

Иван Иванович Дедов

К 75-летию со дня рождения



Двенадцатого февраля исполняется 75 лет со дня рождения выдающегося ученого, академика РАН, последнего избранного медицинским сообществом Академии Президента Российской академии медицинских наук, главного редактора журнала «Проблемы эндокринологии», главного специалиста-эндокринолога Министерства здравоохранения России, директора Эндокринологического научного центра Минздрава России Ивана Ивановича Дедова.

И.И. Дедов окончил школу с золотой медалью, затем с отличием Воронежский медицинский институт, и с 1964 г. вся его трудовая жизнь была связана с эндокринологией. Сначала это были экспериментальные исследования в Институте медицинской радиологии АМН СССР в Обнинске в лаборатории нейроэндокринологии, затем в Москве в лаборатории экспериментальной эндокринологии в Институте экспериментальной и клинической онкологии АМН СССР. Свою деятельность экспериментатора Иван Иванович всегда совмещал с клинической практикой, был профессором на кафедре

факультетской терапии Первого Московского медицинского института им. И.М. Сеченова и в 1988 г. впервые создал кафедру эндокринологии того же института.

С 1989 г. и по настоящее время И.И. Дедов возглавляет ФГБУ «Эндокринологический научный центр» — единственный в России и широко известный за ее пределами.

По инициативе Ивана Ивановича в Центре созданы три института: Институт диабета, Институт клинической эндокринологии и Институт детской эндокринологии.

В Институте диабета с 2001 г. создано отделение программного гемодиализа, которое имеет 4 диализных аппарата, что позволяет пролечивать около 150—200 тяжелейших больных с хронической почечной недостаточностью перед трансплантацией почки.

Иваном Ивановичем была поставлена задача так организовать службу помощи больным сахарным диабетом в Центре, чтобы одновременно все необ-



Отделение программного гемодиализа.

ходимое обследование и лечение было доступно. С этой целью было создано отделение интервенционной кардиологии, оборудованное по последнему слову техники, где проводится диагностика и лечение ишемической болезни сердца, атеросклероза сосудов нижних конечностей и осуществляется стентирование коронарных сосудов и сосудов нижних конечностей и аорты.

В институте создано отделение диабетической ретинопатии и офтальмохирургии, где проводится лечение ретинопатии, катаракты, глаукомы.

В 2009 г. в Центре открылось новое отделение — отделение репродуктивных технологий. За эти годы отделение подарило стране 475 здоровых младенцев, 81% беременностей завершился родами. Многие пациенты с эндокринными заболеваниями получили возможность иметь детей. При наследственных заболеваниях в отделении проводится предимплантационная генетическая диагностика.

Двадцать пять лет назад по инициативе Ивана Ивановича в Центре были начаты молекулярно-генетические исследования, в настоящее время создана молекулярно-генетическая лаборатория, где проводятся самые современные молекулярно-генетические исследования методом параллельного секвенирования и исследования генома.

По инициативе Ивана Ивановича был сильно расширен спектр хирургической помощи больным с эндокринными заболеваниями. Так, было создано отделение нейрохирургии, в котором оперируются дети и взрослые с опухолями гипофиза, отделение реконструктивных операций мочевого



Отделение интервенционной кардиологии.

системы, отделение оперативной офтальмологии, оперативной гинекологии, детской хирургии. В 2015 г. открыто новое отделение радиационной диагностики и лечения.

В 2003 г. был официально открыт Институт детской эндокринологии, включающий на сегодня пять клинических отделений: сахарного диабета, заболеваний щитовидной железы и нарушений роста, эндокринных опухолей, наследственных эндокринопатий и детской хирургии. Основным приоритетом научных исследований Института детской эндокринологии является обеспечение нормального физического и интеллектуального развития детей с эндокринными заболеваниями. Внедрение неонатального скрининга на врожденный гипотиреоз с 1990 г. позволило выявить в периоде новорожденности более 10 000 детей, которые стали полноценными гражданами России, а не инвалидами с умственной отсталостью. Неонатальный скрининг на адреногенитальный синдром позволил ежегодно выявлять в периоде новорожденности 100—150 больных, что резко снизило летальность и госпитализацию детей с сольтеряющими



Отделение репродуктивных технологий.



Отделение радиационной диагностики и лечения.

кризами и сократить до минимума неправильное установление пола при рождении.

Академик И.И. Дедов является координатором национальной программы «Борьба с йододефицитными заболеваниями щитовидной железы», в рамках которой проводятся работы по мониторингу йододефицитных состояний в РФ, а также анализируется влияние ключевых зобогенных и антропогенных факторов на состояние здоровья населения страны реализуется популяционная, групповая и индивидуальная профилактика болезней щитовидной железы. Результаты исследований легли в основу постановления Правительства РФ и национальной программы «О мерах профилактики заболеваний, связанных с дефицитом йода».

