

Semblanza

Profesores eméritos 2022 de la Facultad de Microbiología, Universidad de Costa Rica

Dr. German F. Sáenz Renauld y Dr. Karl Schosinsky Nevermann

*Walter Rodríguez Romero*¹

¹Director del Departamento de Análisis Clínicos, Facultad de Microbiología, Universidad de Costa Rica, Costa Rica.

Correspondencia: werodrigrom@yahoo.com

Recibido: 22/06/2022; aceptado para publicación: 28/08/2022.

La Facultad de Microbiología de la Universidad de Costa Rica en Asamblea de Facultad celebrada este año, seleccionó al Dr. German F. Sáenz Renauld y al Dr. Karl Schosinsky Nevermann como profesores eméritos de esta unidad académica, en reconocimiento por su labor en las tres áreas fundamentales del quehacer universitario: la docencia, la investigación y la acción social. Ambas postulaciones fueron oficialmente avaladas por la Rectoría de la Universidad de Costa Rica mediante oficios R-2792-2022 y R-2794-2022, quedando pendiente la entrega formal por parte de la Institución.

Recientemente la Facultad de Microbiología en un digno y emotivo acto, les rindió un sentido homenaje a estos dos distinguidos catedráticos jubilados, en conjunto con el Dr. José María Gutiérrez Gutiérrez quien había sido previamente nombrado también como profesor emérito varios meses antes.

El costarricense en general carece de memoria histórica, y nuestro gremio no escapa de ello.

Las nuevas generaciones desconocen muchos aspectos importantísimos de la historia de nuestra profesión y de aquellos maestros que sentaron sus cimientos. Hoy a la luz de la tecnología del siglo XXI parece impensable en trabajar la hematología manualmente o realizar determinaciones de química clínica con metodología no automatizada. Los Doctores Schosinsky y Sáenz fueron verdaderos pioneros en sus respectivas áreas de especialización y definitivamente sentaron las bases para la consolidación de la rama de los análisis clínicos, la implementación de técnicas, valores de referencia, trabajos poblacionales y muchos otros aportes que fueron fundamentales para nuestra profesión.

Me permito aportar a todo el cuerpo profesional que conforma el Colegio de Microbiólogos y Químicos Clínicos un resumen de las semblanzas de los doctores Sáenz y Schosinsky, derivado de los informes realizados por las respectivas comisiones *ad hoc*. El honor conferido por la Universidad de Costa Rica a ambos catedráticos constituye un reconocimiento a la labor académica de muchas décadas, misma que sin duda ha contribuido a la excelencia profesional de todo nuestro gremio.

Dr. German F. Sáenz Renauld

El Dr. Sáenz comenzó a laborar en la sección de Hematología de la Facultad de Microbiología en 1961 y fue uno de los miembros fundadores del Departamento de Análisis Clínicos. Profesor catedrático, obtuvo su Maestría en la Universidad de Costa Rica. Fue un propulsor de la necesidad de que la Facultad de Microbiología tuviera presencia en el área hospitalaria.

Su labor fue fundamental en la enseñanza de la hematología en la Facultad de Microbiología y en el programa de Especialidades en Microbiología. Sus publicaciones en este campo de la Microbiología y Química Clínica fueron muy importantes para los laboratorios del país y contribuyó con la consolidación de los laboratorios especializados de hematología. Es reconocida su labor en la investigación de hemoglobinas anormales, talasemias y otros trastornos similares y particularmente la drepanocitosis.

Fue director del Programa de Especialidades en Microbiología, coordinador de la Especialidad en Hematología, director del Departamento de Análisis Clínicos y fundador y director del Centro de Investigación en Hematología y Trastornos Afines (CIHATA).

Se puede considerar al Dr. Sáenz como el propulsor de toda una escuela de hematólogos costarricenses.

Dr. Karl Schosinsky Nevermann

El Dr. Schosinsky ingresó a laborar en la Facultad de Microbiología en el año 1969 y obtuvo la categoría de profesor catedrático en 1974 en el Departamento de Análisis Clínicos. Obtuvo su doctorado en la Universidad de Louisiana State en el área de Patología Clínica, énfasis Química Clínica. Su trabajo en el Departamento de Análisis Clínicos (DAC) fue fundamental para el desarrollo de la sección de Química Clínica de este departamento. Sus aportes en esta rama de la Microbiología y Química Clínica fueron muy importantes para los laboratorios clínicos del país y contribuyó con la implementación y modificación de técnicas que se adaptaron en las diversas secciones de química clínica a nivel hospitalario. Tuvo un invaluable aporte en el estudio de la enfermedad de Wilson, entre otras patologías.

Fue coordinador de la Especialidad en Química Clínica por mucho tiempo y director del

Programa de Maestría en Microbiología, Parasitología, Química Clínica e Inmunología en 1984. Además, fue director del CIHATA en 1988.

La labor académica del Dr. Schosinsky le permitió establecer las bases sólidas que consolidaron también una escuela de especialistas en química clínica.



Dr. Karl Schosinsky, Dr. German Sáenz y Dr. Guido Arroyo. Finales de los años 1960.
Departamento de Análisis Clínicos ubicado en el Hospital Nacional de Niños