

Sessió inaugural del curs 2005

Dia 27 de gener passat la Reial Acadèmia de Medicina va celebrar la sessió inaugural del curs acadèmic 2005. Van ocupar la mesa presidencial el president de la institució, Excm. Sr. Alfonso Ballesteros, acompanyat de la Hble. Sra. Aina Castillo, consellera de salut i consum del Govern de les Illes Balears, de la Hble. Sra. Dolça Mulet, vice-presidenta del Consell Insular de Mallorca, del Sr. François Pugeaut, cònsol adjunt de França i del Dr. Enrique Sala, president del Col·legi Oficial de Metges de Balears. L'Excm. Sr. Jean Dausset, acadèmic d'honor, va acudir expressament de París per estar present a l'acte.

Després d'unes paraules introductòries pronunciades pel president, el M.I. Sr. Bartomeu Anguera, secretari de la corporació acadèmica llegí la memòria acadèmica del curs anterior i, tot seguit, el M.I. Sr. Macià Tomàs Salvà va pronunciar el discurs inaugural "Exposició professional als virus transmissibles per sang i altres líquids corporals".

A continuació es va donar lectura a la relació de distincions "Cèdula fundacional 1788", es van lliurar els diplomes d'acadèmic corresponent i els premis de la Reial Acadèmia als autors dels treballs guanyadors. Finalment, va recollir el premi Fundació Orfila l'Excm. Sr. Jean Dausset qui va adreçar als presents unes paraules d'agraïment i va dedicar un emocionat record a la figura i l'obra científica de l'il·lustre doctor Bartomeu Orfila.

Abans d'aixecar la sessió el president de la corporació, en nom de S.M. el Rei, va declarar inaugurat el curs acadèmic 2005.

Sessió científica

La Reial Acadèmia va celebrar el passat dia 5 d'abril una sessió científica sobre "Noves formes de gestió hospitalària i investigació clínica a l'inici del segle XXI", a càrrec del Prof. Vicente Arroyo Pérez, professor de la Universitat de Barcelona. L'acadèmic numerari Dr. Antoni Obrador va presentar el conferenciant, de qui va destacar la trajectòria professional i la relació amb Mallorca.

L'exposició va ésser seguida per un públic expert. En acabar la conferència el Prof. Arroyo va obrir un interessant debat amb els assistents.

Sessió científica conjunta

El dia 8 de març la Reial Acadèmia de Medicina de les Illes Balears va celebrar una sessió científica conjunta amb la Reial Acadèmia Nacional d'Enginyeria, a la que el Prof. Manuel Elices va disserter sobre "Biomateriales no convencionales. Caracolas e hilos de araña".

Presidida pel president de la nostra institució, Dr. Ballesteros i pel vice-president de la Nacional d'Enginyeria, Dr. Ripoll, l'exposició del Prof. Elices va detallar els estudis científics realitzats a partir de caragoles, escopinyes i fils d'aranya dirigits a l'aplicació en la síntesi de nous materials, de major seguretat i resistència.



El prof. Elices, ponent de la sessió del 8 de març.

Precisió

Els centres de treball dels autors de "Estudio comparativo del bloqueo anestésico del nervio ciático con ropivacaína 0,5% por vía medio-femoral versus poplítea lateral", publicat en el número anterior, són els següents:

- Josep Lluís Aguilar, Clínica Palmaplanas.
- Vicenç Domingo, Hospital Lluís Alcanyís, de Xàtiva.
- Peter Atanassoff, Universitat de Yale USA.

“Palmes acadèmiques”

El President de la Reial Acadèmia, Dr. Alfonso Ballesteros, ha estat distingit fa uns dies pel Govern de la República Francesa amb l'ordre de les Palmes Acadèmiques, en grau d'oficial. La distinció, assenyalen els estatuts d'aquest ordre instituït per Napoleó I, “pot ésser concedida als estrangers que contribueixin activament a expandir la cultura francesa al món.” Des d'aquestes pàgines, rebí el nostre president i company d'Acadèmia la més cordial felicitació.