Большой вклад внесен И.И. Дедовым и его учениками в разработку и внедрение в практику новых технологий лечения болезни Иценко-Кушинга и опухолей гипофиза.

И.И. Дедову и его ученикам по праву принадлежат приоритет и международное признание в области изучения репродуктивной системы у мужчин и женщин, в том числе в изучении патогенеза, диагностики, лечения и профилактики одной из главных причин бесплодия — синдрома гиперпролактинемического гипогонадизма.

По инициативе И.И. Дедова разрабатывается Программа молекулярно-генетических и иммунологических исследований эндокринопатий детского возраста. Создан Государственный регистр детей-инвалидов с синдромом гипофизарной карликовости; функционирует Центр роста.

Под руководством академика И.И. Дедова разработаны стандарты и алгоритмы диагностики, лечения и профилактики болезней эндокринной системы. Особое значение И.И. Дедов уделяет вопросам подготовки высокообразованных специалистов. С его помощью и под его руковод-

ством организовано 8 кафедр и 9 курсов эндокринологии и диабетологии в различных регионах России. По инициативе И.И. Дедова на базе ФГБУ ЭНЦ создается кафедра детской эндокринологии с курсом эндокринологии и диабетологии ФППО ММА им. И.М. Сеченова. Под руководством И.И. Дедова в Центре подготовлены 165 клинических ординаторов, 107 аспирантов и более 800 врачей.

Академиком И.И. Дедовым опубликовано более 500 научных трудов, в том числе более 40 монографий. Он является главным редактором журналов «Проблемы эндокринологии», «Сахарный диабет» и «Ожирение и метаболизм»; регулярно выступает с докладами на российских и международных конгрессах, симпозиумах и конференциях.

И.И. Дедов является лауреатом высшей награды РАМН — премии и золотой медали им. Н.И. Пирогова. За научные достижения и заслуги он удостоен почетного звания «Заслуженный деятель науки РФ», награжден орденами «Дружбы народов» и «За заслуги перед Отечеством» I, II, III и IV степени.

И.И. Дедов — истинный созидатель, неутомимый труженик, который за 25 лет сумел сделать Эндокринологический центр ведущим уникальным клиническим и научным центром мирового уровня.

Коллектив ЭНЦ благодарит И.И. Дедова за счастье работать в таком Центре и создание им такого творческого коллектива, желает ему здоровья и долгих плодотворных лет на благо отечественной эндокринологии.

Редакция и редакционный совет журнала «Проблемы эндокринологии» сердечно поздравляют своего главного редактора и присоединяются ко всем теплым поздравлениям в связи с его славным юбилеем.



Министр
здравоохранения
Российской Федерации

Уважаемый Иван Иванович!

Примите мои самые искренние поздравления по случаю Вашего юбилея!

Вся Ваша жизнь, труд и достижения — это неоценимый вклад в развитие медицинской науки и здравоохранения в нашей стране.

Ваши усилия в области изучения фундаментальных и прикладных проблем эндокринологии принесли свои многочисленные плоды: Вы не только обогатили отечественную и мировую науку, но и спасли тысячи жизней.

Сегодня многие разработанные Вами подходы к лечению и профилактике болезней эндокринной системы широко внедрены в клиническую практику, а плеяда Ваших учеников достойно продолжает дело своего учителя, стоя на страже здоровья наших сограждан.

Позвольте от всего сердца пожелать Вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, мира и добра!

*С глубоким уважением,
Скворцова*

В.И. Скворцова



Уважаемый Иван Иванович!

Поздравляю Вас с большим праздником Ваших сотрудников, коллег, а главное тех, кого Вы лечили и спасли. На моих глазах с начала Вашей трудовой жизни проходило совершенствование не только Вашей профессии, но и Академии наук. Можно в древнегреческой медицине вспомнить слова Софокла: «Ни один человек не любит жизнь так, как тот, кто становится старым». И это доказывают наши друзья и сотрудники.

Дорогой Иван Иванович, желаем Вам сохранения здоровья и активной работы на счастье Ваших пациентов.

Академик Е.И. Чазов

Глубокоуважаемый Иван Иванович!



Сердечно поздравляю Вас со знаменательным юбилеем!

Ваш профессиональный труд, преданность делу, умение видеть перспективу заслуживают глубокого уважения.

Вас отличают всесторонний анализ новейших научных направлений в современной клинической медицине, неутомимый поиск и реализация эффективных и оригинальных технологий диагностики, интенсивной терапии и профилактики социально значимых болезней, совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи на благо наших соотечественников.

От души желаю Вам крепкого здоровья, благополучия и новых достижений!

С наилучшими пожеланиями,
директор Федерального государственного бюджетного учреждения
«Научный центр здоровья детей»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
академик РАН А.А. Баранов

Глубокоуважаемый и дорогой Иван Иванович!

