

**Revista del
Centro Dermatológico Pascua**

Volumen
Volume **13**

Número
Number **1**

Enero-Abril
January-April **2004**

Artículo:




**El profesor François Mariat y el Centro
Dermatológico Pascua**

Derechos reservados, Copyright © 2004:
Centro Dermatológico Pascua

**Otras secciones de
este sitio:**

-  **Índice de este número**
-  **Más revistas**
-  **Búsqueda**

***Others sections in
this web site:***

-  ***Contents of this number***
-  ***More journals***
-  ***Search***



Medigraphic.com

El profesor François Mariat y el Centro Dermatológico Pascua

Dr. Pedro Lavalle*

El 22 de enero del 2004 el Centro Dermatológico Pascua rindió un homenaje al Prof. François Mariat con motivo de su reciente fallecimiento, a cargo de los doctores Pedro Lavalle y Roberto Arenas. Este homenaje a F. Mariat es imprescindible debido a la relación que tuvo con esta institución durante 50 años.

François Mariat nació el 28 de abril de 1921 en París. Desde niño manifestaba ser académico. Hizo la especialidad de botánica en el Museo de Historia Natural de París. En 1941 inicia su carrera en el Instituto Pasteur como residente voluntario y en 1942 pasa a ser ayudante en el Servicio de Micología y Fisiología Vegetal, el que se transformó en 1950 en Servicio de Micología Médica con tres laboratorios a cargo de Gabriel Segretain, Jefe del Servicio y de E. Drouhet y F. Mariat respectivamente. Mariat pasó sucesivamente de ser asistente de laboratorio en 1951 a Jefe de Laboratorio en 1959 y profesor de IP en 1973.¹

Realizó un doctorado en ciencias en la Universidad de París. Un hecho importante en la vida de F. Mariat fue su matrimonio con Denise en 1946, quien fue su más fiel apoyo hasta su muerte. La figura de Denise es inseparable de la de François.

El ponente fue el primer mexicano que conoció a F. Mariat. Esto debido a que en 1953 obtuvo una beca que el Dr. Latapí consiguió a través de la AMAL, AC, para realizar una estancia con el Prof. Degos en el Hospital Saint Louis. En el Laboratorio de Micología de este hospital conoció al Dr. Ricardo Zapater, argentino, que asistía al Servicio de Micología Médica del IP, quien lo llevó



a dicho servicio, y fue muy bien recibido como uno de los 3 primeros becarios extranjeros, quedando bajo la tutela de François Mariat, iniciando en enero de 1954 un intercambio no sólo científico sino amistoso, durante el que François fue tomando mucho interés no sólo en las micosis de México, sino también en la cultura, historia y geografía del país, de tal modo que decidió venir a hacer una estancia en México para lo que se preparó aprendiendo el español que llegó a hablar perfectamente.

Su primer viaje se concretó en 1960, gracias a la colaboración del Instituto Pasteur y de la entonces Secretaría de Salubridad y Asistencia, lo que permitió una estancia de tres meses (junio-agosto) en el Centro Dermatológico Pascua. Se dio un Curso de Micología para dermatólogos y otro para químico-biólogos, am-

bos muy bien aceptados. Se reorganizó el Laboratorio de Micología y se iniciaron trabajos de colaboración, principalmente, sobre micetomas y esporotricosis.³⁻⁶ Su primera discípula en el Servicio de Micología fue Ma. de los Ángeles Huerta, más tarde Yolanda Ortiz. Durante su estancia en el CDP se encontró el primer micetoma por *Streptomyces somaliensis*,⁷ que fue reconocido por su grano típico. Mostró la importancia del estudio de los granos en la biopsia, siguiendo las enseñanzas de P. Destombes, histopatólogo del IP.^{8,11}

De regreso a Francia escribió un artículo sobre las micosis en México.² Hizo aportaciones sobre la morfología de *Sporothrix schenckii*, basándose en varias cepas recolectadas en el Centro Dermatológico Pascua.^{9,12} Uno de sus trabajos más importantes fue precisar la zona geográfica de los micetomas que forma una franja paralela al Trópico de Cáncer.¹³ Su enseñanza, así como

* Investigador Honorario, Servicio de Micología, CDP.

sus trabajos fueron ilustrados con dibujos excelentes que él mismo hacía.¹²

Después de su primer viaje a México realizó otros más al país y a Centroamérica. En México visitó varias instituciones como el IMSS (Ernesto Macotela) y más tarde la UNAM (Rubén López). A pesar de ello nunca se interrumpió la colaboración con el CDP y fueron al IP a hacer estancia con el Prof. Mariat, el Dr. Roberto Arenas en 1980 y la Dra. Patricia Súchil en 1984-1986.^{16,17} De Francia vino Mlle. Huguette Fromentin, colaboradora cercana de F. Mariat, en visita de dos meses (1978), al Servicio de Micología del CDP y al Departamento de Ecología (Micología) de la Facultad de Medicina (UNAM). Durante la década de los ochenta hicieron estancias prolongadas Genoveva Buot¹⁸ y Philippe Care, graduándose ambos en dermatología. El Dr. Lavalle fue invitado a participar en el Cours de Mycologie del IP en 1971, 1976 y 1986.

