

AI-48
68

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК
(РАМН)**

109801, Москва, ул. Солянка, 14
Телеграфный адрес: Москва Ж-240, Медакадемия
Телефон: 114168, НИОЦИТ

к 17-688
от 21.05.98

Телефон: 917-22-86
923-62-22
917-05-04
Телефакс: 923-70-52

20 апреля 1998 г. 22-9/1

На № _____ от _____

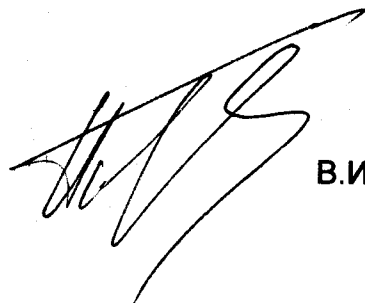
Президенту Российской Федерации
Б.Н. Ельцину

Глубокоуважаемый Борис Николаевич !

Президиум Российской академии медицинских наук просит Вас объявить благодарность или направить в адрес Онкологического научного центра имени Н.Н.Блохина РАМН приветственное письмо в связи с 70 - летием директора Центра выдающегося отечественного онколога, действительного члена РАН и РАМН, профессора Трапезникова Николая Николаевича.

Многие годы Н.Н.Трапезников посвятил разработке методов лечения одних из самых тяжелых форм опухолей - саркомам костей. Являясь продолжателем школы отечественной онкологии, он сам создал школу онкоортопедии. Н.Н.Трапезников выполняет большую лечебную и научно-организационную работу, в том числе является главным онкологом Медицинского центра Управления Делами Президента Российской Федерации.

Президент Российской академии
медицинских наук
академик РАМН



В.И. Покровский

22 АПР 98 1627

(4)

23.4 Секретариат Руководства
Администрации Президента России 13⁰⁰

26.4 КАНЦЕЛЯРИЯ
Президента России 16⁰⁰

15630	22.04.98
Администрация Президента Российской Федерации	
л. 1	пр. 6 16:10:34

12

АКАДЕМИК ТРАПЕЗНИКОВ НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ (к 70-летию со дня рождения)

21 мая 1998 года исполняется 70 лет выдающемуся хирургу-онкологу, ученому-исследователю, педагогу и организатору науки, лауреату Государственной премии СССР, академику РАН и РАМН Николаю Николаевичу Трапезникову.

Н.Н.Трапезников в 1952 году окончил Горьковский государственный медицинский институт им. С.М.Кирова. После окончания клинической ординатуры весь его трудовой путь был посвящен онкологии. В стенах Института экспериментальной и клинической онкологии АМН СССР (ныне - Онкологического научного центра РАМН) прошло его становление как врача и ученого. Он был младшим научным сотрудником, старшим научным сотрудником, ученым секретарем института. В 1956 году им была защищена кандидатская диссертация на тему "Сравнительная оценка материалов для хирургических швов и лигатур".

В этот период сложился интерес Н.Н.Трапезникова к той области онкологии, развитию которой посвящена вся его дальнейшая научная деятельность - опухолям костей и мягких тканей. Под его руководством началась работа по поиску новых подходов к терапии этих злокачественных новообразований, для которых в тогда основным методом лечения был хирургический. Были разработаны принципы применения регионарной внутриартериальной химиотерапии при саркомах конечностей, что позволило значительно улучшить результаты выживаемости больных. Для проведения регионарной химиотерапии был разработан и внедрен в практику прибор для проведения артериальной перфузии.

Полученные в результате комплексной клинико-экспериментальной работы материалы были обобщены и изложены в 1964 г. в докторской диссертации на тему "Лечение первичных опухолей костей". Под руководством и при непосредственном участии Н.Н.Трапезникова были разработаны показания к проведению сохранных операций при новообразованиях костей. Были убедительно показаны возможности химиотерапии при лечении метастазов остеогенной саркомы. В 1965 года он возглавил и с этого времени бессменно руководит отделением общей онкологии. В 1967 году Н.Н.Трапезникову присваивается ученое звание "профессор" по специальности "онкология".

