



DRA. CARLA ERNESTINA ANGULO ROJO

Es Profesora Investigadora Tiempo Completo Titular “B”, adscrita al Centro de Investigación Aplicada para la Salud Pública (CIASAP) de la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Sinaloa (UAS); donde es responsable del laboratorio de Genética y Biología Molecular de Enfermedades Neurodegenerativas (Neurociencias). En el 2012 obtuvo el grado de Doctora en Ciencias con especialidad en Biomedicina Molecular por el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN (CINVESTAV-IPN). Durante los estudios de doctorado realizó una estancia de investigación en la Universidad de Stony Brook (New York, 2011). En el 2014 realizó una estancia Pos-Doctoral en la Universidad de Harvard y la Universidad de Michigan. Ha publicado 6 artículos científicos, es autor de dos capítulos de libro internacional y dos trabajos en extenso. Ha presentado trabajos de investigación en 6 congresos internacionales y 2 nacionales. Pertenece a la *Society for Neuroscience* (SfN) y a la *International Brain Research Organization* (IBRO). Ha participado en la formación de recursos humanos de alto nivel, siendo directora de tesis de un alumno de maestría y tres de licenciatura titulados. Actualmente, es tutor de dos tesis de maestría y una tesis de licenciatura en proceso. Ha sido docente en programas de Licenciatura, Maestría y Doctorado en instituciones como CINVESTAV, la Universidad Autónoma de la Ciudad de México, la Universidad Panamericana, UPIBI-IPN y la Universidad Autónoma de Sinaloa. Trabaja en equipos multidisciplinarios y mantiene colaboraciones con grupos de investigación en instituciones como Universidad de Michigan, CINVESTAV-IPN, Universidad Autónoma de Veracruz, Instituto Tecnológico de Monterrey (campus Ciudad de México), el Hospital Regional Darío Fernández- ISSSTE y el Departamento de Neurociencias del Hospital Ángeles Culiacán. Ha sido miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) nivel I, Profesora con Perfil PROMEP (SEP) y miembro honorífico del Sistema Sinaloense de Investigadores y Tecnólogos (INAPI). Ha recibido financiamiento UAS-PROFAPI2014, UAS-PROFAPI2015 y CONACyT-PEI 2018.