
SECCIÓN SURESTE I

MARÍA DEL REFUGIO GONZÁLEZ LOSA

Estudió la licenciatura de Médico Cirujano (1984) y la Maestría en Ciencias Biomédicas (1993) en la Universidad Autónoma de Yucatán y el Doctorado en Ciencia Médicas (1999) lo obtuvo por la Universidad de Colima. Participó como becaria Conacyt en un programa para formar investigadores clínicos (PROTIC 1987-1989).

Ingresó como académica a la Universidad Autónoma de Yucatán en 1989 y desde un principio su línea de investigación es la virología. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores desde 2004, recibió el Premio Estatal de Investigación en Salud en el 2004. Desde 2003 hasta hoy día ha sido responsable del Laboratorio de Virología del Centro de Investigaciones Regionales “Dr. Hideyo Noguchi”. Fungió como Coordinadora del Departamento de Biomedicina de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias e integrante del Consejo Interno del CIR (2004-2007).

Ha participado en el Comité Institucional PROMEP (2001-2004), Comité de Evaluación Académica (2004-2007), Comité Asesor de Investigación del Centro de Investigaciones Regionales (2008-2012) y de la Facultad de Odontología (2007-2013) de la Universidad Autónoma de Yucatán.

Fue presidenta del Comité que elaboró el Programa Institucional de Maestría y Doctorado en Ciencias de la Salud (2004-2005); y actualmente forma parte del Comité Académico del Posgrado Institucional en Ciencias de la Salud.

Su contribución a la formación de recursos humanos ha sido como profesor de pregrado desde 1993 en las Licenciaturas de Médico Cirujano; Biología y Medicina Veterinaria y Zootecnia; en la Especialidad de Bioquímica Clínica y en la Maestría y en el Doctorado de Ciencias de la Salud y del Programa Institucional en Ciencias Agropecuarias y Manejo de Recursos Naturales Tropicales. Ha dirigido 70 tesis de licenciatura, especialidad, maestría y doctorado.

Su aportación al conocimiento se refleja en 60 artículos en revistas especializadas nacionales y extranjeras, dos capítulos de libro y presentaciones en congresos especializados nacionales y extranjeros. Ha participado como divulgadora del conocimiento científico a través de múltiples conferencias, talleres, y entrevistas para la prensa, radio y televisión.