

1975. Fue enterrado en el cementerio de Novodévichy en Moscú, Rusia. Su hijo, el pianista y director Maksim Shostakovich, fue el primer intérprete de varias de sus obras.

REFERENCIAS

1. Batta A. “Ópera, Compositores, Obras, Interpretes” Konemann, Tandem, Verlag, 2005.
2. Márquez L. “Curso de Apreciación Musical”. Fundación Cultural Chacao. 363 Municipio Chacao, Parroquia Chacao. Quinta Ave María (1930s)
3. Avila-Jimenez N. *La Sinfonía del deshielo*, un grito de libertad a Juan Arturo Brennan. La Jornada Semanal N° 601, 2006. jsemanal@jornada.com.mx
4. Stravinsky I. “*Poética musical*”. Editorial El Acanalado. 1996.
5. Craft R. “*Conversaciones con Igor Stravinsky*”. Editorial Alianza. 2003
6. http://es.wikipedia.org/wiki/Igor_Stravinski
7. http://es.wikipedia.org/wiki/Serguéi_Prokofiev
8. http://en.wikipedia.org/wiki/Aram_Khachaturian
9. http://es.wikipedia.org/wiki/Dmitri_Shostakóvich

Gac Méd Caracas 2014;122(1):59-67

Dr. Juan José Puigbó: Premio a la Excelencia Médica, Mención Consenso Nacional 2013

Dra. Claudia Blandenier de Suárez *

E-mail: Claudia1937@cantv.net
Claudia1937@gmail.com

...Me di cuenta entonces, cómo, en el crepúsculo de sus días, los padres y los profesores –aunque no lo expresen- necesitan más que nunca del contacto y la palabra amable, del reconocimiento de quienes recibieron la prodigiosa savia bondadosa de su guía.

Rafael Muci-Mendoza

INTRODUCCIÓN

Cuando mencionamos la palabra excelencia, queremos expresar que algo o alguien ha alcanzado un orden superior a lo bueno. De tal manera que el Premio a la Excelencia Médica es un acto de justicia

que un grupo de profesionales de la medicina,- La Red de Sociedades Científicas Médicas Venezolanas-, otorga a sus colegas reconociendo sus patrones de excelencia Académica y profesional. Figura 1.

Este año, 2013, el día 6 de abril, el Dr. Juan José Puigbó García recibió el *Premio a la Excelencia Médica, Mención Consenso Nacional*, tras haber sido seleccionado por el Consejo de la Orden de la Red de Sociedades Científicas Médicas Venezolanas,

*Profesor Titular. Facultad de Medicina.
Universidad Central de Venezuela.
Unidad de Miocardiopatía “Dr. Juan José Puigbó”
Cátedra y Servicio de Cardiología. Hospital Universitario de
Caracas, Venezuela



Figura 1. Dr. Juan José Puigbó García. Entrevista. Academia Nacional de Medicina. 2013.

como lo estipula el Reglamento correspondiente para este galardón. Podemos asegurar que este Premio, conjuntamente con su reciente libro “*La Fragua de la medicina y de la cardiología*”- obra merecedora del Premio Vargas de la Academia Nacional de Medicina- representan el “broche de oro” que cierra el libro de todas sus obras alcanzadas como profesional e investigador hasta este momento, ello incluye: 10 libros; *Bases Hemodinámicas de la clínica cardiovascular*; “*Restrictive cardiomyopathy and arrhythmias*”; “*Introduction to the cardiomyopathies*”; “*Fundamentos de la clínica cardiológica integral*”; “*Miocardopatías*”; “*Enfermedad de Chagas*”; “*Ciencia y tecnología de Venezuela; Enfermedades en Venezuela*”; “*Actualizaciones en la enfermedad de Chagas*” y más de 200 publicaciones en revistas científicas, numerosos capítulos de libros, entre otros. Haremos al margen de la narración, la observación de que estas obras constituyen una fuente de consulta indispensable no solo para los especialistas en cardiología y medicina interna, sino para los estudiantes de medicina y todos los médicos en general.

No dejaremos de evocar que el Dr. Puigbó fue *Epónimo del Congreso XXXV* de la Sociedad

Venezolana de Cardiología en el año 2002.

El mérito del Dr. Puigbó es muy grande y sus credenciales son extensísimas plasmadas en varios escritos y entrevistas, algunas muy completas que no solo versan sobre sus múltiples actividades profesionales sino también sobre su pensamiento, sus virtudes morales y éticas (1,2). Es de hacer notar que, nueve años antes, el 14 de julio de 2004, se le había otorgado *el Premio nacional a la excelencia médica mención Cardiología* por la Sociedad de Cardiología (3).

Dr. Puigbó representa lo extraordinariamente bueno, lo que excede las normas ordinarias, de tal manera que la nota característica del comportamiento del Dr. Puigbó, fue y es la excelencia personificada: en primer lugar como hijo y hermano, estudiante de medicina hasta culminar su carrera con el galardón de *Summa Cum Laude*; como esposo, padre, abuelo, profesor y amigo, en pocas palabras, es una excelente persona.

