. – КНЦ РАМН, с 1996 г. – Российский кардиологический научно-производственный комплекс МЗ РФ). С момента основания и по настоящее время Е.И. Чазов – бессменный директор этого «города» кардиологической науки, успешно сочетающий нелегкий труд руководителя, управляющего огромным коллективом, с уникальными исследованиями по фундаментальным проблемам кардиологии.

Под его руководством в 60-е годы истекшего века началось активное «наступление» на инфаркт миокарда: Евгений Иванович после успешных испытаний переносимости внутривенно введенного фибринолизина, в 1961 г. ввел тромболитическую терапию инфаркта миокарда в клиническую практику. В 1974 г. он с сотрудниками впервые в мире произвел внутрикоронарный тромболитизис больному инфарктом миокарда.

Впервые в мире была разработана и внедрена в практику система поэтапного лечения больных инфарктом миокарда, дающая высокий медико-социальный и экономический эффект, а инициаторы создания этой системы в 1969 г. были удостоены Государственной премии СССР.

Результаты изучения функции сердца и его метаболизма в норме и при патологии, а также роли кальциевых насосов в регуляции сокращения миокарда получили высокую оценку в СССР и за рубежом. Результаты исследования креатинфосфатного пути транспорта энергии в миокарде в 1977 г. были признаны открытием. За теоретическое, экспериментальное и клиническое обоснование использования иммобилизованных ферментов для лечения сердечно-сосудистых заболеваний Евгений Иванович и его сотрудники были удостоены Ленинской премии.

В настоящее время под руководством Е.И. Чазова ведутся исследования по изучению механизмов регуляции функции сосудов при сердечно-сосудистых заболеваниях и состояния их стенки, воспале-

ЧЕСТВУЕМ И ГОРДИМСЯ

ние которой рассматривается как фактор атерогенеза; исследуются возможные пути его предупреждения и лечения. Большое внимание уделяется изучению механизмов негативного воздействия депрессии и ряда других факторов риска на сердечно-сосудистую систему.

Велика заслуга Евгения Ивановича в организации в Советском Союзе кардиологической службы. В условиях активного действия этой службы в стране начала снижаться смертность от сердечно-сосудистых заболеваний.

В новые времена большой заслугой Е.И. Чазова является сохранение связей кардиологов стран СНГ. Создана возглавляемая им Ассоциация кардиологов стран СНГ, основан международный журнал «Кардиология стран СНГ».

Международная организационная, научная и общественная деятельность Е.И. Чазова имеет многолетнюю историю. Евгений Иванович был сопредседателем движения «Врачи мира за предотвращение ядерной войны», которому в 1985 г. была присуждена Нобелевская премия мира. Научные связи российских кардиологов с ведущими кардиологами США и Западной Европы по-прежнему поддерживаются.

Академик Е.И. Чазов – почетный член многих иностранных академий наук и академий медицинских наук, а также почетный член Американской ассоциации сердца, Шведского научного медицинского общества, Международной коллегии по высшей нервной деятельности (США), Научного совета Фонда психосоматической и социальной медицины (Швейцария).

Е.И. Чазов – трижды лауреат Государственных премий и лауреат Ленинской премии (1982); он отмечен премиями и медалями имени С.П. Боткина (1967) и А.Л. Мясникова (1977). В 1997 г. награжден Всемирной организацией здравоохранения премией фонда Леона Бернара с вручением бронзовой медали за выдающиеся заслуги в области медицины, в 2001 г. – золотой медалью имени А. Швейцера; в 2004 г. – большой золотой медалью им. М.В. Ломоносова от РАН.

Организаторские способности Е.И. Чазова были востребованы и на государственном уровне: в 1967-86 гг. он – начальник IV Главного управления при Министерстве здравоохранения СССР, в 1968-86 гг. – заместитель министра, а в 1987 – 90 гг. – министр здравоохранения СССР. За заслуги в области организации здравоохранения и медицинской науки, плодотворную научную, лечебную и общественную деятельность Е.И. Чазову присвоено звание Героя Социалистического труда, и он четырежды награжден орденом Ленина.

В настоящее время Евгений Иванович является членом совета по науке при Президенте РФ, вице-президентом Всемирной академии медицины имени А. Швейцера, экспертом ВОЗ, членом бюро отделения биологических наук РАН.

Обладая талантом ученого и даром педагога, Евгений Иванович уделяет большое внимание развитию отечественной кардиологической школы и подготовке достойной смены. Под его руководством защищены 28 докторских и 53 кандидатских диссертации. С его авторским участием и под его редакцией вышли в свет 43 книги, в том числе – два издания руководства «Болезни сердца и сосудов» в 4-х томах (1982, 1992); в серии «Руководство по внутренним болезням» – том «Болезни органов кровообращения»; руководство для врачей – «Фармакотерапия сердечно-сосудистых заболеваний». Монографии Е.И. Чазова «Тромбозы и эмболии в клинике внутренних болезней» и «Очерки неотложной кардиологии» были удостоены именных премий АМН СССР. Евгений Иванович – автор почти 500 научных трудов, в том числе – 15 монографий, 6 из которых изданы и на иностранных языках в США, ФРГ, Польше, Югославии.

Редколлегия и редакционный совет «Российского кардиологического журнала» от всего сердца поздравляют Евгения Ивановича в столь знаменательный день его жизни и желают ему здоровья, творчества, добра и тепла, идущего от наших и всех, спасенных им, сердец!