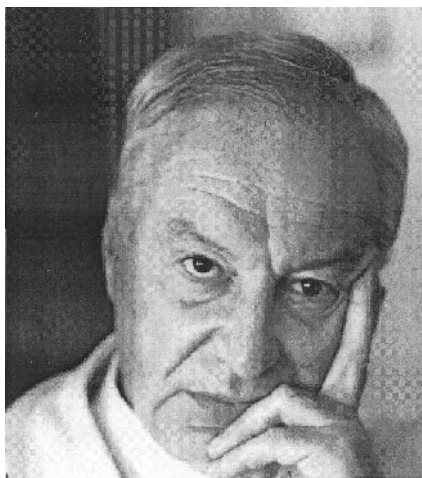


АКАДЕМИК РАМН КОНСТАНТИНОВ БОРИС АЛЕКСЕЕВИЧ

(к 70-летию со дня рождения и 45-летию научной деятельности)



Исполнилось 70 лет со дня рождения и 45 лет научной деятельности академика РАМН, заслуженного деятеля науки РФ, профессора, директора Российского научного центра хирургии РАМН и заведующего кафедрой сердечно-сосудистой хирургии ФППО Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова Бориса Алексеевича Константинова.

Б. А. Константинов окончил I Московский медицинский институт им. И. М. Сеченова, в 1958 г. зачислен в аспирантуру на кафедру оперативной хирургии и топографической анатомии того же института, руководимую В. В. Ковановым. После аспирантуры он был принят по конкурсу на должность младшего научного сотрудника в отдел врожденных пороков сердца Института сердечно-сосудистой хирургии, возглавляемого тогда акад. РАМН В. И. Бураковским (нынешний Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А. Н. Бакулева). В 1961 г. им защищена кандидатская диссертация на тему "Экспериментальная оценка гипотермии, кавапульмонального анастомоза и экстракорпорального кровообращения применительно к операциям на открытом сердце".

В Институте сердечно-сосудистой хирургии Б. А. Константинов прошел путь от младшего научного сотрудника до заведующего отделением. В нашей стране он является пионером по разработке научно-организационных основ хирургической помощи детям раннего возраста с врожденными пороками сердца и сосудов. При его активном участии в Институте сердечно-сосудистой хирургии было организовано и открыто первое в стране специализированное отделение для детей раннего возраста с пороками сердца, заведующим которого он был более 3 лет. В 1969 г. им защищена докторская диссертация "Хирургическое лечение пороков сердца у детей раннего возраста", а в 1970 г. совместно с проф. В. И. Бураковским издана монография "Болезни сердца у детей раннего возраста", удостоенная премии АМН СССР им. акад. С. Н. Спасокукоцкого. За разработку методик оперативного лечения врожденных пороков сердца у детей первых недель и месяцев жизни Б. А. Константинов в числе других сотрудников института в 1973 г. удостоен Государственной премии СССР.

В 1969 г. Б. А. Константинов по приглашению Б. В. Петровского избран по конкурсу на должность руководителя отделения хирургии сердца НИИ клинической и экспериментальной хирургии МЗ СССР (нынешний Российский научный центр хирургии РАМН), в 1976 г. ему присвоено ученое звание профессора, в 1987 г. он стал заведующим отделом хирургии сердца, а в 1988 г. назначен на должность директора. В эти годы под руководством Б. А. Константинова разрабатывались актуальные направления кардиохирургии: пересадка сердца, лечение сложных врожденных и приобретенных пороков сердца, лечение

хронических форм ишемической болезни сердца и ее осложнений, диагностика и лечение нарушений ритма сердца. Он один из первых в стране разработал и освоил технику клапаносохраняющих операций на сердце, внедрил в клиническую практику ряд новых оперативных вмешательств на сердце при различных заболеваниях, создал новые протезы клапанов сердца, модели электрокардиостимуляторов, выполнил успешные операции по пересадке сердца. В 1984 г. за разработку и внедрение в клиническую практику ксенобиопротезов клапанов сердца ему еще раз была присуждена Государственная премия СССР. В этом же году им и его учениками было сделано открытие в области биомеханики, касающееся свойств клапанно-аортального комплекса корня аорты человека (Гос. реестр открытия № 292), запатентованное в США и Германии. В 2001 г. Б. А. Константинову присуждена премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники за разработку и клиническое применение новых биотехнологий в сердечно-сосудистой хирургии.

Под руководством Б. А. Константинова, являющегося руководителем научной программы "Клиническая трансплантология", впервые в нашей стране осуществлена ортотопическая трансплантация печени и поджелудочной железы. Проведены научные исследования, позволившие обосновать показания и впервые в стране осуществить операции по родственной трансплантации печени. Выполнено более 100 трансплантаций печени, получены положительные результаты, выражающиеся в хорошей социальной и профессиональной реабилитации пациентов.

В 1991 г. Б. А. Константинов избран членом-корреспондентом АМН СССР, а в 1994 г. — академиком Российской академии медицинских наук.

Б. А. Константинов автор около 400 научных публикаций, в том числе 14 монографий и книг. Его монография "Физиологические и клинические основы хирургической кардиологии" стала настольной книгой многих отечественных кардиохирургов. Б. А. Константинов автор открытия, имеет 14 патентов на изобретения.

Большой заслугой Б. А. Константинова как директора центра является сохранение научного ядра коллектива, рост научного потенциала, открытие новых научных подразделений для разработки приоритетных научных направлений, повышение эффективности и качества оказания лечебной помощи. В 1998 г. ему присуждена премия Президиума РАМН им. Н. И. Пирогова за переиздание уникального 4-томного атласа Н. И. Пирогова "Ледяная анатомия".

Б. А. Константинов ведет большую общественную работу. Он — член президиума Российской академии медицинских наук, Президиума Правления ассоциации хирургов им. Н. И. Пирогова, заместитель председателя межведомственного научного совета по хирургии, правления Научного общества сердечно-сосудистых хирургов, член редколлегий журналов "Грудная и сердечно-сосудистая хирургия", председатель Ученого совета и заместитель председателя диссертационного совета по защите докторских диссертаций Российского научного центра хирургии РАМН.

Заслуги Б. А. Константинова, как крупного ученого и организатора науки, известны не только в нашей стране, но и за рубежом. Он является членом Международного колледжа хирургов, Европейской ассоциации кардиоторакальных хирургов (награжден Большой Золотой медалью), Международного общества сердечно-сосудистых хирургов.

Награжден орденом Дружбы народов, орденом "За заслуги перед отечеством III степени", орденом Русской Православной церкви Преподобного Сергия Радонежского III степени.

Сотрудники РНЦХ РАМН, редколлегия журнала "Анестезиология и реаниматология" и многочисленные ученики сердечно-сосудистой хирургии РАМН Бориса Алексеевича Константинова с юбилеем, желают ему крепкого здоровья, творческого долголетия и успехов во всех его благородных начинаниях.