Радикальное лечение злокачественных опухолей опорно-двигательного аппарата в большинстве своих схем обязательно включает выполнение обширных операций, часто калечащих и приводящих к

инвалидности. В своих многочисленных работах Н.Н.Трапезников разработал принципы восстановительного лечения таких больных. Больших успехов добился коллектив клиники общей онкологии во внедрении методик экспресс-протезирования после ампутаций и эндопротезирования. До цикла этих исследований проведение протезирования крупных суставов при онкологической патологии практически не применялось. Такой подход значительно ускорил процесс реабилитации и во многих случаях позволил даже восстановить полную трудоспособность. Были разработаны оригинальные отечественные титановые эндопротезы коленного, плечевого и тазобедренного суставов, которые полностью восстанавливают функцию конечности и, в то же время, являются значительно более дешевыми, чем их зарубежные аналоги. Оригинальность ряда созданных конструкций была подтверждена полученными тремя авторскими свидетельствами на изобретения.

Приоритетность, актуальность и высокая эффективность исследований и разработок, возглавляемых Н.Н.Трапезниковым, были высоко оценены научно-медицинской общественностью нашей страны. В 1974 году он избирается членом-корреспондентом АМН СССР, а в 1978 году - действительным членом (академиком) АМН СССР (с 1992 г. - РАМН).

В 1977 году Н.Н.Трапезникову с группой соавторов за работу по экспериментальному обоснованию, клинической разработке и внедрению в практику метода крупных костных аллотрансплантатов человека была присуждена Государственная премия СССР. В дальнейшем успешное развитие этого направления онкологии было дважды отмечено премиями АМН СССР имени Н.Н.Петрова (в 1980 и 1987 гг.)

Н.Н.Трапезников относится к ученым с широкими научными интересами, он не замыкается в каких-либо четко, раз и навсегда очерченных рамках. Ему свойственно стремление к проведению широкомасштабных и мультидисциплинарных исследований в области онкологии. Поиск возможности применения в клинической практике новейших достижений теоретических и экспериментальных работ привело к тому, что им было возглавлено изучение возможности и эффективности иммунодиагностики, иммунотерапии и иммунохимиотерапии опухолей. В конце 70-х - начале 80-х годов цикл работ в этой области выдвинул Н.Н.Трапезникова в ряд видных клинических иммунологов. К наиболее важным разделам этого направления относится специфическая и неспецифическая иммунотерапия злокачественных опухолей, иммунохимиотерапия и профилактика метастазирования при меланомах кожи, иммунотерапия активирован-

ными лимфоцитами больного. В тот период использование интерлейкинов было совершенно новым подходом в терапии рака. Он возглавил кооперированное изучение эффективности различных методов лечения меланомы кожи и сарком.

Достижения в клинико-экспериментальной области онкологии привели к избранию Н.Н.Трапезникова в 1997 году действительным членом (академиком) РАН по Отделению физиологии.

В последние годы свое продолжение получили работы Н.Н.Трапезникова по эндопротезированию костей и суставов у больных с костными опухолями. Получили широкое применение эндопротезы коленного и тазобедренного суставов, диафиза бедренной кости,proxимального конца плеча из нового изопластического материала, что позволяет решать ряд проблем стабильной фиксации имплантатов. Разрабатываются сохранные операции у больных с первичными и рецидивными опухолями костей таза. Проведен анализ лечения сарком мягких тканей по различным схемам на протяжении длительного периода работы отделения общей онкологии. Показана целесообразность применения комплексного подхода к терапии с использованием органосохраняющих оперативных вмешательств, высоко-коактивных противоопухолевых препаратов, лучевой терапии, воздействия на иммунный статус организма. Применение современных схем химиотерапии при проведении сохранных операций по поводу остеогенных сарком позволило повысить 5-летнюю выживаемость больных с 10-12% до 50%. В отделении проводится совершенствование методов профилактики и лечения меланомы кожи, в которых сочетаются оперативный и химиотерапевтический методы с использованием модификаторов иммунного ответа, в частности - интерферонов.

