

DR. CARLOS PONCE GARAY RESEÑA BIOGRÁFICA



El Dr. Carlos Alberto Ponce Garay, nació el 6 de octubre de 1943, en la ciudad de San Pedro Sula, Cortés. Realizó su educación primaria en la Escuela de Ensayo Dionisio de Herrera en Comayagüela, Su secundaria en el Instituto Central Vicente Cáceres. Inició sus estudios Universitarios en la UNAH, institución donde trabajó como asistente de los laboratorios de Microbiología y Parasitología de la Facultad de Ciencias Química y Farmacia. Posteriormente estudió la carrera de Microbiología y Química Clínica, Con especialidad en Parasitología, en la Universidad de Costa Rica y luego en Brasil en la Universidad de Brasilia y en el Instituto de Medicina Tropical de Sao Paulo. Posteriormente recibió entrenamientos específicos en el Laboratorio de Enfermedades Parasitarias en los Institutos Nacionales de Salud en Bethesda, Maryland, Estados Unidos. Está casado con la Señora Elisa Mayen Maldonado, con quien ha compartido gran parte de su vida no solo familiar, sino que laboral. Tuvieron un solo hijo que lleva por nombre Carlos Ramón.

Posterior a su formación después de algunos años en Costa Rica, trabajando con el Dr. Rodrigo Zeledón en proyectos de investigación en Leishmaniasis y enfermedad de Chagas, regresó a Honduras para trabajar como docente e investigador en la Enfermedad de Chagas y Leishmaniasis en el Departamento de Microbiología de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras. El Dr. Ponce ha participado en varios proyectos de investigación, cuenta con muchas publicaciones en revistas científicas y ha sido consultor temporero de la Organización Panamericana de la Salud, consultor temporero y miembro del Comité de Expertos en Enfermedad de Chagas de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Pero lo que nos trae aquí, es la trayectoria exitosa de él y su esposa, quienes han recorrido un largo camino trabajando en la prevención y control y atención de la enfermedad de Chagas y Leishmaniasis y que por sus trabajos son conocidos a nivel nacional e internacional. El estudio tesonero de la enfermedad de Chagas y sus vectores permitió describir una nueva especie de triatomo *Triatoma ryckmani* que tiene importancia médica. Con apoyo de su mentor el Dr. Rodrigo Zeledón y con fondos otorgados por la OMS en los años 80 se llevó a cabo un estudio de prevalencia nacional de la enfermedad de Chagas para establecer una línea base, que dejó en evidencia la importancia de la enfermedad en nuestro país. Para finales de los años 90, específicamente en 1997, junto a su esposa y con el apoyo político de las autoridades de la Secretaría de Salud se impulsa la Iniciativa de los países de Centroamérica para la eliminación de *Rhodnius prolixus* y el control de *Triatoma dimidiata*. Con el apoyo externo económico de la Cooperación Japonesa, se inician las actividades en Guatemala, Honduras y El Salvador,

para después extenderse a los otros países. Junto a consultores externos de otras iniciativas, se dedica a la tarea de darle seguimiento técnico y político hasta lograr en el año 2009 la interrupción de la transmisión vectorial por *Rhodnius prolixus* en Guatemala, posteriormente en el 2010 en El Salvador, Honduras y Nicaragua. El Dr. Ponce formó parte de las misiones internacionales Para evaluar los avances y constatar los logros obtenidos. Estos logros fueron certificados por la Organización Panamericana de la Salud.

El Dr. Ponce puso al país en la palestra técnica para el control de la enfermedad de Chagas al desarrollar una estrategia innovadora la llamada “ruta inversa”, en la cual el paso inicial es detectar niños menores de 15 años infectados, para posteriormente controlar o eliminar el vector y después iniciar tratamiento etiológico y seguimiento por 3 años. Todos estos logros de esta pareja no llegan hasta ahí, sino que debido a su capacidad y experiencia describieron una nueva variante de leishmaniasis cutánea con lesiones no ulcerada y demostrando que el parásito causante es el mismo que causa leishmaniasis visceral.

El Dr. Ponce y Doña Elisa han recibido varios reconocimientos por su trayectoria profesional, entre ellos el más preciado por cualquier gerente en Salud Pública del continente Americano el premio Abraham Horwitz para la Salud Interamericana, otorgado por la Organización Panamericana de la Salud, Premio Nacional de Ciencias otorgado por el gobierno de Honduras. Reconocimiento otorgado por el Ministerio de Salud de Brasil durante la celebración de los 100 años de la enfermedad de Chagas. No está demás agradecer todo este legado para este país que necesita tener más funcionarios comprometidos con los más desposeídos. Felicidades Dr. Ponce y Doña Elisa.