Президиум и Правление Всероссийского общества неврологов сердечно приветствуют и поздравляют Вас с юбилеем.

Вы — выдающийся клиницист и ученый, создатель оригинальных научных направлений в эндокринологии в нашей стране и в мире. Под Вашим руководством успешно разрабатываются актуальные проблемы клинической и фундаментальной эндокринологии. Вашему перу принадлежат монографии, учебники, руководства, ставшие настольными книгами для эндокринологов и представителей других клинических и фундаментальных разделов медицины. Вы — крупнейший организатор отечественной науки и на посту Президента РАМН и вице-президента РАН много делали и делаете для внедрения передовых медицинских технологий в научную и практическую деятельность. Эндокринологический научный центр под Вашим руководством превратился в передовой и уникальный научный и лечебный центр, объединяющий представителей клинических и фундаментальных медико-биологических дисциплин, специалистов других разделов науки. Вы — великолепный воспитатель, подготовивший большую плеяду научных и практических кадров. Ваша высочайшая клиническая эрудиция, прекрасное искусство врача, душевное отношение к сотрудникам и больным являются образцом развития и сохранения лучших врачебных, научных и человеческих традиций и примером для подражания для новых поколений эндокринологов и врачей других специальностей. Велик Ваш вклад в развитие духовных и нравственных основ российской медицины. Ваша беззаветная преданность медицинской науке вызывает восхищение и глубокое уважение. Российские неврологи благодарны Вам за тесное сотрудничество в развитии медицинской науки.

В этой славный день, дорогой Иван Иванович, по поручению Президиума и Правления Всероссийского общества неврологов и от себя лично желаю Вам здоровья, благополучия и дальнейших успехов в Вашей очень всем нужной и благородной работе.

Председатель Правления
Всероссийского общества неврологов
академик РАН
Е.И. Гусев



Глубокоуважаемый Иван Иванович, сердечно поздравляю Вас с 75-летием!

Выдающийся ученый, клиницист, организатор и педагог, Вы добились успеха во всех своих начинаниях. Можно подсчитать, скольким десяткам тысяч больных Вы спасли и продлили жизнь, но не поддаются учету затраты души, сердца и ума, отданные Вами любимому делу. Вице-президент РАН, президент Российской ассоциации эндокринологов и главный эндокринолог России — своим талантом, трудолюбием и энергией Вы создали яркий пример современного динамичного руководителя, открытого для прогресса и инноваций. Вам есть чем гордиться, встречая свой юбилей: достигнутого хватило бы на жизнь самого достойного ученого, врача и гражданина, но человеку Вашего масштаба не свойственно останавливаться на полпути, и я уверен — многие крупные свершения еще впереди. От всего сердца желаю Вам счастья, крепкого здоровья, благополучия и дальнейших успехов!

Генеральный директор
ФГБУ «Северо-Западный федеральный
медицинский исследовательский центр
имени В.А. Алмазова» Минздрава России
академик РАН
Е.В. Шляхто





Дорогой Иван Иванович!

Разрешите от всей души поздравить Вас с днем рождения, пожелать Вам крепкого здоровья, счастья и успехов во всех Ваших сферах деятельности.

Академик
Анатолий Покровский



Дорогой Иван Иванович! С днем рождения! Считаю, что самое интересное у тебя впереди! Вся твоя предыдущая активность высокого уровня является лучшим подтверждением этого пожелания. Будь здоров и счастлив.

Е.К. Гинтер



12 февраля для меня знаковый день, потому что Ученый совет огромного Национального центра эндокринологии будет праздновать очень яркое событие – 75-летие Ивана Ивановича Дедова, директора этого центра, академика РАН, вице-президента РАН, президента РАМН, человека, который десятилетия отдал эндокринологии.

Мне очень сложно говорить в этот день об Иване Ивановиче, потому что я его узнал очень давно, это была середина 80-х. Он всегда был очень ярким, заметным, нестандартным, оригинальным, продуктивным, он всегда стремился к развитию.

Мы с ним провели какое-то время в разных поездках, я помню сложные, но в то же время запоминающиеся поездки в Великобританию, в Лондон, многочисленные следующие встречи.

Иван Иванович наряду с другими старшими товарищами сыграл огромную роль в моем развитии в рамках Академии.

Хочу сказать, что Иван Иванович бесконечно талантлив не только в медицине и науке, он обладает абсолютным музыкальным слухом (особенно на моем фоне), прекрасно чувствует музыку, играет на многих инструментах.

Это парень, который родился в замечательном уголке российской глубинки, в простой семье и нашел возможность своего развития. Внутренний стимул, движущий этим замечательным человеком, постоянно дает ему возможность изменяться, получать что-то новое в своем движении и развитии.

