Falleció el profesor Sergio Arce Bustabad

Hoy es un día triste para las Ciencias cubana y en especial para la Nefrología. Al amanecer de hoy, martes 12 de julio del 2016; falleció el profesor Sergio Arce Bustabad (1940-2016) a consecuencia de una rápida enfermedad cardiovascular.

Durante el cuarto año de la carrera de Medicina, en 1963, vino a terminar la carrera en el Hospital Universitario Clínico Quirúrgico "Joaquín Albarrán" realizando sus estudios de la asignatura de Medicina Interna, alumno ayudante, con el grupo del profesor Abelardo Buch López. Regresó en el sexto año para hacer el internado rotatorio en el mismo hospital esta vez bajo la tutela de los profesores fundadores de la Nefrología Abelardo Buch López, Charles Magrans Buch y Reynaldo Mañalich Comas, siendo con este último su alumno interno.

Al graduarse, en 1967, realizó el Servicio Médico Rural en Santa Clara como instructor. Motivado por el trabajo del grupo nefrológico del Hospital Clínico Quirúrgico dirigido por el propio Dr. Buch y la creación del Instituto de Nefrología en diciembre de 1966, al regresar a La Habana en 1968 solicitó una plaza de residencia en nefrología que por primera vez se había creado en el país. Así, junto con su eterno compañero (Armando Heras Mederos), fueron los primeros residentes de nefrología comenzando en 1968 y graduándose de especialistas en noviembre de 1970, en el Instituto de Nefrología, donde se incorporaron a la plantilla básica del mismo. En esta etapa tuvo la oportunidad de ver y participar en la realización del primer trasplante renal en el país.

En 1972, después de unos meses de preparación en elementos generales de Inmunología para una beca en Francia, donde trabajó con los profesores Jean Hamburger (uno de los pioneros de la nefrología), en el Hospital "Necker Enfant Malades", y en especial con Jean Dausset (Premio Nobel de Medicina y descubridor del sistema HLA) en el Hospital "Saint Louis". Esta beca marca la vida futura del Dr. Arce.

A su regreso de París en 1974, introduce la técnica del HLA y organiza el primer Taller de Histocompatibilidad del País. Entre los años 1975 y 1978, monta laboratorios similares en Santiago de Cuba, Camagüey y Santa Clara, conformando de esa manera la red Nacional de Laboratorios Especializados, dirigidos por él. Ello permitió, con su ayuda, crear el Centro Nacional de Coordinación de Trasplante Renal localizado en el Instituto de Nefrología y el inicio de un fructifico intercambio y organización de talleres de histocompatibilidad con países socialistas.

Toda esta historia constituye el basamento de un acelerado desarrollo científico-técnico del Dr. Sergio Arce Bustabad, alcanzando los más altas categorías académicas (Académico de Mérito de la Academia de Ciencias de Cuba), docentes (Profesor Titular y Consultante, Especialista de Segundo

Grado en Nefrología e Inmunología), administrativas (fundador y director de la Red Nacional de Laboratorios de histocompatibilidad de Cuba) e investigativas (Investigador Titular de Mérito) así como múltiples condecoraciones, entre ellas la Carlos Juan Finlay) y reconocimientos nacionales y en el extranjero.

Publicó decenas de trabajos en revistas nacionales y extranjeras y fue autor de varios libros que fueron galardonados con Premios por la Academia de Ciencias de Cuba y el Premio Anual del Misterio de Salud Pública, entre otros muchos reconocimientos.

Casado con Natalia Campuzano, su compañera de toda la vida con la que formó una familia de dos hijos y dos nietos.

Intensa fue su vida política y en defensa de la Revolución. Cumplió misión internacionalista en Etiopía y al morir ostentaba la condición de militante del Partido Comunista de Cuba desde 1971.

Sus compañeros de muchos años de trabajo continuado en el Instituto de Nefrología, así como de los otros centros que tuvieron la oportunidad de tenerlo, le recordaremos por siempre, con el compromiso de continuar su obra.

Lleguen a sus familiares, así como a la Comunidad Científica Cubana, especialmente a la Inmunológica y Nefrológica, nuestro más sincero pésame por esta irreparable pérdida.

Sus compañeros de trabajo del Instituto de Nefrología y el Comité Editorial de Nefrología.