

ВАЛЕРИЙ ИВАНОВИЧ ШУМАКОВ (к 70-летию со дня рождения)



Исполнилось 70 лет со дня рождения директора Научно-исследовательского института трансплантологии и искусственных органов Минздрава РФ акад. АН и АМН РФ Валерия Ивановича Шумакова.

В. И. Шумаков родился 9 ноября 1931 г. в Москве. В 1956 г. окончил лечебный факультет I Московского медицинского института им. И. М. Сеченова. С 1956 по 1959 г. — аспирант кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии того же института. С 1959 по 1962 г. работал в академической группе Б. В. Петровского по проблеме искусственного кровообращения при открытой коррекции пороков сердца. В 1959 г. защитил кандидатскую диссертацию. С 1963 по 1966 г. — старший научный сотрудник НИИ клинической и экспериментальной хирургии Минздрава СССР. В 1966 г. защитил докторскую диссертацию "Протезирование клапанов сердца". С 1966 по 1969 г. — руководитель лаборатории

искусственного сердца и вспомогательного кровообращения во Всесоюзном НИИ клинической и экспериментальной хирургии (ВНИИКиЭХ) Минздрава СССР. В 1969 г. утвержден в ученом звании профессора. С 1969 по 1974 г. — руководитель отдела трансплантации и искусственных органов ВНИИКиЭХ Минздрава СССР. В 1971 г. В. И. Шумакову присуждается Государственная премия СССР. С 1974 г. до настоящего времени — он директор НИИ трансплантологии и искусственных органов Минздрава РФ. В 1978 г. избран членом-корреспондентом РАМН РФ, присвоено почетное звание "Заслуженный изобретатель РСФСР". В 1988 г. избран действительным членом РАМН РФ. В 1990 г. присвоено звание Героя Социалистического Труда, с 1993 г. — действительный член АН РФ.

В 1995 г. награжден орденом "За заслуги перед Отечеством" III степени, а в 1999 г. — орденом "За заслуги перед Отечеством" II степени. В 1996 г. — лауреат международной награды акад. Б. В. Петровского "Выдающемуся хирургу мира". В 1997 г. избран почетным гражданином Москвы и награжден медалью "В память 850-летия Москвы". В 1997 г. — премия Правительства Российской Федерации в области науки и техники за 1997 г. за разработку и внедрение в клиническую практику пересадки сердца.

Академик В. И. Шумаков внес огромный вклад в развитие методов вспомогательного кровообращения (внутриаортальная баллонная контрапульсация, обходы желудочков сердца, искусственное сердце) в кардиохирургии, интенсивной терапии и кардиологии. Он выполнил первые успешные пересадки сердца в России, первые имплантации отечественного искусственного сердца "Поиск 10М". Под его руководством разработаны основы анестезиологии в трансплантационной хирургии, а также новейшие меры интенсивной терапии.

Редколлегия журнала "Анестезиология и реаниматология" и коллеги горячо поздравляют академика Валерия Ивановича Шумакова со славным юбилеем и желают ему здоровья и творческого долголетия на благо отечественной медицины