In memoriam

M.I.Sr. Santiago Luelmo Román



El 22 de febrero del presente año la Real Academia de Medicina tuvo el dolor de perder al académico honorífico M. I. Sr. Santiago Luelmo Román. Nacido en Zamora el 26 de noviembre de 1913, después de superar el bachillerato con brillantez, cursó la formación universitaria en Madrid, donde obtuvo el título de licenciado en medicina en 1941. Prontamente ingresó, por oposición, como oficial médico de sanidad del Ejército del Aire (1941). Sintió la vocación de la oftalmología y, para una mejor formación, ejerció durante tres años como médico interino en la prestigiosa clínica barcelonesa del profesor Barraquer.

En 1950, como un fruto más de su trabajo investigador presentó en la Universidad central madrileña su tesis doctoral, que recibió la calificación de sobresaliente. Ejerció la oftalmología en la ciudad de Olot hasta 1954, año en que por oposición ganó la plaza de jefe de oftalmología del Hospital Provincial de Baleares. Trasladó su residencia a la capital balear, donde se inscribió como colegiado el 15 de julio de 1955, con el nº 963.

Compatibilizó el ejercicio profesional en el Hospital Provincial con el de jefe de oftalmología de la Clínica Virgen de Lluç (1968) y sus servicios en el Ejército del Aire.

Elegido académico de número de la Real Academia de Medicina en 1973, ingresó el 16 de abril de 1974 con el discurso titulado *Tratamiento profiláctico del desprendimiento de retina idiopático*, excelente trabajo de madura elaboración sólo asequible a la reconocida per-

sonalidad oftalmológica del recipiendario. Le contestó el académico Victoriano Fernández Vila.

En la docta institución pronunció el discurso inaugural de curso, el 23 de enero de 1986, que versó sobre *Avances habidos en el campo oftalmológico en los últimos treinta y cinco años*, donde analizó las mejoras en la prevención, los avances en la corrección óptica (lentes intraoculares), los perfeccionamientos terapéuticos (fotocoagulación) y los progresos diagnósticos (angiografía fluoresceíngrafía y TAC).

En 1996, después de veintiséis años de apreciada labor en la sección de cirugía, a petición propia pasó de académico numerario a la condición de honorario.

Siguiendo su devenir personal es de destacar que el Dr. Santiago Luelmo desempeñó con notable acierto el cargo de secretario general del Colegio Oficial de Médicos de las Baleares durante el fecundo mandato del admirado presidente José M^a del Valle Fité, entre 1963 y 1976, etapa corporativa en la que una dinámica junta directiva formada por médicos cuyos nombres deberían figurar escritos con letras de oro, tales como Juan Bauzá, Gerardo Bonet, Gabriel Sampol, Juan Manera, Luis Juncosa, Joaquín Torrabella, Bartolomé Mestre, Juan Gil, Jaime Cifre etc, cristalizó el anhelo corporativo de contar con una sede en propiedad al adquirir el actual local social del Paseo Mallorca, de Palma (1965), el edificio de la plaza de san Francisco, de Mahón (1971) y el piso de la calle Bartolomé Vicente, 34, de Ibiza.

Persona extremadamente educada, afectuosa y culta, dedicó los últimos años de su vida al perfeccionamiento de los idiomas griego, latín y alemán, al estudio de los clásicos y a la meditación religiosa.

Digamos para terminar y como breve resumen de una vida llena de serenidad y de fuerza dedicada profesionalmente a la oftalmología y a la corporación colegial que el Dr. Santiago Luelmo destacó por su bondad y generosidad, que su labor fue intensa y fructífera. Su pérdida supone para la Real Academia y para el colectivo médico balear una de las más irreparables y dolorosas.

Hombre admirable y grato de recordar, reciba su familia, especialmente su hijo Antonio Luelmo Espasas, oftalmólogo, nuestro más sentido pésame.

Descanse en paz.

