

93 ANIVERSARIO DEL NATALICIO DEL PROFESOR DE MÉRITO

DRC. RAMÓN ISIDORO CASANOVA ARZOLA



POR: Profesora Consultante María del Carmen Amaro Cano
Vice-Presidenta Sociedad Cubana Historia de la Medicina

Hoy, 5 de agosto 2022, conmemoramos el 93 Aniversario del natalicio del Profesor de Mérito DrC Ramón Casanova Arzola, reconocido como el **Padre de la Cardiología Pediátrica**.

Nació en el seno de una familia de origen campesino, un día como hoy, del año 1929, en Ciego de Ávila. Cursó los estudios primarios en su ciudad natal y el bachillerato en el Instituto de Segunda Enseñanza de La Habana (1942-1947). Allí fue **simpatizante y posteriormente militante de la Juventud Socialista Popular** a partir de 1946 y luego, en la etapa previa al triunfo de la Revolución, **militó en el Partido Socialista Popular** en la Universidad de La Habana, donde había iniciado la carrera de medicina en 1947.

Graduado de doctor en medicina en 1954, siendo el **cuarto expediente del curso**, fue **Interno por Concurso y luego Residente por oposición** en el Hospital Universitario "General Calixto García" y **también médico Interno** en el Centro Benéfico Jurídico de Trabajadores de Cuba.

Durante la dictadura batistiana desarrolló actividades orientadas por el **Partido Socialista Popular** sobre activismo, distribución de propaganda, recolección de fondos y medicinas y atención a compañeros, entre otras actividades. En su habitación del internado del Hospital Universitario "General Calixto García" se **guardaba propaganda del PSP** para su distribución en la Universidad. También **formó parte del núcleo del PSP** en el **Centro Benéfico Jurídico de Trabajadores de Cuba**, **junto a su Director y militante del PSP, Dr. Luís Díaz Soto** y otros compañeros.

En el Hospital Universitario "General Calixto García" estrechó relaciones con miembros de otras organizaciones (**26 de julio y Directorio Estudiantil Revolucionario**). Cuando **José Antonio Echevarría** fue abatido por los esbirros de la tiranía, tuvo la penosa misión, junto a otros dos médicos del Hospital Universitario "General Calixto García", de ir hasta donde había caído, para examinarlo y comprobar su muerte.

Al triunfo de la Revolución, el Profesor Casanova se entregó a las tareas de la Salud Pública y desde 1961 a la Docencia.

Ingresó en las milicias médicas desde su fundación y a partir del 1959 participó en las movilizaciones frente a las maniobras del imperialismo. El día 1ro de enero de 1960 fue movilizado en la costa norte de La Habana y posteriormente en la Sierra del Escambray. Participó en la batalla de Playa Girón, en abril de 1961.

Militó en las ORI, en el PURSC y en el PCC desde su fundación, en el núcleo del Hospital Pediátrico "William Soler". Fue fundador de la Asociación de Combatientes de la Revolución.

A partir de 1960 ocupó las responsabilidades de **Profesor Auxiliar y Jefe de Servicio de Pediatría** del Hospital Pediátrico Docente "William Soler". Desempeñó además el cargo de **sub-director docente y Jefe del Servicio de Cardiología**. A partir de 1973 asumió la responsabilidad de **Director Nacional de Perfeccionamiento** del Ministerio de Salud Pública. Desde 1976 hasta 1980 fue **Rector del Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana** (ISCMH). En el año 1977 obtuvo la categoría docente de **Profesor Titular de Pediatría** y en 1981 el Grado Científico de **Doctor en Ciencias Médicas** otorgado por el Consejo de Estado.

Desde 1980 hasta 1986 se desempeñó como **Jefe del Servicio de Cardiología** del Hospital "William Soler". Desde 1986 hasta el año 2006 ocupó la responsabilidad de **Director del Cardiocentro Pediátrico "William Soler"**.

Hasta el año 2006, de forma simultánea con la dirección del Cardiocentro **presidió el Programa Nacional de Atención a niños Cardiopatas** (Red Cardiopediátrica Nacional). En el año 2000 obtuvo la condición de **Profesor Consultante** y en el 2004 la de **Profesor de Mérito** del Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana. Fue **miembro del Consejo Científico y Presidente de la Comisión de Ética del Cardiocentro y de la Maestría de Ecocardiografía**. En el 2006 le fue otorgada la categoría de **Académico Titular** de la Academia de Ciencias de Cuba.

