Presentación del Dr. D. Antonio Salvador Sanz en su ingreso como Académico Correspondiente

Francisco Javier Chorro Gascó* Académico de Número de la R. Acad. Med. Comunitat Valenciana

EXCMO. SR. PRESIDENTE; EXCEMAS. E ILMAS. AUTORIDADES; SRS. ACADÉMICOS; SEÑORAS Y SEÑORES:

Al abordar la tarea de presentar al Dr. Antonio Salvador Sanz indudablemente hemos de relatar su trayectoria profesional, sus actividades en el ámbito de la medicina y sus logros en el área asistencial, investigadora y docente, pero también querríamos señalar aspectos menos objetivables pero tan importantes como los primeros, como es el caso de las impresiones que ha ido dejando en quienes hemos ido coincidiendo con él en este discurrir de acontecimientos que forman parte de la biografía individual.

En cuanto al primero de los aspectos, en el ámbito profesional el Dr. Antonio Salvador cursó sus estudios de Medicina en la Universidad de Valencia, obtuvo el grado de licenciatura con la calificación de sobresaliente y posteriormente el grado de Doctor con la calificación de sobresaliente "cum laude". Comenzó su formación como especialista en 1977 en el Servicio de Cardiologia del Hospital La Fe, dirigido entonces por el Dr. Algarra, y después comenzó a ejercer sus actividades como cardiólogo en dicho Hospital, destacando, entre otros aspectos, en la introducción y desarrollo de la ecocardiografía-Doppler en el ámbito de la especialidad y contribuyendo desde entonces y de manera continuada a la difusión de los conocimientos relacionados con esta técnica diagnóstica. Sus responsabilidades asistenciales aumentaron complejidad cuando posteriormente fué Jefe del Servicio de Cardiologia del Hospital Dr. Peset de Valencia, añadiendo las tareas organizativas a sus obligaciones asistenciales. Su gestión contribuyó a la dotación de la Unidad de Hemodinámica que permitió ampliar la oferta de pruebas diagnósticas e intervencionistas dedicadas a la atención de los pacientes cardiópatas. También contribuyó junto con el Dr. Velasco del Hospital General de Valencia a desarrollar y promocionar las actividades de rehabilitación cardiaca como una de las herramientas necesarias para el tratamiento adecuado de los pacientes con enfermedades cardiovasculares. En la actualidad es Jefe del Servicio de Cardiologia del Hospital La Fe de Valencia en donde continúa su compromiso con el mantenimiento de una atención de calidad a los pacientes con enfermedades cardiacas.

Su labor asistencial la ha compaginado con la investigación científica abarcando tanto aspectos clínicos como experimentales. Su inquietud intelectual le ha conducido a desarrollar de manera directa o en colaboración con otros grupos de trabajo estudios en distintas áreas de la especialidad. Así las líneas de trabajo en las que ha participado incluyen estudios sobre la insuficiencia cardiaca, el trasplante cardiaco, la hipertensión arterial, la anticoagulación, la electroestimulación cardiaca, el síndrome de apnea nocturna, la muerte súbita, o el desarrollo de las técnicas diagnósticas basadas en imágenes, entre otras.

Una de sus primeras publicaciones abordó la definición de los patrones electrocardiográficos del hemibloqueo asociado al infarto de miocardio, trabajo que publicó en colaboración con los Dres. Cosín Aguilar, Olagüe de Ros y Beltrán Carrascosa. En relación con la insuficiencia cardiaca ha participado en el análisis de indicadores de disfunción ventricular sistólica y diastólica, en el estudio de la utilidad clínica de biomarcadores como el NT-proBNP o de indicadores de inflamación, de fármacos como los nitratos o el tolvaptan o, también en colaboración con el Dr. Rivera, han analizado aspectos moleculares como el transporte núcleo-citoplasmático en el contexto de la disfunción ventricular. En el ámbito de la hipertensión arterial ha analizado el desarrollo de la hipertrofia ventricular y el papel diagnóstico y pronóstico de diversos biomarcadores. En el de la anticoagulación y antiagregación ha participado en estudios sobre el riesgo embólico durante la fibrilación auricular y la utilidad de diversas pautas de tratamiento, así como la efectividad de pautas de administración circunstancias diversas, entre otras el implante de dispositivos electroestimulación. En relación con estos dispositivos, junto con la Dra. Ma José Sancho Tello y el Dr. Olagüe de Ros y los miembros de la Unidad de Electroestimulación cardiaca han analizado las implicaciones hemodinámicas de distintos tipos de estimulación o la utilidad clínica de sistemas de monitorización. En el de las arritmias cardiacas ha impulsado el estudio de diversos aspectos relacionados con la muerte súbita en pacientes con intervalo QT prolongado o displasia arritmógena entre otras cardiopatías generadoras de arritmias malignas. En relación con el trasplante cardiaco ha contribuido al estudio de aspectos diversos como el valor pronóstico de biomarcadores como el NT-proBNP, de parámetros derivados del análisis de la variabilidad de la frecuencia cardiaca, de la diabetes, el hábito tabáquico o la presión en cavidades derechas, y también en este terreno los estudios de su grupo del que forman parte los Dres. Almenar, Martínez Dolz o Sánchez Lázaro, entre otros, han contribuido a establecer indicadores de rechazo, a estudiar los efectos adversos del tratamiento inmunosupresor, las causas de mortalidad tras el trasplante y la incidencia de complicaciones, entre ellas infecciones, tumores, o la vasculopatía del corazón trasplantado. También ha dirigido estudios encaminados a objetivar la reinervación simpática tras el trasplante y su influencia en la capacidad funcional del paciente, estudios que han sido la base para la realización de una de las tesis doctorales que ha dirigido. En relación con la ecocardiografía-Doppler ha contribuido a desarrollar y difundir la utilización de parámetros y signos útiles en la cuantificación de la insuficiencia mitral, en la evaluación de la disfunción protésica, en el diagnóstico de las miocardiopatías, del prolapso mitral, o de las endocarditis. Su actividad investigadora se ha manifestado también en el desarrollo de modelos experimentales y de hecho su tesis doctoral se centró en el análisis del automatismo subsidiario, trabajo desarrollado en el Centro de Investigación dirigido por el Dr. Juan Cosín Aguilar. Como resultado de esta actividad ha publicado 135 artículos en revistas indexadas.

