



*Prof. Dr. Antonio Llombart Bosch**
Presidente de la R. Acad. Med. Comunitat Valenciana

La Real Academia de Medicina y Ciencias Afines de la Comunidad Valenciana, al servicio de la ciencia.

Para comprender el sentido de la “Academia” es preciso revisar los orígenes históricos del termino que hoy utilizamos genéricamente si bien con escaso conocimiento de su etimología

La palabra Academia procede del término “Akademos” conocido héroe ateniense quien junto a su templo en las proximidades del Partenón estableciera un lugar de encuentro y análisis filosófico y religioso de la ciencia. Seria el inicio en sus jardines de un punto de reuniones de la conocida “Academia Platónica” en donde se impartiría no solo doctrinas filosóficas sino también sobre otras ciencias como la astronomía, música y las matemáticas. Era importante en la Academia la actividad pedagógica, que se manifestaba en forma de lecciones y de diálogos. La Academia tuvo larga vida. El propio Platón en el año 387 a.C., a su regreso de un viaje a Sicilia inicio las actividades de la bautizada como “Academia florentina” en el mismo parque del santuario dedicado al héroe Akádemos.

Es cierto que el antiguo concepto de Academia dista relativamente del que el Real diccionario de la lengua le atribuye en estos momentos como “Sociedad literaria, científica o artística establecida con el fin de perfeccionar la ciencia, el arte o la literatura, para el adelantamiento de los socios respectivos”. Esta definición aun conteniendo valores de la academia ateniense se ve mejor reflejada en la escuela de Alejandría fundada por Ptolomeo I (Tolomaida, Tebaida, 100 a.C.- Cánope, 170 a.C) astrónomo, químico, geógrafo y matemático greco-egipcio quien estableciera en la celebre Biblioteca Alejandrina, fundada por el mismo, un Museum buscando reunir a los sabios de todas las ramas del saber.

Fue cuando tuvo lugar la creación de distintas “academias” también a lo largo del siglo I a.C. en la cultura del Imperio Romano particularmente en la propia Roma. Se conoce que Marco Tulio Cicerón, (Arpino, 106 a. C. - Formia 43 a. C) refugiándose de sus enfrentamientos con Julio Cesar en

la política, fundara en Tusculum, usando una villa de su propiedad, una Academia orientada a divulgar y preservar de la filosofía helénica, semejante a la ateniense, fomentado la cultura también en territorios de las Galias y los Francos.

No es objeto de este artículo el efectuar un análisis histórico de las Academias de las Ciencias, basta recordar como jalones de las mismas la Escuela Palatina fundando en Aquisgran por el Emperador Carlomagno en el siglo IX, dedicada no solo a las letras sino también a la astronomía matemáticas y aritmética, o la Academia Florentina resucitada en "Villa Careggi", Florencia, bajo el patrocinio de Cosme de Médicis por Marsilio Ficino en 1490 donde se tradujeron al latín obras de Platón. La fama de esta Academia hizo que fuera visitada por humanistas de Oxford, París o Colonia y sus ideas se proyectaron en otras ciudades de Europa, logrando de esta forma que el "renacimiento clásico" se expandiera por toda Europa.

La influencia árabe condicionó en Hispania el desarrollo de la cultura al crearse en los reinos árabes de Córdoba y Granada asociaciones científico-literarias cuya expresión alcanzó máxima desarrollo con el Califato de Córdoba bajo los Omeyyas. El Califato de Córdoba, también conocido como Califato de Occidente, fue proclamado por Abderramán III en el 929 y es la etapa cultural de la presencia islámica en la península Ibérica de mayor esplendor. La cultura islámica andalusí está considerada como una de las épocas de oro del Islam. Aquí vivieron algunos de los más importantes pensadores, literatos, artistas y científicos de la historia del Islam. Las ciencias más prósperas fueron las matemáticas y la astronomía, muy por delante de sus contemporáneos cristianos.