Конечно, этот комплекс качеств можно воспринимать как некий жизненный мастер-класс. Очень многое из жизни Ивана Ивановича, его поступков и поведения ты можешь взять в свой арсенал.

Мы все очень рады этому большому празднику!

Иван Иванович блестяще выглядит (я по-русски должен был бы «сплюнуть» и не сглазить его), надеюсь, что судьба подарит многие годы здоровой жизни Ивану Ивановичу, подарит и нам счастье быть рядом с этим человеком. И вот тогда мы заставим Ивана Ивановича сдать биологические анализы, определим его митохондриальный ресурс и посмотрим, что это за белки обеспечивают его продуктивность и его блестящее состояние.

Иван Иванович, будьте таким, мой дорогой!

Директор ФГБУ «Научный центр акушерства, гинекологии
и перинатологии имени академика В.И. Кулакова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
академик РАН
Г.Т. Сухих

Глубокоуважаемый Иван Иванович!

Прошу Вас принять мои сердечные поздравления с юбилейным днем рождения и самые добрые пожелания здоровья, радости, счастья, многих и многих лет творчества на благо российской медицинской науки и здоровья россиян!

К моим поздравлениям присоединяются научные работники и клиницисты питерских академических институтов, научных и клинических центров Санкт-Петербурга и других федеральных ведомств.

Академик Генрих Софронов



Глубокоуважаемый Иван Иванович!

Эндокринологи Армении сердечно поздравляют Вас с юбилеем. Ваш творческий путь, ознаменованный высокими достижениями в области медицинской науки и организации здравоохранения, сыграл огромную роль в развитии эндокринологии Армении. Желаем Вам крепкого здоровья и больших творческих успехов. К нашему поздравлению присоединяются пациенты, чьи жизнь и здоровье напрямую связаны с Вашей плодотворной деятельностью.

Главный эндокринолог МЗ Республики Армения,
к.м.н., заведующий кафедрой эндокринологии
ЕрГМУ им. Мх. Гераци
Э.Н. Тороманян



Глубокоуважаемый Иван Иванович!

Вы — уникальный человек, который способен на отлично делать все, за что берется: и учить, и лечить, и исследовать, и руководить...

Вы умеете видеть перспективу, применять знания в практической работе, наладить преемственность между наукой и клинической практикой.

Поздравляю Вас с юбилейной датой и искренне желаю еще много лет дарить свой талант настоящего ученого не только науке, но молодому, жаждущему знаний поколению!

Спасибо Вам огромное за то, что когда-то в меня поверили и дали путевку в жизнь и эндокринологию!



Заведующая кафедрой эндокринологии
Белорусского государственного
медицинского университета
д.м.н., профессор,
Т.В. Мохорт

Глубокоуважаемый Иван Иванович!



Примите от эндокринологов Кыргызстана самые теплые и сердечные поздравления по случаю Вашего юбилея!

Вы прошли большой, достойный уважения жизненный путь, который является примером служения науке, стране, верности и преданности своей профессии. Вы много сделали и делаете для продолжения замечательных традиций, которыми всегда славилась российская эндокринология. Мы знаем Вас как выдающегося ученого-эндокринолога, опытного и авторитетного руководителя крупнейшего эндокринологического центра России. Ваши многочисленные труды снискали огромное признание в нашей стране, по Вашим монографиям, руководствам, учебникам изучают эндокринологию врачи и студенты Кыргызстана. Под Вашим руководством подготовлены высококлассные специалисты, которые помогают и тесно сотрудничают с эндокринологами нашей республики.

Желаем Вам, уважаемый Иван Иванович, доброго здоровья, благополучия и многих сил для Вашей дальнейшей плодотворной деятельности.

Главный эндокринолог
Министерства здравоохранения Кыргызской Республики,
д.м.н., профессор Р.Б. Султаналиева



Издательство «Медиа Сфера» сердечно поздравляет главного редактора журнала «Проблемы эндокринологии» академика РАН Ивана Ивановича Дедова в связи с его славным юбилеем!

Мы гордимся возможностью работать с выдающимся ученым мирового уровня, организатором здравоохранения России, ведущим клиницистом и разработчиком приоритетных направлений в области эндокринологии.

Под его руководством журнал приобрел статус консолидирующего печатного органа российских эндокринологов, стал инициатором инновационных подходов в информационной научной работе, одним из первых предоставил возможность читать свои публикации в электронных версиях, продвинул рейтинг авторов в международных и отечественных базах данных.

Сотрудничество с Иваном Ивановичем Дедовым обогащает нас новыми знаниями и опытом, заставляет находить современные пути расширения круга читателей и авторов, способствует развитию издательского дела.

Желаем дорогому и глубокоуважаемому юбиляру здоровья, новых свершений, долгих лет плодотворной творческой деятельности!

Генеральный директор Издательства «Медиа Сфера»
С.Е. Бащинский