



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ АРКАДИЯ ЯНКЕЛЕВИЧА КОРМЕРА

Редакция журнала «Вестник трансплантологии и искусственных органов» во главе с академиком РАН Сергеем Владимировичем Готье и коллектив ФГБУ «НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И. Шумакова» Минздрава России сердечно поздравляют с 80-летним юбилеем врача-кардиолога высшей категории, ученого-изобретателя Аркадия Янкелевича Кормера, одного из самых старейших сотрудников НМИЦ ТИО.

Аркадий Янкелевич Кормер родился 6 февраля 1941 года в Москве. В 1967 г. окончил Первый Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова по специальности «лечебное дело».

После окончания института с 1967-го по 1969 год А.Я. Кормер работал хирургом в торакальном отделении Центрального научно-исследовательского института туберкулеза МЗ СССР.

С 1969 года, с начала становления НИИ трансплантации органов и тканей Академии медицинских наук СССР, Аркадий Янкелевич работает сначала в лаборатории экспериментальной хирургии, затем младшим, старшим и ведущим научным сотрудником в отделении коронарной хирургии и трансплантации сердца и врачом-кардиологом кардиохирургического отделения. В течение 45 лет трудовая деятельность Аркадия Янкелевича была связана с НМИЦ ТИО им. академика В.И. Шумакова.

Первыми направлениями научных исследований А.Я. Кормера явились вопросы экспериментальной анестезиологии и реанимации при трансплантации сердца у собак. Незаурядные научные способности и смелость мышления позволили ему уже в 1974 году защитить диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Глубокая иммерсионная гипотермия при выключении кровообращения на 40 минут в ортотопической трансплантации сердца у щенков», внесшую весомый вклад в развитие экспериментальной и практической трансплантологии.

В 1991 году А.Я. Кормеру присвоена высшая врачебная категория по специальности «кардиология». Основными направлениями научно-практической работы Аркадия Янкелевича становятся отбор, подготовка, ведение и реабилитация больных с застойной сердечной недостаточностью до и после трансплантации сердца, изучение вопросов вспомогательного кровообращения у кардиологических и кардиохирургических больных при острой сердечной недостаточности.

Как врач-кардиолог Аркадий Янкелевич многим своим пациентам помог вернуть радость полноценной жизни. Как ученый-изобретатель Аркадий Янкелевич работал в области исследований по разработке и внедрению методов ранней диагностики нежелательных событий и лечения пациентов с трансплантированным сердцем, анестезиологических практик, по разработке методов и созданию систем вспомогательного кровообращения.

Свою научную и практическую работу Аркадий Янкелевич успешно сочетал с педагогической деятельностью, передавая знания и накопленный опыт молодому поколению медицинских работников.

Результаты работы А.Я. Кормера нашли отражение в многочисленных научных работах и монографиях, патентах на изобретение.

Его многолетняя плодотворная деятельность отмечена высокими наградами государства, среди которых премия Совета Министров СССР, премия Правительства России в области науки и техники за разработку и внедрение в клиническую практику пересадки сердца. За личный вклад в решение научных проблем, развитие клинической трансплантологии и сердечно-сосудистой хирургии, разработку и внедрение искусственных органов А.Я. Кормеру вручена медаль «Академик В.И. Шумаков». Как для любого врача, главная награда для Аркадия Янкелевича – благодарность больных и их семей.

Сейчас Аркадий Янкелевич находится на заслуженном отдыхе.

Желаем Вам, Аркадий Янкелевич, крепкого здоровья, оптимизма, бодрости духа и благополучия.