Va a ser en Francia, bajo el reinado de Luis XIII y durante el gobierno del cardenal Richelieu, cuando en 1635 se funda la Academia de Francia, aunque no sería hasta 1716 en que Luis XIV y su ministro Colbert elegirían un pequeño grupo de sabios que se reunirían en la biblioteca real y comenzarían a organizar unos estatutos que serían reconocidos por el rey, instalándose como L'Académie des Sciences en el Louvre.

Coincide este periodo con el desarrollo de otras Academias de Ciencias en Inglaterra, Alemania y Rusia. En Inglaterra, la Royal Society of London, fue creada para el estudio y mejor conocimiento de las ciencias naturales en 1660 por el rey Carlos II, dándole el nombre de "Royal Society of London". Esta Academia era continuadora del llamado "Invisible College", En la actualidad es conocida como la Royal Academy of Sciences del Reino Unido.

En Alemania "la Leopoldina", se fundó en 1652 como primera academia de investigación de las ciencias naturales de Europa, y tomó su nombre del Leopoldo I, nieto de Fernando el Católico, Leopoldo. Éste, emperador del Sacro Imperio Romano-Germano, la instauró por decreto en 1687 con el nombre de "Sacri Romani Imperii Academia Caesareo-Leopoldina Naturae Curiosorum". En la actualidad se ha transformado en la Academia Nacional de Ciencias, al estilo de la Royal Academy of Great Britain o la Académie des Sciences francesa. Su objetivo es ofrecer estudios y asesorías científicas en temas científicos y políticos, así como en determinar cuestiones problemáticas que afecten a la sociedad.

En España se fundaría por el rey Felipe II una Academia de Matemáticas en 1580 para refundirse siglos después como Academia de Ciencias Físicas si bien la Real Academia de la Lengua nacería por orden del rey Felipe V en 1714 a instancias del Marques de Villena y posteriormente la Academia de Historia en 1738 mientras que la conocida Real Academia de Bellas Artes de San Fernando se crearía mediante cedula Real de Fernando VI en 1757.

La creación de la Real Academia de Medicina por orden real del Rey Fernando VII dada en 1831 estuvo precedida por la Academia Médica Matritense desde 1734, que había sido reconocida mediante Real Decreto de Felipe V. Esta misma Cedula Real sirvió para dar cuerpo legal a numerosos círculos médicos distribuidos por el territorio español que también tenían una larga tradición científica como la Sevillana, gaditana y cartagenera que también se reunían bajo el nombre de “tertulias medicas”. El nacimiento de la Real Academia de Medicina de Valencia es de esta misma época y gracias a la misma Cedula Real, constituyéndose junto con otras 17 Reales Academias de Medicina repartidas por todo el territorio nacional.

Sin embargo nuestra Real Academia en la Comunidad Valenciana posee una doble particularidad que la diferencian de las otras del territorio español: me refiero a la multidisciplinaridad y también a su carácter comunitario adaptado a la actual distribución en Comunidades Autónomas de España, según reza la Constitución vigente.

La multidisciplinaridad nace del ámbito científico que abarca la academia no solo ocupándose de problemas de Medicina sino también de las ramas afines a la misma como es la Bioquímica, Odontología, Veterinaria, Psicología y otras ramas de las ciencias de la salud. El carácter comunitario se debe a la presencia de esta institución en las tres provincias que forman el ente político geográfico de la Comunidad incluyendo por ello no solo a Valencia, sino también a Castellón y Alicante. Los 50 sillones disponibles en la Academia para los académicos de número se ocupan por distinguidos especialistas de todas estas ramas de las ciencias, con residencia en las tres provincias. A ello se suman 230 académicos correspondientes y 18 académicos de honor tanto nacionales como extranjeros. Todos ellos forman el cuerpo científico de la Academia.

¿Qué función y misiones tiene la Real Academia en el momento presente?