Tal como se ha comentado con anterioridad las actividades investigadoras se han imbricado con sus tareas organizativas por ejemplo al facilitar la creación de unidades asistenciales específicas encaminadas a abordar problemas como el de la muerte súbita, el seguimiento de los pacientes con cardiopatías congénitas en la edad adulta, o al promover el desarrollo de programas de rehabilitación cardiaca, participando en proyectos de investigación de ámbito europeo, o al participar junto con el Servicio de Cirugía Cardiaca dirigido por el Dr. Montero en el desarrollo del área cardiovascular. Ha sido también investigador responsable o colaborador en proyectos competitivos del Instituto de Salud Carlos III y participa en los grupos de trabajo englobados en las redes de investigación cooperativa (REDINSCOR y actualmente RIC).

En el ámbito docente ha sido profesor colaborador, profesor asociado asistencial y profesor asociado en la Universidad de Valencia, contribuyendo a la formación en Cardiología de los estudiantes de Medicina, y ha participado constantemente en actividades de tipo docente y divulgativo promovidas desde sociedades científicas, actividades que él mismo ha promocionado cuando ha ejercido como presidente o miembro de los comités ejecutivos de dichas sociedades, ya que su compromiso con la cardiología le ha conducido también a ejercer actividades directivas en la Sociedad Valenciana de Cardiología, de la que ha sido presidente, así como del Instituto Valenciano Pro-Corazón, cargo que ostenta en la actualidad y desde el que continua fomentando, como lo hicieron los Dres. Cosín, López Merino o Cabadés, entre otros, las actividades encaminadas a mejorar la salud cardiovascular de la población. También fue director médico del Hospital La Fe, volviendo a ejercer sus actividades como cardiólogo una vez completada esta etapa de su carrera profesional.

El otro aspecto que quería tratar brevemente, tal como hemos comentado al principio, es el relacionado con las impresiones que se van dejando en los demás, en aquellos con los que se coincide en el desarrollo de la trayectoria vital. La subjetividad nos lleva a considerar nuestras propias actuaciones con un determinado color y trascendencia, que siempre vienen matizados por las características de nuestra personalidad, la capacidad de autocrítica y otros factores que abarcan variables diversas como el estado de ánimo, o la estima personal, entre otras. Las opiniones de los demás también están matizadas por estos mismos factores, pero su consideración nos ayuda a situarnos y a conocer mejor cual es nuestra posición en el entorno en el que nos movemos. Así pues,

y entrando ya en consideraciones subjetivas, y hablando de las impresiones de los que hemos compartido con Antonio Salvador alguna de las actividades anteriormente mencionadas, he de referirme a su carácter integrador y conciliador, a su curiosidad permanente, que por ejemplo le lleva a aprovechar al máximo su asistencia a los congresos o a consultar la bibliografía más reciente para conocer la actualidad en relación con las enfermedades cardiovasculares y poner en práctica los conocimientos adquiridos, a su compromiso con las actividades encaminadas a la prevención de las enfermedades cardiovasculares, a su interés en fomentar la investigación e incorporar nuevos investigadores, por ejemplo dirigiéndoles en la realización de sus tesis doctorales y, en términos generales, a su interés en hacer progresar los conocimientos científicos que mejoran nuestra práctica diaria y la asistencia a los pacientes.

Con estas palabras no completamos el relato de los méritos del Dr. Antonio Salvador Sanz, aunque a la constatación de esta limitación nuestra se une la satisfacción de contribuir a la realización de este acto y de ser testigos de una de las "huellas" que va dejando en el desarrollo de su biografía, que, en nuestra opinión, le hacen merecedor de la distinción que hoy le otorga la Real Academia de Medicina de la Comunidad Valenciana.

Muchas gracias.