



## ПАМЯТИ ПРОФЕССОРА ВЛАДИМИРА ЕВГЕНЬЕВИЧА ТОЛПЕКИНА

13 октября 2012 года после тяжелой и продолжительной болезни ушел из жизни один из старейших сотрудников ФГБУ «Федеральный научный центр трансплантологии и искусственных органов им. академика В.И. Шумакова» Минздрава России – заведующий лабораторией вспомогательного кровообращения и искусственного сердца, профессор, доктор медицинских наук, заслуженный деятель науки РФ, академик Российской медико-технической академии Владимир Евгеньевич Толпекин.

В.Е. Толпекин родился 29 октября 1936 года в семье врача в городе Дно Ленинградской области. В 1960 году окончил медицинский факультет Вильнюсского университета, затем в 1965 году – аспирантуру на кафедре госпитальной хирургии Первого Московского медицинского института им. И.М. Сеченова и работал в НИИ клинической

и экспериментальной хирургии Минздрава СССР, где активно участвовал в экспериментальной разработке проблем искусственного сердца, вспомогательного кровообращения, электрической стимуляции сердца, экстракорпоральной подсадке печени и почек.

В мае 1975 года В.Е. Толпекин был переведен в институт трансплантации органов и тканей АМН СССР, где возглавил лабораторию искусственного кровообращения, а с 1983 года – лабораторию искусственного сердца и вспомогательного кровообращения.

За период работы в институте под руководством академика В.И. Шумакова активно участвовал в развитии новой научной проблемы. Быстро наладил работу как в эксперименте, так и в клинике. В лаборатории были освоены новые методы лечения больных инфарктом миокарда с помощью контрпульсации, проводились исследования по влиянию вспомогательного кровообращения на зоны инфаркта миокарда, большая работа по внедрению методов вспомогательного кровообращения в практику других лечебных учреждений Москвы (Научно-исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского, городская клиническая больница им. С.П. Боткина), Киева, Риги, Вильнюса, Тбилиси.

Основные направления научной и производственной деятельности В.Е. Толпекина посвящены разработке методов лечения острой сердечной недостаточности с помощью вспомогательного кровообращения в клинике и эксперименте, созданию новых конструкций устройств и современной аппаратуры для вспомогательного кровообращения, их экспериментальной и клинической апробации.

В 1978 году защитил диссертацию на степень доктора медицинских наук.

В 1987 году решением Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР В.Е. Толпекину было присвоено ученое звание профессора.

Высококвалифицированный специалист в кардиохирургии и трансплантологии, В.Е. Толпекин до последних дней возглавлял одно из приоритетных направлений современной медицины. Его вклад в развитие проблемы механической поддержки кровообращения неocenim. Практически все успехи экспериментальных и клинических исследований в этой области в нашей стране связаны с его именем. Вместе с выдающимся ученым академиком В.И. Шумаковым стал основателем научной школы в области искусственного сердца и вспомогательного кровообращения. Длительное время работал заведующим базовой кафедрой «Технические системы поддержки кровообращения и дыхания».

Профессор В.Е. Толпекин оставил большое научное наследие: он автор более 200 научных работ, среди которых фундаментальные книги и монографии, более 70 авторских свидетельств. Под его руководством выполнены десятки кандидатских и докторских диссертаций.

Профессор В.Е. Толпекин награжден нагрудным знаком «Отличник здравоохранения», медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени, медалью «Академик В.И. Шумаков» за выдающийся вклад в развитие отечественной трансплантологии.

Светлая память о Владимире Евгеньевиче Толпекине навсегда сохранится в сердцах благодарных учеников и коллег.