



Dermatomicosis. Aspectos actuales

(Simposio del IV Congreso Nacional de Micología, Cádiz, 19-21 de Noviembre de 1999)

La idea de organizar el Symposium "Dermatomicosis. Aspectos actuales" nació en París, a semejanza de los niños de buena familia y de las ideas disolventes de épocas pretéritas.

A finales de Noviembre de 1997 nos encontrábamos allí el Dr. Torres y el que esto escribe, como participantes en la reunión de Société Française de Mycologie Médicale. Me comentó la conveniencia de proponer al Comité organizador del Congreso Nacional de Micología, que había de celebrarse en Cádiz un año más tarde, la inclusión de una mesa redonda o Symposium dedicado a las micosis cutáneas, en el que colaborarían miembros de la Asociación Española de Micología (AEM) y del Grupo de Micología de la Academia Española de Dermatología (AEDV). Un mes más tarde le envié un programa provisional que, con ligeras modificaciones, elevamos a definitivo poco después.

En dicho programa quisimos incluir las facetas que creíamos poseedoras de un mayor interés desde la perspectiva actual. Así, encargamos al Prof. Delgado Florencio, Secretario del Grupo de Micología de la AEDV y poseedor de una dilatada experiencia en el estudio, clínico y micológico de las Dermatomicosis, la primera de las ponencias, que versaría sobre aspectos epidemiológicos de las infecciones por dermatofitos, con especial referencia a la región andaluza, donde el Prof. Delgado viene, desde hace casi 30 años, realizando y publicando estudios en este sentido.

El Dr. Manuel Pereiro Jr. habría de hablar sobre "Clasificación de los dermatofitos mediante PCR", un campo muy novedoso que constituía a la sazón su campo particular de investigación en el Department of Medical Mycology del St. John's Institute en Londres.

A la Dra. López Jodra, del Grup de Recerca en Micología Experimental i Clínica de Barcelona, se le solicitó preparar una ponencia que versara sobre especies fúngicas poco comunes como agentes de dermatomicosis, una problemática en aumento en todos los terrenos de la Micología Médica que podía ser abordada por ella de forma idónea, aprovechando la gran experiencia de su Grupo.

Yo me propuse como responsable de la siguiente ponencia, dado que llevaba ya unos meses trabajando en el aislamiento e identificación de las levaduras del género *Malassezia* en distintos procesos patológicos cutáneos, a raíz de la descripción de las nuevas especies llevada a cabo por Guého, Midgley y otros, tan solo un año antes.

Pedí al Prof. José Carlos Moreno Giménez, jefe del Servicio de Dermatología del Hospital Reina Sofía de Córdoba que tratara el problema de los cambios observados en la clínica de las dermatomicosis a lo largo de los últimos años, contrapartida de los cambios ya aludidos, concernientes a los agentes etiológicos. Me constaba que el Dr. Moreno había llevado a cabo varias publicaciones sobre este tema y que poseía una espléndida colección iconográfica personal.

En fin, el Dr. Sánchez Carazo, adjunto del Servicio de Dermatología del Hospital General Universitario de Valencia hubo de abordar el tema de la terapéutica, faceta en la que había realizado diversos trabajos recientes, analizando tanto los aspectos pasados como las últimas novedades en un terreno que ha visto cambios muy notables a lo largo de la última década.

A los que asistieron al Symposium corresponde juzgar el mérito de las ponencias allí presentadas. A los lectores de la Revista Iberoamericana de Micología de estos trabajos, que son reflejo fiel de aquellas.

Vicente Crespo Erchiga

Málaga, Octubre de 1999