Una característica básica de su actitud universitaria fue la “utopía” que constituyó el empuje de sus realizaciones buscando siempre la evolución de la cultura y tecnología mundial, no dejándose amilantar por las circunstancias desfavorables circundantes ni personales. Cualidades que se expresaron en su desempeño como: médico y Doctor en Ciencias Médicas (1948); como cardiólogo con varios posgrados en el exterior, en el Instituto Nacional de Cardiología de México, (1949-1950); sobre fisiología pulmonar y de Hemodinamia en la Columbia University (Universidad de Columbia, EE.UU) ; de Balistocardiografía en el Presbyterian Hospital de Philadelphia (1951); Angiocardiografía selectiva y otros procedimientos en el Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden (Estocolmo, Suecia, 1956) y sobre nuevas técnicas de cateterismo cardíaco en el Children’s Hospital, Houston, Texas (1961); Profesor universitario alcanzando la categoría de Profesor Titular de la Cátedra de Cardiología en 1960; Docente de posgrado de cardiología entre 1957 y 2004 y actualmente como Académico desde 1997, Individuo de Número Sillón N° XL de la Academia Nacional de Medicina, llegando a ocupar la presidencia de la misma durante el período 2002 - 2004. El Dr. Puigbó es un historiador acucioso por lo cual alcanzó la presidencia de la Academia Nacional de Historia de la Medicina, sin dejar de mencionar que es el cronista más prestigioso de la historia de la cardiología venezolana. Es además, un erudito consolidado por sus numerosas experiencias y vivencias culturales

publicadas durante varios años de estudio (4-15).

Es un excelente profesional y maestro de maestros. Como profesor es un exponente solemne, agradable, sencillo y siempre actualizado. Como conferencista, es excepcional, nadie que lo haya oído — miles de estudiantes, profesores entre otros — lo pueden olvidar sin desear oírlo de nuevo.

Es de principio, que solo el mérito con moral, es virtud y por ello, el Dr. Puigbó tiene un valor diría yo, incalculable, ganándose de esta manera el respeto, el cariño y la profunda admiración de quienes lo hemos y tratamos aún. Consideramos que el Dr. Puigbó alcanzó lo que algunos denominan “la eudaimonía” por la práctica de la virtud.

El Dr. Puigbó fue y es, luz en su hogar y fuera de él. Nosotros, sus discípulos de pregrado, de posgrado y colegas en todos los cargos desempeñados, lo hemos vivido, recibiendo la claridad de sus conocimientos para conducirnos por el camino correcto en nuestras investigaciones y la luz de su proceder para emularnos a seguirle en su manera de ser: cortés, manso, respetuoso, virtudes humanas que facilitan la convivencia tan golpeada actualmente por el modo violento e irascible del comportamiento público de quienes deberían ser ejemplos de moralidad. Es un maestro consolidado en su proceder ético como lo promulgó el Dr. Luis Razetti.

El propósito de este escrito no es hacer una larga descripción o lista de sus nombramientos en numerosas comisiones universitarias e instituciones científicas y gremiales, ya que su currículum es sumamente extenso. Hacemos nuestras las palabras del doctor Ibsen Araujo quien al referirse al doctor Puigbó dijo textualmente: «*Bastaría pronunciar su nombre para que el lleve implícito un amplísimo currículum de obra y vida, que es tan extenso, tan sólido, que aun cuando parezca una ironía, resultaría aburrido y hasta nos causaría a muchos, envidia*» (16).

Sin embargo no dejaremos de mencionar algunas de sus funciones dentro de las cuales se destacan los cargos de: Miembro Fundador de la Sociedad Venezolana de Cardiología en 1954, en la que ocupó varias posiciones hasta ejercer su presidencia entre 1961 y 1962; Secretario de la Universidad Central de Venezuela en el período 1971-72, durante tiempos políticos conflictivos; Miembro Fundador de la Sociedad Venezolana de Medicina Interna y de la Sociedad Venezolana de Angiología, así como de muchas otras corporaciones y sociedades nacionales e internacionales.

Ha recibido varios premios: “*Rafael Rangel*” de la *Historia de la Medicina* (1944); “*Luis Razetti, Federación Médica Venezolana- FMV-* (1966); “*Francisco Herrera Luque,*” *FMV* (2003); *Orden al Mérito al Trabajo*; “*Cardiólogo del año*” (1991); *Condecoración “Francisco Esteban Gómez”*; *Orden “Francisco Fajardo”* ; *Orden de “Francisco de Venanzi” (UCV)*; *Orden “José Tadeo Monagas”*; “*Orden Sol de Carabobo*” y demás medallas, diplomas, reconocimientos y cargos asistenciales ejercidos con éxito como la Dirección del Hospital Universitario (1979-82) en tiempos socio-políticos difíciles (17).

Apuntaremos sobre algunos aspectos de sus investigaciones, las cuales dejaron un camino abierto para el conocimiento de muchas afecciones patológicas como la enfermedad de Chagas, las miocardiopatías, hipertensión arterial y pulmonar, problemas hemodinámicos, enfermedades cardíacas congénitas y otros tópicos muy importantes en el campo de la salud cardiovascular de nuestro país.