Среди внедренных разработок последних лет следует отметить метод внеочагового компрессионно-дистракционного остеосинтеза спицестержневыми аппаратами типа Елизарова для лечения патологических переломов трубчатых костей. Совместно с кафедрой травматологии и ортопедии ММА им. И.М. Сеченова разработана методика оперативного вмешательства для декомпрессии спинного мозга при метастатическом поражении позвоночника. Продолжается с успехом внедрение методов костной, мышечной и сосудистой пластики при хирургическом лечении сарком костей и мягких тканей.

Как руководитель крупнейшего в России и в Европе центра, Н.Н. Трапезников не может стоять в стороне от решения методических вопросов, связанных с организацией противораковой борьбы. Годы его работы в Международном противораковом союзе, тесные контакты в зарубежными коллегами из стран Европы и США, прекрасное знание ситуации с онкологической заболеваемостью и работой онкологической

сети в России привели Н.Н.Трапезникова к мысли о необходимости создания Российского противоракового общества. Оно было образовано в 1994 году как независимая и непрофессиональная организация, ставящая целью привлечь широкую общественность к решению проблем рака. Были определены главные приоритеты в организации противораковой борьбы, позволяющие достаточно быстро и реально снизить показатели заболеваемости и смертности. Среди них главным является первичная профилактика злокачественных опухолей, которая включает в себя борьбу с курением, проведение антиникотиновой пропаганды в учебных заведениях, по телевидению и т.д. Среди других направлений этой деятельности Н.Н.Трапезников выделяет вторичную профилактику (раннее выявление рака путем проведения скрининговых программ), стимулирование фундаментальной науки, связанной с установлением причин и механизмов развития опухоли, дальнейшее совершенствование методов диагностики и лечения онкологических больных, вопросы информационного обеспечения и подготовки кадров для онкологической сети России. Причем перечисление данных приоритетов находится в том порядке, в котором они, как подчеркивает Н.Н.Трапезников, вносят свой вклад в улучшение показателей заболеваемости и выживаемости больных.

Следует упомянуть еще одно направление деятельности Н.Н.Трапезникова - его деятельность как педагога. С 1975 года он является заведующим кафедры онкологии ММА им. И.М.Сеченова, находящейся на базе ОНЦ РАМН, и по традиции каждый учебный год начинается с вводной лекции заведующего кафедрой о достижениях и перспективах развития онкологии. Тысячи выпускников ММА впервые познакомились с онкологией именно на этой кафедре, а для некоторых она определила всю дальнейшую жизнь - они стали онкологами.

Н.Н.Трапезников постоянно уделяет много внимания воспитанию и подготовке специалистов и научных кадров. Ежегодно в отделении общей онкологии приходят обучение в ординатуре и аспирантуре молодые врачи из многих регионов России и стран СНГ. Под его руководством выполнено 23 докторских и более 50 кандидатских диссертаций. Среди его учеников 4 директора и ректора институтов, 11 профессоров, из которых 5 заведуют кафедрами и 6 - клиническими отделениями.

С 1992 г. на базе ОНЦ РАМН работает московское отделение Европейской школы по онкологии (ЕШО), которое ежеквартально проводит курсы по различным аспектам клинической онкологии для специалистов-онкологов. Н.Н.Трапезников является региональным руководителем и научным координатором деятельности ЕШО в России и странах СНГ.

Н.Н.Трапезников - автор более 330 научных публикаций, из которых 9 монографий, опубликованных в нашей стране и за рубежом, и учебника по онкологии для студентов медицинских институтов.

Обладая незаурядными организаторскими способностями, Н.Н.Трапезников всегда выполнял и выполняет большую научно-организационную работу. Он является руководителем онкологического направления ГНТП "Национальные приоритеты в медицине и здравоохранении", председателем Межведомственного научного совета по проблеме "Злокачественные новообразования", членом Президиума Всероссийского научного общества онкологов, главным онкологом Медицинского центра при Управлении делами Президента РФ, членом ряда медицинских, хирургических и онкологических обществ и фондов стран Европы и США. Под его руководством в 1990 году был создан научно-практический журнал "Вестник ОНЦ РАМН", главным редактором которого он и является в настоящее время. Н.Н.Трапезников - член редакционных советов нескольких отечественных и зарубежных журналов.