Recibió numerosos cursos y entrenamientos en Cuba y en el extranjero, entre estos últimos: Estudio de la Docencia Médica Superior **en la URSS, Checoslovaquia y Hungría** (1962) beca de la Organización Mundial de la Salud en Cardiología Pediátrica **en Canadá** (1969), Estudio sobre Docencia y Perfeccionamiento Médico en la **República Democrática Alemana** (1974), Taller sobre Enseñanza Continua **en Washington** (1975), I Seminario para dirigentes de la Educación Médica Superior (1977), pasantía en el Cardiocentro Motol de **Praga** y en el Instituto de Cirugía Cardiovascular Bakúlev en **Moscú** (1983), entrenamiento en el Servicio de Cardiología Pediátrica del Hospital Ramón y Cajal **en Madrid**, (1986), entrenamiento en el Servicio de Cardiología Pediátrica, Hospital Sainte-Justine, en Montreal, **Canadá**, (1989), rotación por el Servicio de Cirugía Cardiovascular del Hospital Bambino-Gesú de **Roma** (1992), estudio sobre Ecocardiografía Pediátrica en la Universidad de Saitama de Tokio, **Japón**, (2001) y estudio sobre la Atención Cardioquirúrgica a los pacientes pediátricos en **Venezuela** (2001).

Se desempeñó a lo largo de su carrera como **profesor de la asignatura de Pediatría**, de numerosos cursos de **entrenamiento de Cardiopediatría**, del **Diplomado de Pediatría**, de la **Maestría de Atención integral al niño y de la Maestría de Ecocardiografía y de los Cursos de Cardiopatías Congénitas en el niño de Pre y Post-Grado y cursos de Electrocardiografía de Post-grado en el Cardiocentro**.

Ha impartido numerosos **seminarios**, así como **talleres anuales** para el personal de la Red Cardiopediátrica. Impartió **cursos de entrenamiento y de Ecocardiografía y el Diplomado anual** para el personal de la Red Cardiopediátrica. Fue también **profesor del Diplomado Nacional "Cardiología Pediátrica"** en la Escuela Nacional de Salud Pública durante los años 2009-2013.

Realizó 36 publicaciones científicas en Cuba y en el extranjero, como autor o co-autor. **Participó en 54 eventos científicos nacionales e internacionales** con la presentación de numerosos trabajos y **realizó 19 investigaciones**.

Fue **tutor de varias tesis de Terminación de Residencia y Tesis** para optar por el **Grado Científico de Doctor en Ciencias Médicas**, miembro de numerosos **Tribunales de evaluación de Especialistas de 1ro y 2do Grados** y de **Tribunales de Categorías Docentes** de la Facultad de Ciencias Médicas "Enrique Cabrera", de **Tribunales** para optar por el **Grado de Doctor en Ciencias y de la Maestría de Atención Integral al Niño** y de la **Maestría del Cardiocentro Pediátrico "William Soler"** y del **Tribunal Evaluador** de los trabajos presentados por **Aspirantes al Premio de la Academia de Ciencias** en la Sección de Biomedicina (2006-2010).

Por sus valiosos aportes recibió numerosos Premios y Condecoraciones, entre los cuales destacan:

- Medalla José Tey
- Medalla Manuel Fajardo Rivero
- 250 Aniversario de la Universidad de la Habana
- Medalla Combatiente de la Clandestinidad
- Medalla Combatiente de Playa Girón
- Medallas XXX, XL y L Aniversario de las FAR
- Orden "Frank País" de II Grado
- Orden "Carlos J. Finlay"**
- Medalla 75 aniversario Sociedad Cubana de Cardiología
- Diploma de la Dignidad Universitaria
- Miembro de la Asociación de Combatientes de la Revolución Cubana
- Fundador del Partido Comunista de Cuba y de las Milicias Nacionales Revolucionarias
- Certificado y Medalla como **Cardiólogo Distinguido**, en el XXIV Congreso Centro Americano y del Caribe de Cardiología (23-6-2006)
- Fundador del Hospital Pediátrico Docente "William Soler"
- Director Fundador del Cardiocentro Pediátrico William Soler.

¡SU EJEMPLO ESTÁ PRESENTE ENTRE LOS ACTUALES ESPECIALISTAS DEL CARDIOCENTRO WILLIAM SOLER!!!!.....

FUENTE:

Pozo Alonso, Albia Josefina. **Profesor Dr.C. Ramón Isidoro Casanova Arzola. Gloria de la Cardiología Pediátrica cubana.** Revista Habanera de Ciencias Médicas 2016; 15(4):497-501