El Dr. Juan José Puigbó: fundador de la Sección de patología cardiovascular en Venezuela desde la División de Enfermedades Cardiovasculares del M.S.A.S.

Una de las facetas de su bagaje de conocimientos, poca o no conocida por muchos colegas y aun familiares, es que el Dr. Puigbó posee un profundo conocimiento de la anatomía patológica cardiovascular adquirido por su práctica en la Sección de Patología Cardiovascular que el mismo contribuyó grandemente a su fundación. Podemos asegurar que fue uno de los pocos o quizás el único cardiólogo de nuestro grupo de estudio, que se sentó al microscopio con nosotros. Quizás influyó en esta tendencia, el haber sido instructor de anatomía durante varios años junto al maestro Francisco Montbrún.

De tal manera que después de haber desempeñado la jefatura del Departamento de Hemodinamia del Centro Nacional de Cardiología en el Hospital Vargas entre 1951 y 1958, de participar en la fundación de la Cátedra y Servicio de Cardiología en el Hospital Universitario en 1957 y del departamento de hemodinamia del mismo hospital, así como el haber publicado para esa época, más de 30 trabajos sobre cardiopatías congénitas, angiografías entre otros y un libro sobre hemodinamia, decidió contribuir e impulsar la anatomía patológica en Venezuela dentro del marco de la problemática de las enfermedades cardiovasculares nacionales.

El Dr. Puigbó, conjuntamente con los Drs. José Ignacio Baldó, Bernardo Gómez, Carlos Gil Yépez, Iván Ferrer Faría, Rafael J Neri y Gonzalo Pieters Osío (Consejo Asesor de la División de Enfermedades Cardiovascular del MSAS) y más tarde con el Dr. Humberto García Barrios, sentaron las bases e infraestructuras para establecer la patología cardiovascular en el país impulsados por la problemática de las enfermedades cardiovasculares nacionales (18).

Orientados por el Dr. Luís Carbonell Parra-eminentemente anatomopatólogo e investigador venezolano- para aquel entonces, subdirector del Instituto Anatomopatológico de la Facultad de Medicina, UCV (IAP)-, se escogió al Dr. José Ángel Suárez Rengifo, recién graduado de patólogo, para formar en tal disciplina. El Dr. Puigbó jugó un papel importantísimo como Jefe de Preparación del personal de la División de Enfermedades cardiovasculares del entonces Ministerio de Sanidad y Asistencial Social (MSAS) para ese nombramiento oficial de médico especialista. Posteriormente, en 1960, de acuerdo con el Director del Instituto Anatomopatológico de la Ciudad Universitaria (IAP), Dr. José Antonio O'Daly, los directivos de la División de Enfermedades Cardiovasculares costearon la remodelación de las dos pequeñas salas de autopsia que están localizadas en el primer piso de dicho instituto, para de esta manera constituir lo que hasta nuestros días es la planta física de la Sección de Patología Cardiovascular. La organización de las actividades asistenciales, docentes y de investigación estaban en manos del Dr. José Ángel Suárez R, anatomopatólogo anteriormente mencionado. La División de Enfermedades Cardiovasculares, nombró para esta Sección un histotecnólogo, una secretaria y suministraron todos los enseres requeridos para un laboratorio de técnica histológica, tales como: escritorios, archivadores, máquina de escribir, dos micrótomos (Jung y Minot), un procesador de tejido marca Fisher, una estufa Memmert Schwabach y un microscopio Zeiss. Durante 14 años, la Sección recibió regularmente todo el material de laboratorio: parafina, xilol, formol, láminas entre otros. Para 1966, esta sección contaba con otro patólogo, la Dra. Claudia Antonieta Blandenier Bosson de Suárez y más tarde con la Dra. Gisela Villani Zamora de Duin (19).

En ese escenario, comenzaron los trabajos de investigación coordinados por el Dr. Juan José Puigbó sobre la patología cardiovascular de las enfermedades del miocardio, especialmente de la

miocarditis chagásica, tan relegada en el campo de la patología por los criterios controversiales de los patólogos alemanes quienes ejercían aún alguna influencia en aquel entonces sobre la mayoría de los patólogos venezolanos, quienes no aceptaban la etiología chagásica de las miocarditis crónicas frecuentes en nuestro país, por la aplicación de criterios morfológicos europeos (20).

El Dr. Puigbó como asesor de la Dirección de Enfermedades Cardiovasculares del Ministerio de Sanidad, diseñó junto a los doctores Humberto García Barrios y Jesús Ramón Nava Rhode, un programa de estudio de la enfermedad de Chagas en el medio rural en Belén (Edo. Carabobo), el cual fue aprobado por la Organización Mundial de la Salud. El Dr. Puigbó participó activamente durante varios años al estudio de más de 4 000 casos de enfermedades del corazón autopsiados en el IAP, conjuntamente con el Dr. Suárez y el Dr. García Barrios. Estudiaron en forma rutinaria y fuera del horario de trabajo, la clínica y los aspectos macroscópicos e histológicos de cada caso (21).