Широко известна деятельность Н.Н.Трапезникова как организатора международного научного сотрудничества со многими странами в области онкологии. Он был вице-президентом Международного противоракового союза (UICC), одним из создателей международного Меланомного комитета ВОЗ, руководителем Координационного центра по онкологии СЭВ. Являясь страстным сторонником интеграции научной мысли и понимая, что медицинскую науку нельзя растаскивать по национальным квартирам, он стал инициатором создания сначала Совета директоров, а в январе 1994 г. - Ассоциации онкологических и радиологических институтов стран СНГ. Более 1000 участников 1-ого съезда онкологов стран СНГ, состоявшегося в декабре 1996 г., избрали Н.Н.Трапезникова президентом этого научного форума.

Отличительными чертами Н.Н.Трапезникова является его личная скромность, отзывчивость, доброжелательность и забота о людях.

Заслуги Н.Н.Трапезникова в области организации противораковой борьбы и достижения в его клинической деятельности были отмечены правительственные наградами - орденами Трудового Красного Знамени (1981), Октябрьской Революции (1989), Дружбы Народов (1994), а также многими медалями нашей страны и зарубежными наградами.

Научная общественность поздравляет Николая Николаевича Трапезникова с его 70-летием, желает ему крепкого здоровья и дальнейших успехов в его многогранной научной, врачебной, педагогической и общественной деятельности.

СПРАВКА

Трапезников Николай Николаевич , директор Онкологического научного центра имени Н.Н.Блохина Российской академии медицинских наук (с 1988 г.)

Родился - 21 мая 1928 года в г. Горький Национальность - русский
В 1952 г. окончил лечебный факультет Горьковского государственного медицинского института им. СМ. Кирова МЗ РСФСР. В ОНЦ РАМН работает с 1955 года.

Доктор медицинских наук (1964 г.), профессор (1967 г.), академик РАМН (1978 г.),
академик РАН (1997 г.)

Награжден орденами: Трудового Красного Знамени (1981), Октябрьской Революции (1989), Дружбы Народов (1994), а также медалями нашей страны и зарубежными наградами .

Трудовая деятельность

Месяц и год поступления	Месяц и год ухода	Должность на указанном предприятии, организации, учреждении а также министерства (ведомства)	Местонахождения предприятия, учреждения, организации
IX.1946	VII.1952	Студент Горьковского государственного медицинского института им.С.М.Кирова	г. Горький
IX.1952	X.1953	Клинический ординатор кафедры госпитальной хирургии Горьковского государственного медицинского института им. С.М. Кирова	г. Горький
X.1953	II.1955	Клинический ординатор II-й хирургической клиники Московского областного научно-исследовательского клинического института им. М.Ф. Владими爾ского	г. Москва
II.1955	VI.1957	Младший научный сотрудник клиники Института Экспериментальной патологии и терапии рака АМН СССР (ИЭПТР) АМН СССР	г. Москва, Каширское шоссе, д.24
VI.1957	VI.1960	Ученый секретарь ИЭПТР АМН СССР (с 1959 – Институт экспериментальной и клинической онкологии АМН СССР)	г. Москва, Каширское шоссе, д.24
VI.1960	VI.1965	Старший научный сотрудник Института экспериментальной и клинической онкологии (ИЭКО) АМН СССР	г. Москва, Каширское шоссе, д.24
VI.1965	I.1968	Заведующий отделением общей онкологии и костных опухолей ИЭКО АМН СССР	г. Москва, Каширское шоссе, д.24
I.1968	II.1988	Заместитель директора ИЭКО АМН СССР (с VI.1975 г. – Онкологического Научного центра АМН СССР, с XII. 1981 г. – Всесоюзного онкологического центра АМН СССР)	г. Москва, Каширское шоссе, д.24
II.1988	IV.1988	И.о. директора Всесоюзного онкологического научного центра АМН СССР (ВОНЦ АМН СССР)	г. Москва, Каширское шоссе, д.24
IV.1988	По наст. время	Директор Онкологического научного центра (ОНЦ) им. Н.Н.Блохина РАМН (до 1992 г. – ВОНЦ АМН СССР)	г. Москва, Каширское шоссе, д.24

Ученый секретарь ОНЦ РАМН
канд. мед. наук

Ю.В. Шишкин