

Jornadas Internacionales del Micetoma. Santiago del Estero, Argentina (mayo de 2016)

Alexandro Bonifaz

El micetoma es uno de los padecimientos obligados a aprenderse hasta el cansancio en la Dermatología mexicana, no sólo por su gran morbilidad y por las complicaciones que genera, sino por su efecto directo en la calidad de vida y trabajo de los grupos más afectados, como los campesinos. En el mes de junio la Organización Mundial de la Salud en Zurich, Suiza, está por declarar al micetoma una enfermedad "neglecta", es decir, de pobreza y de abandono; esto, fuera del formalismo que genera, tiene como objetivo que se volteen los ojos a ver un padecimiento que sólo a ciertos grupos les interesa, pero que, en cambio, afecta a un grupo vulnerable de la población, generalmente de condiciones socioeconómicas bajas. Esto también obliga de alguna manera a que haya mayor inversión para la investigación, estudio y tratamiento del micetoma, que sigue siendo muy escaso y con precios muy elevados, prácticamente impagables para una población muy marginada.

En general, aprendimos que la franja de los micetomas está alrededor de los trópicos de Cáncer y Capricornio y que fuera de éstos prácticamente no existía; sin embargo, eso no es así, porque hay regiones en el mundo que repiten las zonas endémicas del micetoma; por sólo poner un ejemplo estarían: Santiago del Estero, en Argentina, Santa Cruz, Bolivia, o la región caucásica de Rusia.

Por ello, el Dr. Julián Serrano, de esos personajes únicos que surgen y que se trazan una meta y la llevan a cabo; un personaje de gran bonhomía, talento y sobre todo don de gente, que logra amalgamar todos los grupos, inició su proyecto de realizar unas jornadas de estudio e investigación del micetoma; comenzó prácticamente solo y después buscó el respaldo de la ISHAM (*International Society of Human and Animal Mycology*), la Universidad Nacional de Santiago del Estero (UNSAE) y su Facultad de Ciencias Médicas.

Estas jornadas internacionales tuvieron como invitados especiales al Prof. Dr. Ahmed Fahal de Sudán (director del *Mycetoma Research Centre* y *University of Khartoum*) y, sin duda alguna, el líder y más importante investigador de los micetomas



Presidio de la reunión.



El Dr. Julián Serrano explicando cartel a la rectora de la UNSE, Lic. Natividad Nassif y el Ministro de Salud de Santiago del Estero, Dr. Luis Martínez.



Doctores Julián Serrano, Wendy Van de Sande y Alexandro Bonifaz.

en el mundo y que ha llevado la misión de hacer reconocer al micetoma como un problema de salud pública y que la OMS otorgue más recursos a éste; de Holanda, la Dra. Wendy Van De Sande (investigadora del *Department of Medical Microbiology & Infectious Diseases* y *Erasmus Medical Centre, University of Rotterdam*), sin duda alguna la investigadora que más trabajo de alta repercusión tiene acerca de diversos temas del micetoma en las zonas de más alta endemicidad, y el que escribe, como representante de México, país de América Latina con más casos de micetoma y que también ha reportado grandes investigaciones.

Como anfitrión estuvo el selecto grupo de investigadores que tuvo como gran líder al Prof. Ricardo Negroni, a los coordinadores de la maestría en Micología, los doctores Alicia Arechevala y Gustavo Giusiano, y el propio Dr. Julián Serrano, como el investigador que más conoce de la zona endémica del norte de Argentina.

En la reunión se trató todo tipo de temas relacionados con el micetoma, desde los datos históricos y culturales, epidemiológicos, clínicos, de diagnóstico, el apoyo de la imagenología, aspectos microbiológicos, de biología molecular y las diversas opciones de tratamiento.

Esta reunión internacional del micetoma es de aquéllas en que, sin grandes pretensiones, uno termina aprendiendo tanto, consolida nuevos grupos de trabajo y plantea nuevos trabajos.



Trabajo práctico precongreso (maestría en Micología médica).



Parte del grupo de asistentes.