A partir de 1965, se publicarían muchos trabajos clínico-patológicos los cuales tuvieron una repercusión internacional. De esta manera surgieron los primeros aportes sobre los aspectos epidemiológicos, clínicos y las primeras clasificaciones clínico-anatomopatológicas, así como las fases evolutivas de la enfermedad de Chagas, los primeros casos de fibrosis endomiocárdica reportados en el país y otras enfermedades del miocardio (22-25).

Durante más de 4 años, la División de Enfermedades Cardiovasculares, realizó los trabajos de campo, epidemiológicos mencionados y los casos fallecidos eran autopsiados y estudiados en la Sección de Patología Cardiovascular (26-29).

De tal manera que se obtuvo una panorámica epidemiológica y clínico-patológica correcta del problema de la enfermedad de Chagas en nuestro país. Visión nunca sistematizada anteriormente por falta de anatomopatólogo como lo manifestara el Dr. José Francisco Torrealba en San Juan de los Morros en 1956 :”*El daño de la enfermedad de Chagas entre nosotros es semejante a la bomba que cayó en Hiroshima y esto sin estruendo, sin llamaradas, sin columnas de humo, sino de una manera silente y sordida..... ha sido de lamentar que nuestros trabajos en el estado por desenvolverse en condiciones precarias; no haya dispuesto de un anatomopatólogo y hayamos tenido que contemplar como se pierde el importante material con sus secretos y con sus verdades*” (30).

Por estas numerosas e importantes investigaciones, el Dr. Puigbó obtuvo el nombramiento de Consejero temporal de la Organización Mundial de la Salud. (1965). Sus investigaciones con sus colaboradores (Rafael Valecillos, Jesús Ramón Nava-Rhode, Jesús J Valero, Humberto García Barrios, José Ángel Suárez, Carlos Gil Yépez, entre otros), se presentaron en: Uganda, Kampala, New Delhi (en dos ocasiones), Brasil, Méjico, Jamaica, Colombia, Uruguay, Irán Ecuador, Washington, Jerusalén y por ende, en Venezuela (31,32).

Entre sus múltiples conferencias destaca la “lectura”: Chagas’ Disease en el Institute of Cardiology y en el National Heart Hospital de Londres (1972). Esta es otra prueba de su “verbo” imponente y de su excelencia como orador y conferencista.

El Dr. Puigbó era un asiduo participante en las actividades asistenciales y de investigación de la Sección de Patología Cardiovascular. Para 1969, ya se habían publicado más de 70 trabajos sobre diversos aspectos cardiovasculares (33-38).

La fundación de la Unidad de Miocardiopatías “Dr. Juan José Puigbó” del Hospital Clínico Universitario de Caracas.

Otra faceta importante de su vida profesional, fue la que ejerció durante años —hasta recientemente— en dos pequeños locales del sótano del Hospital Universitario de Caracas a los cuales posteriormente, se les identificó con su nombre: Unidad de Miocardiopatías “Dr. Juan José Puigbó” en un homenaje a su fundador. Figura 2. El mismo Dr. Puigbó coordinó esta Unidad de Miocardiopatías aprobada por el Consejo Directivo del Hospital Universitario de Caracas y por el Departamento de Medicina en 1981 hasta el presente. Con paciencia y humildad, en ese precario local se realizaron muchas investigaciones. Son muy recordadas las reuniones de los días miércoles en la mañana donde se revisaban los casos clínicos exhaustivamente, con ecocardiografía y otros exámenes paraclínicos y sobre todo con los resultados de las biopsias endomiocárdicas y autopsias. Asistían asiduamente a estas actividades: el Dr. Hugo Giordano Mora cardiólogo de larga trayectoria asistencial y científica, compañero inseparable del Dr. Puigbó en todas sus investigaciones, Harry Acquatella, director del departamento de ecocardiografía del HUC e importante investigador de la enfermedad de Chagas, Rafael Valecillos reconocido cardiólogo, discípulo de la famosa y recordada Folga de Pisani, autor de libro y artículos sobre radiología cardiovascular, el Dr.



Figura 2. Dr. Puigbó en la Unidad de Miocardiopatía del Hospital Universitario de Caracas.

Gómez-Mancebo en aquel entonces joven cardiólogo con un futuro brillante, Claudia de Suárez y profesores de varias instituciones universitarias y científicas: José Ángel Suárez R, (patólogo), Iván Mendoza M, Humberto Casal e Iván Combellas (cardiólogos) entre otros. Colaboraron en los proyectos de trabajos de investigación, varios profesores universitarios e investigadores de instituciones científicas. Otros venían a consultar casos de enfermedades del miocardio o a planificar trabajos de investigación con el maestro Puigbó (39-46). Es muy recordada la visita durante varios meses de la anatomopatóloga cardiovascular de Ascardio, la Dra. Lila Rumenoff. De estas actividades, que comenzaron formalmente en el año 1983 y 1989, se publicaron muchos trabajos correlacionados con anatomía patológica sobre biopsias endomiocárdicas, fibrosis endomiocárdica, displasia arritmogénica del ventrículo derecho, cardiopatía isquémica entre otros (47-58).