Dr. José Tomás Monserrat
Académico numerario

Homenaje al Dr. Emili Darder Cànaves

El pasado mes de febrero se rindió un homenaje al Dr. Emili Darder Cànaves, al cumplirse el 68 aniversario de su trágica muerte, acaecida el 24 de febrero de 1937.

La Real Academia de Medicina quiere sumarse a la tarea de guardar su memoria y enaltecer su figura médica, en el convencimiento que a su labor política sumó una destacable aportación al desarrollo sanitario balear.

De familia de médicos ilustres, nació en Palma en 1895. Dotado de una afición particular por las ciencias naturales, terminado el bachillerato cursó en Valencia los estudios en la Facultad de Medicina, donde obtuvo el título de licenciado en 1915. Alumno brillante, diagnosticó un caso de coccidiosis hepática, enfermedad producida por las esporas de un parásito, de la que sólo se habían descrito dos casos en España. Tras unos años de especialización como analista en los laboratorios de los profesores Achúcaro, Gastón, González, Pittaluga y Turró, se inscribió en el Colegio Oficial de Médicos de Baleares el 27 de febrero de 1918, cuando contaba con 22 años de edad.

Emili Darder fue el primer facultativo en Baleares con dedicación exclusiva a las tareas del laboratorio. Ingresó en la Real Academia de Medicina el 21 de marzo de 1926 con el discurso Los modernos métodos de diagnóstico y la extensión de la sífilis en el que dio cuenta de los nuevos y sorprendentes descubrimientos que al aplicarlos permitían un juicio perfecto de la enfermedad. Le presentó y contestó el Dr. José Sampol en un elegante trabajo en el que enumera sus merecimientos, destaca la aportación de la savia impulsiva y entusiasta por la juventud del recipiendario -tenía 31 años- y se alegra de que sea hijo del Dr. Tomás Darder Enseñat, patriarca de la medicina mallorquina y académico numerario desde 1874. En la Real Academia ocupó plaza en la sección de anatomía y fisiología y desempeñó el cargo de bibliotecario desde 1929 hasta su muerte prematura.

Emili Darder fue jefe de epidemiología del Instituto Provincial de Higiene, presidente de la asociación para la cultura de Mallorca (1924) y presi-



dente de la comisión de sanidad del Ayuntamiento de Palma. Redactó un Reglamento para la inspección médico-higiénica escolar (1932) y publicó entre otros trabajos

los siguientes: *Contribución al estudio del valor de la vacunación antitífica por vía oral* (agosto 1930), *El primer caso de sodoku registrado en Mallorca* (septiembre 1930), ambos en la Revista Balear de Medicina; en colaboración con Damián Bennaser y Antonio Alorda es autor de *Una reacción de Wasserman positiva implica el diagnóstico de sífilis. Valor de las reacciones negativas* (febrero 1922), publicado en el Boletín del Colegio de Médicos de Baleares. En la Real Academia de Medicina presentó el 26 de septiembre de 1927 el trabajo *La declaración y diagnóstico de las fiebres tifoideas* y leyó el reglamentario discurso inaugural del curso 1930 sobre *Epidemiología de la difteria. Antiguas dificultades para su profilaxis y valor actual de la vacunación*, modélico para investigadores y divulgadores de la medicina.

No se puede ignorar la faceta político-sanitaria de Emili Darder, desarrollada desde los puestos de concejal del Ayuntamiento de Palma (1931) y alcalde (1933), cargo del que dimitió tras los sucesos de Asturias. Reelegido alcalde el 16 de febrero de 1936, favoreció un ambicioso proyecto de construcciones escolares, estimuló las inspecciones médico-higiénicas, promocionó la profilaxis en general y la puesta en funcionamiento de dispensarios en los barrios ciudadanos y mejoró los servicios de la Casa de Socorro.

Desgraciadamente vendría su detención y posterior fusilamiento, el 24 de febrero de 1937, cuando sólo contaba con 42 años de edad y tanto podía esperarse de tan insigne médico y político.

Dr. José Tomás Monserrat
Académico numerario