

**REAL ACADEMIA DE FARMACIA  
DE BARCELONA**

**MEMORIA DE SECRETARIA  
1986**

**POR EL  
ACADÉMICO NUMERARIO**

**Muy Iltre. Sr. Dr. Don  
FRANCISCO CASANOVAS PUIG  
Secretario de la Corporación**

Excmo. Sr. Presidente,  
Muy Illres. Sres. Académicos,  
Sras. y Sres.:

Esta es la trigésimo primera Memoria de Secretaría de la Real Academia de Farmacia de Barcelona y vigésimo octava redactada por nosotros.

Siguiendo la costumbre que sin premeditación alguna tomé hace años, inicio esta Memoria con un breve comentario que, con la mayor sencillez, equivalga a una pequeña pincelada de cuanto ha sido el año 1986 que ahora fine, para ser la antesala de la apertura del nuevo curso académico de 1987.

Con una rápida ojeada de la situación mundial del MEDICAMENTO, quizá podríamos precisar como es evidente, por un lado, que disponemos de múltiples especies químicas, estudiadas con las mayores garantías que permitan cubrir con evidente seguridad el tratamiento de la mayoría de enfermedades:

- Infecciosas y parasitarias,
- Cardío-vasculares,
- Respiratorias,
- Endocrinas,
- Neurológicas,
- Psíquicas,
- Osteo-articulares,
- Cutáneas, etc.

En cada uno de estos apartados generales, con sus correspondientes sub-grupos, es evidente, como después de las últimas décadas con un extraordinario esfuerzo de investigación en Laboratorios, Universidades y todo tipo de Centros científicos, se ha conseguido un vasto arsenal de productos que, con una base científica razonable, se consiguen las prevenciones y tratamientos más acuciantes.

No obstante lo indicado, estimamos que no deberíamos dejar de anotar por lo menos, dos temas que siguen teniendo la máxima actualidad, destacada urgencia y un lógico y apasionante deseo de que, por lo menos, pudiera mitigarse la angustia en que

se está viviendo. Nos referimos por un lado al cáncer en todas sus múltiples manifestaciones, y últimamente al SIDA (Síndrome de inmunodeficiencia adquirida), que, como conocemos, está aumentando con un incremento preocupante.

Sinceramente diría que quizá nos encontramos rodeados, en la época que estamos viviendo, de extraordinarios progresos en las variadas direcciones de la ciencia y de un modo especial en la electrónica. Pero con todo y contar con magníficos aparatos con capacidades de producción prácticamente ilimitadas, y útiles para resolver difíciles problemas tributarios antes de delicadas intervenciones quirúrgicas, la realidad es que aún con los años que se está investigando y las ingentes aportaciones económicas, todavía no se ha acertado en encontrar cuál es la causa fundamental del cáncer y, seguidamente, su tratamiento o prevención...

Si nos refiriéramos al SIDA, si se ha producido aquella aproximación que, sin duda alguna observamos cómo ya está dando ciertos resultados prácticos favorables.

En realidad lo que ocurre es que se hace muy difícil encontrar medios contra una determinada enfermedad, si antes no se conoce exactamente la causa de la misma. Un ejemplo brillante lo tuvimos en el caso de la tuberculosis la cual, hasta bien completado el cuarto primero de este siglo fue una lacra preocupante para la Humanidad.

El bacilo de Koch fue aislado por este investigador en 1882, y ya desde aquella misma época no se interrumpió la búsqueda de medicamentos idóneos para combatirlo. Así no se hicieron esperar los más brillantes descubrimientos. La mayoría de los aquí presentes podemos recordar los éxitos de la ESTREPTOMICINA, el PAS y la ISONIACIDA, y cómo estos medicamentos, en pocos años, consiguieron derrumbar una de las más negras sombras que pesaban sobre la Humanidad... Personalmente tuvimos ocasión de vivir muy de cerca estos hallazgos y es por ello que me he permitido citarlos, a fin de cuentas, porque en la actualidad parece que ya no tienen importancia alguna, pero yo no olvidaré jamás lo que representaba disponer de 1 gramo de estreptomycin, de 100 gr. de pas o de 25 de isoniacida, y que hace unos 40 años, eran buscados no sólo con dinero, sino también con lágrimas... y hoy parece que, casi olvidado, pertenece a un pasado de Terapéutica, perdida en el desván, de los recuerdos o de los trastos viejos... En realidad, puedo asegurar que algunos investigadores españoles consagraron su propia juventud a estos trabajos... y fue así como en nuestro país nunca faltaron aquellos medicamentos y no fue necesaria su importación...

Cambiando de tema, nos preguntaríamos:  
¿Qué está ocurriendo con el cáncer?

Indudablemente se ha trabajado y se trabaja como quizá no podemos imaginar, pero no debemos olvidar que ya, en 1915, YAMAGIVA e ISHIKAWA descubrieron la producción de carcinomas cutáneos por aplicación repetida de alquitrán de hulla...

En la actualidad, setenta años después, seguimos recordando aquel formidable descubrimiento... pero la terrible dolencia, el cáncer, sigue sin solución...

¿No será que se habrá caído en el error de no observar aquel detalle sutilísimo que daría luz en la obscuridad y desconcierto...?

La investigación y los grandes descubrimientos, en el transcurso de la Historia, están repletos de ejemplos muy sonados que ilustran cuanto acabamos de decir... y quizá justifiquen, en cierto modo, la situación actual.

Para terminar, ruego a cuantos me estáis escuchando, tengáis la gentileza de excusar mi extralimitación en el propósito que al principio me impuse matizar, hasta cierto punto, el panorama actual del MEDICAMENTO, ahora, en esta fecha propicia de diciembre de 1986.