Es de hacer notar que, durante años, el Dr. Puigbó atendió personalmente la consulta de los pacientes portadores de miocarditis chagásica en ese mismo recinto. Son de relevancia las investigaciones

del Dr. Puigbó sobre las alteraciones del sistema neurovegetativo en los pacientes chagásicos (59).

Datos personales del Dr. Juan José Puigbó.

Terminaremos esta semblanza por donde empiezan la mayoría de los biógrafos, con el nacimiento del Dr. Juan José Puigbó García, el día 1 de abril de 1925, en la parroquia de Altagracia (Caracas), en la última década del régimen dictatorial de Juan Vicente Gómez, año en que el sabio médico Luis Razetti, regresaba de su exilio en Curazao. Figura 3. La Parroquia Altagracia nació oficialmente en 1750, pasando a ser la segunda parroquia de Caracas. En ella se ubican edificios públicos muy importantes: el Tribunal Supremo de Justicia, el Panteón Nacional, la Biblioteca Nacional de Venezuela entre otros. Juan José Puigbó sería bautizado en la Iglesia de Altagracia, la décima iglesia construida en Caracas (Imagen del misterio del Nacimiento del Señor). La primera ermita se construyó en 1656, por los hermanos de la Cofradía de Ntra. Sra. De Altagracia, pardos libres vecinos o Sociedad de mulatos fundada en 1614, la cual funcionaba en la iglesia del Convento de los Dominicos en San Jacinto (60).

Los años de la infancia del niño Juan José, fueron apacibles a pesar del clima un tanto violento de la política venezolana. ¿Quién no recuerda la generación del 28? Sus aguerridos estudiantes, sus luchas o la terrible Rotunda? Los nombres de los estudiantes universitarios quienes en el devenir serían los políticos que asentarían en el país las bases de una democracia sólida durante más de 40 años.

Su juventud transcurrió serenamente rodeado de sus padres, el reconocido abogado, Dr. Arturo Puigbó Ronsó y su madre Altagracia García de Puigbó, 3 hermanas (dos fallecidas; solo queda su querida hermana Mery de Luján) y su hermano menor. Estudió en el Colegio de la Salle de Tienda Honda fundado en 1926, regido por los hermanos maristas seguidores de San Juan Bautista La Salle, sacerdote francés quien implantó en Francia las escuelas cristianas con modernos métodos de enseñanza. El colegio estaba localizado en la misma parroquia (Av. Este, Esquina de *Tienda Honda* a Santa Bárbara. Edif. *Colegio La Salle*, Casa N° 11). Eran días tranquilos, había seguridad y orden en avenidas y calles de Caracas, de tal manera que el joven Puigbó se iba a pie o en bicicleta al colegio. El mismo, refiriéndose a la ciudad donde nació, expresaba textualmente:” *La ciudad en donde habíamos*



Colegio La Salle
Tienda Honda



Iglesia de Altagracia,
Caracas



Dr. Juan José Puigbó y Sra. Olga Segnini de Puigbó

Figura 3. Aspectos de la vida personal del Dr. Puigbó.

nacido, todavía conservaba la condición de un pueblo grande, con su centro histórico de modesta arquitectura, pero que aprisionaba en su seno el legado de la historia con sus modestas dimensiones ya que el casco urbano se extinguía prontamente en aquella época, hacia el este de la ciudad en el Parque Carabobo (61). Todo fue ordinario, sencillo y pacífico, sin las estridencias de los que buscan la discordia y el odio. Estas cualidades son las que adornan la personalidad del maestro.

No podemos finalizar este pequeño homenaje a este gran hombre, sin mencionar a su esposa, bella, fina, colaboradora y compañera inseparable. Como dice el famoso refrán “*Detrás de cada gran hombre, hay una gran mujer*”. Lamentablemente, estando yo terminando de escribir estas líneas, se me anunció el fallecimiento de su queridísima esposa, Olga Segnini, la madrugada del día 8 de agosto, tras una penosa enfermedad que el Dr. Puigbó asistió devotamente, haciendo nuevamente gala de una gran fortaleza, piedad y dedicación. Todos los que la conocíamos y habíamos disfrutado de su trato extremadamente amable y dulce, la recordaremos siempre con afecto esperando unírnos en la otra vida como nos lo enseñaron en el catecismo católico desde nuestra infancia.

Como un don de Dios, su única hija Alicia, casó con Francisco Bruni Lamana, hijo del eminente patólogo también Académico, Blas Bruni Celli a quien se le hizo una apología, antes de su lamentable fallecimiento (62). Su hijo “Pancho” como lo llamamos y su hermana María Eugenia, también son connotados patólogos de nuestro país.

El Dr. Puigbó vigila con cuidado el legado que recibieron sus tres nietos (Juan Francisco, Andreina y Luís), el cual constituye una importante herencia y también un compromiso. Ya el abuelo ha publicado trabajos científicos con la nieta (63).