Es conocido por sus propios estatutos que la academia tiene como misión fundamental el estudio y la investigación de las ciencias medicas y afines dentro de nuestro ámbito comunitario así como el colaborar con las autoridades sanitarias, universitarias y judiciales en todos los niveles de la Administración Publica, emitiendo informes científicos y médicos sobre los que fueran requeridos por alguno de los organismos oficiales que lo soliciten. Otra segunda actividad es el análisis y la divulgación científica colaborando con otras organizaciones también del ámbito comunitario, organizando actividades científicas a modo de foros de cultura, contando para ello con los académicos en base a sus altos conocimientos en Medicina, Farmacia, Odontología, ecta.

Con motivo de la toma de posesión de la nueva Junta de Gobierno que se produjo tras las elecciones que tuvieron lugar el pasado mes de enero de 2010 tuvimos ocasión de exponer los objetivos y proyectos de la misma para los próximos años. De modo resumido podemos concretarlos en los siguientes aspectos:

Multidisciplinaridad y humanismo son dos de los objetivos fundamentales que guiados en los principios éticos de la profesión, tratan de contribuir a mejorar la relación médico-enfermo así como lograr una medicina de alta calidad científica con los medios técnicos mas avanzados y dentro de una estructura sanitaria y hospitalaria de máxima calidad y confort.

Sobre la investigación científica en de la actividad sanitaria también la Academia quiere participar cooperando con aquellos organismos mas directamente responsables de su ejecución La investigación básica y aplicada de hoy es la salud de la población para mañana y nuestra comunidad científica no puede ser ajena a este reto.

Queremos mantener una mas estrecha relación institucional en los tres niveles provinciales haciéndolo mas efectivo en Alicante y Castellón, no solo a través de los organismos de alcance comunitario como es el propio Gobierno Autonómico y las distintas Consellerias, sino también con los organismos locales de ambas ciudades, del mismo modo que se tiene con el Excelentísimo Ayuntamiento de Valencia y con el Ilustrísimo Colegio Oficial de Médicos. Entendemos que la Academia tiene una responsabilidad representativa autonómica debiendo dar a conocer los valores científicos y bioéticos de la misma por igual en las tres provincias.

También históricamente la Real Academia alberga, cataloga y custodia un importante legado histórico bibliográfico de la medicina valenciana, abriéndolo a los estudiosos de las personalidades que han engrandecido desde hace siglos la medicina en esta comunidad.

La Academia finalmente ofrece ser una tribuna abierta para dar a conocer a la sociedad los trabajos y aportaciones científicas efectuadas en la Comunidad Valenciana. Por ello se organizan ciclos de conferencias y debates en forma de coloquios con los responsables más directos de la investigación biomédica en la Comunidad.

No quisiera terminar este artículo sin nombrar a los miembros, Académicos de número, que formamos la actual Junta de Gobierno. Ocupa la vicepresidencia el Prof. Justo Medrano Heredia, Catedrático emérito de Cirugía en la Facultad de Medicina de la Universidad de Alicante-Elche. Es secretario, el Prof. Amando Peydro Olaya, Catedrático de Histología y profesor emérito de la Universitat de Valencia. Actúa como vicesecretario el Dr. Carlos Guillen Barona, Jefe de Servicio de Dermatología del Instituto Valenciano de Ontología. Del cargo de tesorero se ocupa el Prof. Agustín Llopis Gonzalez, Profesor de la Facultad de Farmacia, y finalmente la profesora Carmen Leal Cercos, Catedrática de Psiquiatría de la Facultad de Medicina, actúa como documentalista-bibliotecaria de la institución A todos ellos quiero expresar mi reconocimiento por la ayuda que están prestando a la institución.



Sesión inaugural de la Real Academia de Medicina y Ciencias afines de la Comunidad Valenciana celebrada el día 21 de enero de 2010 en el Paraninfo de la Universitat de Valencia