Las actividades de esta Academia durante 1986 podemos resumirlas en un total de 24 sesiones y reuniones:

Gobierno .....	8
Generales .....	7
Científicas.....	2
Otras .....	7
Total .....	<u>24</u>

Estas actividades se han celebrado entre el

28 de noviembre de 1985, y  
21 de octubre de 1986.

Entrando ya en un cierto detalle de las mismas, podremos decir:

28 de noviembre de 1985: Sesión pública con motivo del ingreso del Académico Numerario Dr. FELIX PUMAROLA BUSQUETS, quien presentó su discurso reglamentario de ingreso sobre el tema:

#### “L’EPIDEMIOLOGIA: PASSAT, PRESENT I FUTUR

Le contestó por la Academia el M.I. Dr. Josep-Antoni Salvá i Miquel.

El mismo día 28 se celebró Junta de Gobierno.

5 de diciembre de 1985. Junta general extraordinaria con motivo de la renovación reglamentaria de los cargos de Censor y Tesorero. Más adelante daremos cuenta de la composición de la Junta de Gobierno de la Academia a tenor de la referida renovación.

12 de diciembre de 1985. Junta general extraordinaria. Inauguración del Curso Académico 1986. En dicha sesión intervinieron reglamentariamente el Secretario Dr. Casanovas Puig, dando lectura de la Memoria de Secretaría 1985 y el Dr. José-Antoni Salvá Miquel, quien desarrolló el tema:

#### “CALCI I ANTAGONISTES DEL CALCI. UNA NOVA PERSPECTIVA TERAPÈUTICA”

Por lo que hace referencia al reparto de premios a los trabajos recibidos para optar al concurso convocado por la Academia para el año 1985, fue concedido el premio “FAES” al trabajo recibido con el lema “VALERIANA OFFICIALIS”, titulado:

#### “APLICACION DEL DINAMOMETRO ELECTRONICO A LOS ENSAYOS PENETROMETRICOS”

De dicho trabajo resultaron ser sus autores:

D. ALFONSO DEL POZO CARRASCOSA y D. JOSE M.ª SUÑE NEGRE

En la misma Junta general extraordinaria, fue entregado al Excmo. Sr. Dr. D. RAMON SAN MARTIN CASAMADA el título de PRESIDENTE HONORARIO DE LA CORPORACION, que anteriormente había sido concedido por la Academia en reconocimiento de su dilatada y fructífera gestión al frente de la misma.

23 enero 1986. Junta de Gobierno.

30 enero 1986. Junta de Gobierno.

30 enero 1986. Se reúne la Comisión de admisiones.

20 febrero 1986. Sesión científica pública. Ingreso del Académico Correspondiente electo Dr. ANTONIO MAYA VICTORIA. Presentó discurso reglamentario que versó sobre:

“Errores congénitos del metabolismo. Acidurias orgánicas»

13 marzo 1986. Junta de gobierno.

13 marzo 1986. Junta general. Se celebran las votaciones reglamentarias pertinentes, resultando elegidos Académicos Numerarios por las Secciones 5.ª y 4.ª respectivamente:

Dr. JORGE XIFRA HERAS y

Dr. JOSE BOATELLA RIERA

17 abril 186. Junta de gobierno.

3 junio 1986. Conferencia de la Fundación, “Dr. ANTONI ESTEVE”: por Dr. IAN MONRO, Editor de la Revista “The Lancet”, quien versó sobre:

“MEDICAL JOURNALS AND DRUGS, OLD AND NEW”

10 junio 1986. Sesión pública extraordinaria con motivo del ingreso del Académico Numerario electo Dr. JOSE IGLESIAS ANGLES, presentando un trabajo sobre el tema:

“ALGUNOS ASPECTOS DE LA INVESTIGACION DE SUBSTANCIAS FENOLICAS DE LOS VEGETALES”:

En nombre de la Academia le contestó el Dr. RAMON SAN MARTIN CASAMADA.

10 junio 1986. Junta de Gobierno.

18 septiembre 1986. Junta de Gobierno.

21 octubre 1986. Junta de Gobierno.

Como ya indicamos algo más arriba, como consecuencia de la Junta General Extraordinaria celebrada cada año en diciembre, reglamentariamente, debemos dejar constancia aquí la renovación de cargos de Censor y Tesorero del 5 diciembre 1985 en que fueron elegidos respectivamente, la Dra. Cruz Casas Ricart y, reelegido, el Dr. Francisco Donada Bosch.

En consecuencia, la composición de la Junta de Gobierno que ha regido los destinos de esta Corporación durante el año 1986, ha sido la siguiente:

Presidente.....	Dr. Juan Sabater Tobella.
Vice-Presidente .....	Dr. José-Antonio Salvá Miquel.
Censor .....	Dra. Cruz Casas Ricart.
Tesorero .....	Dr. Francisco Donada Bosch.
Interventor .....	Dr. José M.ª Suñé Arbussá.
Bibliotecario y	
Director Revista .....	Dr. Rafael Salord Barceló.
Secretario .....	Dr. Francisco Casanovas Puig.
Vice-Secretario .....	Dr. Tomás Adzet Porredón.

## EPILOGO:

Aquí terminamos nuestras líneas resumen de actividades 1986 en esta Real Academia de Farmacia de Barcelona, Corporación que, año tras año, no ha dejado de dar cuenta de sus actividades.

La llama de la verdadera Ciencia será más o menos luminosa, pero será siempre la señal de que algo está todavía vivo, en el caso de nuestra Academia, cenobio permanente para las más puras esencias de la Farmacia.

Sras. y Sres.: ¡Muchas gracias por vuestra compañía...!

He terminado.