Fuera de su familia “consanguínea”, el maestro Puigbó, sigue cosechando los frutos de la semilla que sembró en sus múltiples discípulos, unos alejados por la vida en diferentes lugares del país y en el exterior, otros cercanos a él, somos los privilegiados. Gracias a Dios por tales dones.

Para terminar esta semblanza enunciaremos los pensamientos del Dr. Bruni Celli- su consuegro- que se adecuan a nuestros sentimientos: “*Siempre he tenido un gran orgullo de haber sido leal con mis maestros y si bastante suerte y triunfos he tenido en la vida y en la profesión, lo debo a que he practicado activamente el ejercicio de la gratitud para aquellos que me dieron un respaldo y una oportunidad en un momento dado de mi vida*” “*en el foso del olvido, infelicidad y de miseria moral estará siempre aquellos que nunca han sabido agradecer.*”

Agradecimientos:

Agradecemos la valiosa colaboración y orientación del Dr. José Ángel Suárez Renjifo, uno de sus más allegados discípulos y del Académico y patólogo Dr. Enrique Santiago López- Loyo y de la Sra. Mery Puigbó de Luján al proporcionarnos datos de la vida profesional y personal del Dr. Puigbó.

REFERENCIAS

1. Aquatella H. Prólogo. En: Puigbó JJ, editor. La Fragua de la medicina y de la cardiología”. Caracas: Ed. Ateproca, CA; 2012.
2. Oliveira C. Medicina en el Tiempo. En: Puigbó JJ, editor. Historia de la cardiología en Venezuela. VITAE. Academia biomédica Digital. 2004; 18 caibco @ reacciun.ve
3. Avilán Rovira JM. Vida de la Academia y notas bibliográficas. Gac Méd Caracas. 2005;113:147-147.
4. Puigbó JJ. El arte erótico de las antiguas civilizaciones. Gac Méd Caracas. 1997;105:380-385.
5. Puigbó JJ. Pasado, presente y futuro de la cardiología. Gac Méd Caracas. 1999;107:307-333.
6. Puigbó JJ. Juicio crítico al trabajo de incorporación presentado por el Dr. Simón Muñoz”. Hipertensión arterial infanto-juvenil en una población hospitalaria”. Gac Méd Caracas. 2000;108:345-352.
7. Puigbó JJ. Dr. Luis Razetti”. Historia de la cirugía en la época pre-Razetti. Gac Méd Caracas. 2000;110:378-385.
8. Puigbó JJ. Aulus Cornelius Celsus 25 a.C.-50 d.C. “De Medicina”. Gac Méd Caracas. 2002;110:517-539.
9. Puigbó JJ. El papiro de Edwin Smith y la civilización egipcia. Gac Méd Caracas. 2002;1103:378-385.
10. Puigbó JJ. Historia de la cirugía en la época Pre-Razetti. En: Colección Razetti, Capítulo 15. Vol. I. Caracas: Editorial Ateproca; 2005.p.3-5.
11. Puigbó JJ. Vida y obra de Eugene-Henri Paul Gauguin (1848-1903). Gac Méd Caracas. 2006;114:226-225.
12. Puigbó JJ. Salvador Dalí (1904-1989). En: Colección Razetti, Capítulo 4. Vol. I-II. Caracas: Editorial Ateproca; 2007.p.3-5.
13. Puigbó JJ. Niccolò Paganini. Virtuosisimo y patología. (1782-1840). Gac Méd Caracas. 2008;116:63-80.
14. Puigbó JJ, Bustamante N. Eliseo Acosta (1818-1879). Un médico venezolano excepcional decimonónico. En: Colección Razetti, Capítulo 6. Vol. VII. Caracas: Editorial Ateproca; 2009.p.3-4.

