

# Actividades Científicas de la Real Academia de Medicina de Barcelona

(Mes de Marzo de 1950)

Día 14. — El académico corresponsal y catedrático de Oftalmología de la Facultad de Salamanca, Dr. José CASANOVAS, disertó sobre «La impregnación hemática disciforme de la córnea y sus variantes», exponiendo con notable precisión y abundancia de conocimientos, las razones histológicas y fisiológicas que rigen este accidente. Hizo ver su posible confusión con otras afecciones, error que puede ser causa de la aplicación de tratamientos intempestivos y proyectó magníficas diapositivas en demostración de sus afirmaciones.

El académico numerario, Muy Iltre. P. PUJULA y los doctores ARRUGA y SORIA hicieron comentarios a la magnífica aportación del conferenciante, explicando el primero la estructura histológica de la córnea en confirmación de la expuesta por el Dr. CASANOVAS y aportando los dos últimos el fruto de su vasta experiencia personal en la especialidad oftalmológica.

El presidente, Dr. COROMINAS, felicitó, en nombre de la Real Academia, al ilustre catedrático de Salamanca por su notable aportación y de una manera especial por las magníficas microfotografías demostrativas de una paciente y minuciosa labor de investigación.

Día 21. — El Director del Instituto Neurológico Municipal de Barcelona y miembro corresponsal de nuestra Real Academia, Dr. D. Belarmino RODRÍGUEZ ARIAS dió una conferencia sobre «Formas clínicas de infecciones neurótropas, observadas recientemente en Barcelona», en la que, después de hacer historia de la epidemia, más importante por su extensión que por su gravedad, que se desarrolló en nuestra ciudad a partir de la primavera de 1949, expuso magistralmente las variadas formas de infecciones neurótropas, de origen probablemente virósico, cuya variedad sintomatológica es tan vasta, que va desde las formas frustradas, aparentemente benignas, pero cuyas secuelas son a veces definitivas, a las rápidamente mortales, lo cual hace que el médico se vea obligado a ser muy parco en el pronóstico para evitar equivocaciones lamentables.

Hizo especial hincapié en el estudio de la sintomatología, recomendando el máximo cuidado en la exploración del enfermo para recoger todos aquellos signos, aun los aparentemente más insignificantes, que puedan contribuir a establecer fundadamente el diagnóstico.

Hicieron comentarios a tan importante tema los académicos numerarios Dres. P. PUJULA, ROIG RAVENTÓS y COROMINAS y el corresponsal Dr. Luis BARRAQUER, quienes, por su experiencia personal de la propia epidemia, confirmaron los puntos de vista del disertante.

Día 28. — Magistral, como todas las suyas, fué la aportación del académico numerario Dr. F. GALLART MONÉS, que disertó sobre «Rectocolitis hemorrágicas». Mediante la proyección de magníficas diapositivas de preparaciones histológicas de cortes de intestino grueso, demostró las lesiones de origen vascular, que son casi siempre las causantes de la destrucción de la pared

intestinal, que si unas veces afecta tan sólo a la capa mucosa, otras alcanza las más profundas, llegando a producir verdaderas gangrenas por falta de irrigación sanguínea. Expuso la necesidad de aplicar un tratamiento activo al presentarse los primeros síntomas de la afección, para evitar la producción de lesiones irreparables médicamente y que obligarían a la intervención quirúrgica, que no puede ser otra que la exéresis de la porción de intestino enferma, operación que puede hacer correr serios peligros al enfermo, si bien es la única que en caso de éxito feliz le puede salvar la vida.

El presidente, Dr. COROMINAS, glosó algunos de los conceptos emitidos por el Dr. GALLART y, en nombre de la Real Academia, felicitó efusivamente por su magnífica lección.