



Claudia Renate Hartung de Capriles

Editores

Oswaldo
Carmona

Dilia Martínez
Méndez

Editor Emérito

Darío Novoa
Montero (†)

Co-Editores

María Josefina
Gómez

María Isabel
Urrestarazu

Axel Rodolfo
Santiago Stürup

Administrador Web
Félix O. Carmona

Hosting: Stargrafic
Pavel Becerra

Financiamiento

Sociedad
Venezolana de
Infectología (SVI)

Sociedad
Venezolana de
Microbiología (SVM)

Asociación
Venezolana de
Micología (AVM)

Edición impresa 2001
ISBN 978-980-12-1539-4.

1ª Edición electrónica
2005

2ª Edición electrónica
2023

Claudia Renate Hartung de Capriles nace en la ciudad de Caracas, el 30 de septiembre de 1955. Son sus padres Egon Karl Hartung Meyer Baldó y Ortrud Schrader Meyer Baldó; se cría en un ambiente familiar en donde el sentido de la rectitud y responsabilidad es lo imperante. Cursa sus estudios primarios en el Colegio Humboldt de Caracas, recibiendo el título de Bachiller en 1975. En 1980 obtiene la especialidad de Ingeniero Agrónomo diplomado en Fitopatología en la Universidad de Göttingen, Alemania.



En 1981 se incorpora al equipo de micólogos que trabaja en la Sección de Micología Médica del Instituto de Medicina Tropical como Asistente de Investigación, iniciando así una larga carrera en donde se desempeña como taxónomo dentro del campo de la Micología Médica bajo la dirección del Dr. Borelli, tarea que realiza con gran seriedad y entusiasmo. Se encarga de la micoteca de dicha Sección a partir del año de 1985, labor que asume con mucha responsabilidad; desde entonces y en la actualidad esta micoteca es considerada como una de las más completas en Venezuela en el área de Micología Médica.

Se dedica desde entonces, la Ing. Hartung, al estudio del adecuado mantenimiento de una micoteca y publica varios trabajos en relación con este tema, en donde el objetivo principal fue el de demostrar la eficacia del método de Castellani, modificado por el Dr. Borelli, en la preservación por más de veinte años de cepas de hongos patógenos humanos. Otras actividades que ha realizado como un servicio de extensión a la comunidad son las de asesoramiento técnico en el área de la preservación de material susceptible a la contaminación y deterioro por hongos, en colecciones y obras de arte de bibliotecas y museos, y en cadáveres mantenidos para la docencia en la Cátedra de Anatomía de la Escuela de Medicina José María Vargas, de la Universidad Central de Venezuela



(UCV). Está casada desde hace 20 años con el Dr. Federico Capriles Selle, de cuya unión nacieron tres hijas: Sofía, Verónica y Victoria, todas ellas estudiantes.

En la actualidad Claudia Hartung de Capriles está elaborando las normas de bioseguridad para el Instituto de Medicina Tropical, también está cursando el último año de su doctorado en micología médica en la Facultad de Medicina de la UCV. Es parte fundamental del equipo que labora en la Sección de Micología Médica, en donde se han destacado por su disciplina de trabajo y su responsabilidad; esta dedicación al trabajo la ha conducido a ser parte del equipo que obtuvo el premio a la Investigación Aplicada "Dr. Luis Razetti" que otorga la Facultad de Medicina de la UCV, en su Séptima Edición, en el año 2001 por el trabajo: "*In vitro susceptibility of 137 isolates of Candida sp from HIV positive patients to several antifungal drugs*", publicado en Mycopathologia 2001. Vol 149:63-68, trabajo que forma parte de su tesis doctoral.

No dudamos que todos los logros alcanzados por Claudia Hartung durante su trayectoria de 20 años en el campo de la micología médica, es un ejemplo de su gran capacidad como trabajadora incansable que le otorga los méritos suficientes para estar ubicada entre los micólogos de relevo más prometedores en la actualidad en Venezuela.

**Biografía elaborada por
Sofía Mata Essayag**

Editores

Oswaldo
Carmona

Dilia Martínez
Méndez

Editor Emérito

Darío Novoa
Montero (†)

Co-Editores

María Josefina
Gómez

María Isabel
Urrestarazu

Axel Rodolfo
Santiago Stürup

Administrador Web
Félix O. Carmona

Hosting: Stargrafic
Pavel Becerra

Financiamiento

Sociedad
Venezolana de
Infectología (SVI)

Sociedad
Venezolana de
Microbiología (SVM)

Asociación
Venezolana de
Micología (AVM)

Edición impresa 2001
ISBN 978-980-12-1539-4.

1° Edición electrónica
2005

2° Edición electrónica
2023