15. Puigbó JJ. Introducción al Arte pictórico ruso. La Galería Tretiakov (1ra parte). En: Colección Razetti, Capítulo 4. Vol. VII. Caracas: Editorial Ateproca; 2009.p.3-4.
16. Avilán Rovira JM. Vida de la Academia y Notas Bibliográficas. Homenaje a los doctores Juan José Puigbó, Blas Bruni Celli y José A. Ravelo Celis por parte de la directiva del Instituto Diagnóstico. Gac Méd Caracas. 2002;110:442-449.
17. Angulo Ortega A. Vida de la Academia y Notas bibliográficas. Dr. Juan José Puigbó. Gac Méd Caracas. 1997;105:585-593.
18. Gómez B, Gil Yépez C, García Barrios H, Puigbó JJ. El problema de las enfermedades cardiovasculares en Venezuela. Rev Ven San Asist Social. 1962;XXVII.
19. Puigbó JJ, Gómez B. Archivo de la Academia Nacional de Medicina de Venezuela. Avances Cardiol. 1994;XIV:1-56.
20. Suárez C. Contribución de los anatomopatólogos venezolanos al estudio de la Miocarditis Chagásica. VITAE. Academia biomédica Digital. 2004; 18 <http://caibco.ucv.ve/caibco/vitae/Vitae>
21. Gil Yépez C, Puigbó JJ, Nava Rhode JR, Suárez RJ. El estudio radiológico de la cardiopatía chagásica crónica. Trib Méd (Caracas). 1964;2:1.
22. Hutt MSR, Ikeme AC, Lucas AO, Prata A, Puigbó JJ, Shaper AG, et al. Cardiomyopathies. Bull Wld Hlth Org. 1965;33:257-266.
23. Puigbó JJ, Nava Rhode JR, García Barrios H, Suárez JA, Gil Yépez C. Clinical and epidemiological study of chronic heart involvement in Chagas' disease. Bull Wld Hlth Org. 1966;34:655-669.
24. Suárez JA, Puigbó JJ, Nava Rhode JR, Valero JA, Gil Yépez C. Estudio anatomopatológico de 210 casos de miocardiopatías en Venezuela. Act Méd Ven. 1968; 6:331-338.
25. Puigbó JJ, Pisani F, Boccalandro I, Blanco P, Machado A, Valero JA. Estudio de la cardiopatía chagásica crónica. Empleo de la cineangiocardiografía. Act Méd Ven. 1968;15:339-350.
26. Puigbó JJ, Nava Rhode JR, García Barrios H, Gil Yépez C. A 4-years follow-up study of a rural community with endemic Chagas' disease. Bull Wld Hlth Org. 1968;39:341-348.
27. Puigbó JJ, Nava Rhode JR, García Barrios H, Suárez JA, Valero JA, Valecillos RJ. Clasificación evolutiva de la miocardiopatía chagásica crónica. Act Méd Ven. 1968;15:331-338.
28. Gómez B, García Barrios H, Puigbó JJ, Nava Rhode JR, Pieters GO. Programa de la Unidad móvil "Bernardo Gómez". Bol Sant Div Enf Cardiovasc. 1968;1:28.
29. Puigbó JJ, Nava Rhode JR, García Barrios H, Gil Yépez C. Cuatro años de estudio longitudinal de una comunidad rural con endemidad Chagásica. Bol Ofic Sanit Panam. 1969;66:112.
30. Suárez C B. Bases morfológicas de la miocarditis chagásica con especial referencia a los estudios en autopsias y biopsias realizados en Venezuela. VITAE. Academia biomédica digital. 2013;54 <http://caibco.ucv.ve/caibco/vitae/Vitae>
31. Puigbó JJ. Chronic a Chagas' heart disease and others cardiomyopathies in Venezuela. Abstracts The V World Congress of Cardiology. New Delhi, India. 1966 October-November: 17-18.
32. Puigbó JJ. Chagas' chronic cardiomyopathy: Prevalence, evolution, importance. Abst and Review. Eighth International Congress on Tropical Medicine and malaria 1968: p 371. Teheran, Irán.
33. Puigbó JJ, Nava Rhode JR, García Barrios H, Valecillos RJ, Valero JA. Clinical progress of Chagas' disease. A six year follow-up study. Cardiovasc Resear. Abst of papers. 1970:254.
34. Nava Rhode JR, García Barrios H, Puigbó JJ, Valero JA, Valecillos RJ, Pieters GO. Estudio de enfermedades cardiovasculares en poblaciones. Rev Ven Sanidad y Asist Soc. 1970;35:103.
35. Puigbó JJ. Programa de investigaciones de las enfermedades cardiovasculares. Rev Ven Sanidad y Asist Soc. 1970;35:209.
36. Suárez JA, Puigbó JJ, Valecillos RI. Estudio clínico-patológico de la miocardiopatía crónica chagásica y de las miocardiopatías de etiología desconocida. Act Méd Ven. 1970;17:25.
37. García Barrios H, Nava Rhode JR, Valero JA, Puigbó JJ. Patrón cardiovascular de una comunidad rural del Estado Nueva Esparta. Comparación con comunidades endémicas de enfermedad de Chagas. Act Méd Ven. 1972;19:327.
38. Puigbó JJ, Salazar A, Giordano H, Brandi S, Valecillos RI. El ápex-cardiograma en las miocardiopatías crónicas. Su importancia en la evaluación clínica de la función ventricular. Arch Ven Cardiol. 1976;3:141.
39. Puigbó JJ. Los 50 años del Servicio y de la Cátedra de Cardiología del Hospital Universitario de Caracas. Avances Cardiol. 2007;27(Supl 1):6-53.
40. Puigbó JJ, Hirschhaut E, Valecillos RI, Giordano H, Suárez C. Diagnosis of Chagas' cardiomyopathy. Non-Invasive techniques. Post Med J. 1977;53:527-532.
41. Acquatella H, Puigbó JJ, Suárez C, Mendoza J. Sudden early diastolic anterior movement of the septum in endomyocardial fibrosis. Circulation. 1979;59:847-856.