En 1987 organizamos el II Simposium Internacional de Micetomas en Taxco, Guerrero, en el que la participación del Prof. Mariat como coordinador internacional, fue fundamental para su éxito.²⁰

En 1997 se realizó en Parma, Italia, el XIII Congreso Internacional de la ISHAM, fue el último al que asistió el Prof. Mariat. El Dr. Lavalle y la Dra. Padilla se reunieron con él en esa ocasión. Falleció por complicaciones de la enfermedad de Parkinson el 25 de octubre del 2003.

El Prof. Mariat, junto con sus colegas G. Segretain y E. Drouhet, son considerados entre los más destacados micólogos de la segunda mitad del Siglo XX, no sólo en Francia y Europa, sino en el mundo entero. Recibió numerosas distinciones entre las que mencionaremos, en su país: Ordre National du Mérite, Chevalier 1976, Legion d'Honneur, Chevalier 1983. Fue miembro de la Asamblea del IP y del Consejo Científico del propio Instituto, laureado del Institut de France, Miembro del Consejo de los Annales de IP, Miembro del Consejo Editorial Sabouraudia, Coeditor de Mycopathologie, etc. Recibió el premio de la Sociedad de Micología Humana y Animal (ISHAM).

En México recibió las siguientes distinciones: Miembro honorario de la Sociedad Mexicana de Dermatología, Miembro Honorario de la Academia Nacional de Medicina, Profesor Extraordinario Numerario de la UNAM, Profesor Honoris Causa de la Facultad de Medicina de la UNAM, Medalla de Oro del IMSS. También profesor honorario de la Facultad de Ciencias Químicas y Farmacia de la Universidad de San Carlos de Guatemala.

Es triste hablar de un gran amigo que ya no está, pero es reconfortante constatar su interés y colaboración permanente con la Dermato-Micología Mexicana, principalmente con el Centro Dermatológico Pascua.

BIBLIOGRAFÍA

1. Mariat F. El Instituto Pasteur de París. *Dermatología Rev Mex* 1961; 5: 3-11.
2. Mariat F, Lavalle P. Les Mycoses du Mexique. *Bull Soc Path Exot* 1961; 54: 782-802.
3. Mariat F, Lavalle P. Sur l'utilisation de divers composés, carbonés et azotés par *N. esteroïdes* et *N. brasiliensis*. *Cr Acad Sci Paris* 1955: 240-255.
4. Lavalle P. *Agents of Mycetoma en Dalldorf, G. fungi and fungous diseases*. Charles CS. Thomas. Springfield. 1962; I 11: 50-68.
5. Mariat F. Etude comparative des souches de *Nocardia* isolées de micetomas. *Ann Inst Pasteur* 1965; 109: 90-104.
6. Lavalle P. Nuevos datos sobre la etiología del micetoma en México y sobre su patogenia. *Gaceta Med Mex* 1966; 96: 545-69.
7. Latapi F, Mariat F, Lavalle P, Ortiz Y. Micetoma por *Streptomyces somaliensis* localizado en un dedo de la mano. Comprobación en México del primer caso extra-africano. *Dermatología Rev Mex* 1961; 5: 257-270.
8. Destombes P, Mariat F, Naximoff O, Satre J. A propos de mycétomes a *Nocardia*. Sabouraudia 1961; 1: 161-172.
9. Mariat F, Lavalle P, Destombes P. *Recherches sur le sporotrichose. Etude mycologique et pouvoir pathogene de souches mexicaines de Sporothrix schenckii*. Sabouraudia 1962; 2: 60-79.
10. Mariat F, Lavalle P. La sporotrichose. *Encyclopédie Médico-chirurgicale* 1972; 10: 8124. A. 10.
11. Lavalle P, Novales J, Mariat F. Esporotricosis. Nuevas observaciones clínicas, histopatológicas y micológicas. *Mem I Congr Mexicano Dermat*, 1963: 276-287.
12. Segretain G, Drouhet E, Mariat F. *Techniques de base en mycology médicale*. Maloine Ed. Paris 1974 (3eme edition).
13. Mariat F. Sur la distribution géographique et la répartition des agents de mycétomes. *Bull Soc Path Exot* 1963; 56: 35-45.
14. Mariat F, Campos CA. La technique du carré de tapis, méthode simple de prélèvement dans les mycoses superficielles. *Ann Inst Pasteur* 1967; 113: 666-668.
15. Mariat F, Lavalle P. Notes sur la sporotrichose. *Rev Médecine* 1978; 19: 620-626.
16. Arenas R, Mariat F, Puissant A, Badillet G. Estudio comparativo de la flora fúngica de la piel sana y de la piel enferma. *Dermatología Rev Mex* 1981; 25: 150-157.
17. Súchil P, Fromentin H, Mariat F, Ravisse P. Mycétome experimental a *Nocardia brasiliensis* chez la souris. Nouvelles observations. *Bull Soc Fr Mycol Méd* 1984; 13: 385-389.
18. Bout G, Lavalle P, Mariat F, Súchil P. Etude epidemiologique des mycétomes au Mexique. A propos de 502 cas. *Bull Soc Path Exot* 1987; 80: 329-339.
19. Lavalle P, Mariat F. Sporotrichosis. *Bull Inst Pasteur* 1983; 81: 295-322.
20. Seeliger HPR. Report on the II Simposio Internacional de Micetomas. Taxco, Gro. México, Octubre 16-20. 1987. *Mycoses* 1988; 31: 129-132.