42. Acquatella H, Shiller N, Puigbó JJ, Gómez M, Suárez C. Value of two-dimensional echocardiography in endomyocardial disease with and without eosinophilia. A clinical and pathologic study. *Circulation*. 1983;67:6-12.
43. Combellas I, Puigbó JJ, Aquatella H, Tortoledo F, Gómez-Mancebo JR. Echocardiographic features of impaired left ventricular diastolic function in Chagas' heart disease. *Br Heart J*. 1985;53:298-309.
44. Puigbó JJ, Acquatella H, Giordano M, Suárez C. Análisis de los factores de riesgo en la cardiopatía chagásica crónica. En: Madoery RJ, Madoery C, editores. *Actualizaciones en la enfermedad de Chagas*. Buenos Aires: Grafiquil; 1993. p. 57-66.
45. Puigbó JJ. Prólogo. En: Suárez C B, editor. *Patología cardiovascular adquirida de la principales enfermedades en nuestro medio*. Ed. Universidad Central de Venezuela. Consejo de Desarrollo Científico y Humanístico, Caracas, 1998.
46. Puigbó JJ, Combellas I, Giordano H, Acquatella H, Gómez J, Casal H, et al. Estudio sobre la miocardiopatía hipertrofica: aspectos clínicos, ecocardiográfico, hemodinámicas y angiocardiográficos en una serie de treinta pacientes. *Gac Méd Caracas*. 2001;109:488-496.
47. Suárez C, Puigbó JJ, Giordano H, Rumeno L. Alteraciones de la microvasculatura en la miocarditis crónica chagásica. Una posible causa de lesiones isquémicas. *Avances Cardiol*. 1993;13(3):82-93.
48. Suárez C, Puigbó JJ, Giordano H, Acquatella H, Combellas I. Últimos avances de la Patología cardíaca Chagásica. *Rev Fac Med*. 1994;XVII (1):35-56.
49. Suárez C, Casal H, Puigbó JJ, Giordano H, Acquatella H. Biopsia endomiocárdica. Estudio histopatológico. *Rev Fac Med*. 1994;XVII (1):57-65.
50. Puigbó JJ, Suárez C, Acquatella H, Giordano H, Ostojich K, Combellas I. Visión panorámica sobre el problema cardiovascular causado por las miocardiopatías y la enfermedad de Chagas. *Rev Fac Med*. 1994;XVII(1):13-24.
51. Suárez C, Mota JD, Puigbó JJ, Avilán RJ, Suárez JA, Zambrano F. Patrones morfológicos de la miocarditis crónica Chagásica en autopsias forenses. *Gac Méd Caracas*. 1999;107(4):517-530.
52. Puigbó JJ, Acquatella H, Suárez C, Loyo JG, Giordano H. Clinical Aspects of Chagas' disease. En: Tentori Segura E, Hayes D, editor. *Arrhythmia management in Chagas' disease*. Cap. 4. Futura Púb. Armonk, NY 2000.p.27-49.
53. Puigbó JJ, Suárez C, Giordano H. Correlaciones anatomoclínicas en la enfermedad de Chagas. *Rev Fac Med*. 2000;23:Supl 1(47-53).
54. Suárez C, Velásquez G, Avilán R J, Puigbó JJ. Enfermedades del miocardio: Estudio en 1891 autopsias (1994-1999). *Gac Méd Caracas*. 2001;109:497-507.
55. Suárez C, Zavala M, García M, Milano M, Puigbó JJ. Miocardiopatía restrictiva: diagnóstico mediante la biopsia endomiocárdica. *Gac Méd Caracas*. 2001;109:189.
56. Romero Silva J, Suárez C, Giordano H, Puigbó JJ, Hamana L, Avilán R. Repercusión cardiovascular de la diabetes mellitus: estudio postmortem. *Gac Méd Caracas*. 2006;114:118-131.
57. Acquatella H, Puigbó JJ, Gómez MJR, Cataliotti F, Mendoza I, Noya B, et al. Utilidad de la ecocardiografía Doppler en la enfermedad de Chagas. *Gac Méd Caracas*. 2011;119:274-286.
58. Puigbó JJ. Visión panorámica sobre la fibrosis endomiocárdica (enfermedad endomiocárdica), otra entidad nosológica cardiovascular presente en el medio venezolano. *Gac Méd Caracas*. 2002;110:41-53.
59. Puigbó JJ, Giordano H, Iosa D. Chagas' cardiomyopathy: Cardiovascular autonomic dysfunction as the first manifestation of the disease. *Intern J Angiol*. 1998;7:123-129.
60. Perdomo T F, Gil-Núñez M. Documentos históricos del Distrito Federa 1. Homenaje al bicentenario de Simón Bolívar. Edición Venalum 1983.p 54.--- Monumentos Históricos del Distrito Federal. Edición Venalum.1983. p 70. Disponible en :yerena.gerónimo@gmail.com
61. Puigbó JJ. Discurso pronunciado en la Academia Nacional de Medicina con motivo de los 50 años de la Promoción "Dr. Francisco Antonio Rísquez" (1948-1998). "Cuatro arquetipos de la medicina nacional". *Gac Méd Caracas*. 1999;107:361-378.
62. Suárez C. Congreso XIII de Anatomía Patológica "Dr. Blas Bruni Celli". *Gac Méd Caracas*. 2005;113:540-543.
63. Puigbó JJ, Bruni Puigbó A. Evolución biológica y epigenética. *Gac Méd Caracas*. 2010;118:273-292.