

Perfil de la candidata Antonia López González

Breve notas biográficas

Antonia López González, nacida en Guareña en 1967. Es Médico especialista en enfermedades tropicales como la enfermedad de Hansen y la patología de Jorge Lobo. Formada en la Universidad de Extremadura, de la que fue miembro del Consejo Social. Máster en Drogodependencias y SIDA, amplió su Formación como Doctora visitante de Dermatología Tropical y Venereología en el Instituto Da Matta de Brasil. Antonia es además, Técnica especialista en Programas de Salud para la Cooperación al Desarrollo, y en Programas de Formación en Procesos de Toxicomanías, así como Técnica en Fitoterapia por la UNIOESTE, Brasil.

Destaca su labor como Profesora ponente en cursos de especialización en Cooperación Internacional de la Universidad de Extremadura y de la Universidad Carlos III de Madrid. Es políglota, habla varios idiomas entre los que destacan inglés, italiano, portugués, castellano y lenguas indígenas río Purus.

Ha desarrollado actividades de **Formación, Participación y Compromiso Social** de las que hay que resaltar, la participación como articulista del periódico Pueblo Extremeño (1987-1992), sus colaboraciones en Revistas de ámbito juvenil y asociativo editadas por el Injuve (1987-1992), su labor como Directora y Presentadora del programa juvenil de radio “Judíos, Moros y Cristianos” de Antena 3 Radio (1989-1992). Fue también Directora de la revista Leucemia de Medicina de la Facultad de Medicina de la UEX. (1987-1992); Presidenta de la Candidatura al Parlamento Europeo de la Agrupación de Estudiantes de Medicina del Estado Español, 1987; Representante en Junta de Gobierno y Claustro de la UEX. en representación del alumnado (1987-1992); representante de la Facultad de Medicina en la Junta de Facultad, (1987-1992); Miembro de la Comisión Mixta UEX-Insalud, desde su creación hasta 1993; Miembro del Tribunal de becas de la UEX, (1987-1988); Vocal del Consejo Social de la UEX. (1990-1993); Miembro del Jurado de cine médico VIDEOMED. 1990; Miembro fundador de la Asociación Universitaria “AUNEX”; Coordinadora de la campaña de donación de órganos, organizadas por ALCER-AUNEX; Ponente del FORUM I FITUR, 1989, organizados por la Generalitat de Cataluña y UNESCO. Asimismo, es autora del primer curso de formación de mediadores en procesos

de toxicomanías, Badajoz. 1992; participo como Conferenciante en diferentes colegios, instituciones, universidades, ... sobre Medicina Tropical, Valor Social de la Medicina, Cooperación Internacional y Modelos de Solidaridad. en países de Europa, África y América Latina y es autora del primer libro sobre Patologías Tropicales en la región amazónica Brasileña.

En la Cooperación Internacional

Al finalizar sus estudios académicos se vincula a la Cooperación Internacional al Desarrollo en el ámbito sanitaria, fundando la Asociación Comité Ipiranga en el año 1992. Donde comenzó una intensa actividad, siendo pionera en la teoría de la Patología Social, basado en la mejoras de las condiciones socio medioambientales para preventivamente mejorar la calidad de vida de las poblaciones más vulnerables.

El primer programa, liderado bajo esta teoría, tuvo como denominación **JANELA**, desarrollado en la USINA – fábrica - de caña de azúcar en COSMPOLIS en Sao Paulo. Dirigido a más de tres mil trabajadores, los denominados *boias frías*. El programa consistió en crear un programa de prevención en relación a las condiciones laborales, con especial incidencia, en más del noventa por ciento en patologías relacionadas con cortes en las manos y pérdidas parciales de visión. Llevando a cabo un trabajo con los líderes sindicales y patronales para mejorar esas condiciones laborales.

Posteriormente desarrollo el Programa **ITATINGA**, dedicado al control de las enfermedades de transmisión sexual en jóvenes adolescentes, que ejercían la prostitución en la periferia de la ciudad de Campinas, en Brasil. Este programa comenzó a ser conocido sobre todo por su metodología de dinámicas novedosas para poblaciones de alto riesgo de vulnerabilidad. ITATINGA trató a más de trescientas adolescentes, así como a sus familias. El programa atendió a más de dos mil personas durante un año.

Siguiendo con su perfil, como especialista en la enfermedad de Hansen, decide viajar a la zona ribereña del río Purús – Amazonía brasileira- , creando una red agentes de salud en

las comunidades de dicho río. Además de un ambicioso programa de becas para enviar jóvenes de estas comunidades ribereñas indígenas para realizar estudios universitarios en la Universidad del Estado de Amazonas, la UEA; con el fin, que posteriormente, como es y está siendo, lideren los programas de salud, como especialistas en estas áreas de influencia, de donde son originarios. Y paralelamente puso en marcha una gran labor asistencial, a través, de una estructura hospitalaria fluvial, para atender a estas comunidades, aisladas geográficamente; y por tanto, lejanas a cualquier infraestructura sanitaria.

Una labor socio sanitaria que ha servido para generar toda una línea de investigación en patologías endémicas en estas zonas como son la enfermedad de Lobo, el Purú puru, el Pénfigo foliáceo, las dermatosis, etc. Todo esto, le llevó a publicar el Primer Atlas de Dermatopatología en esta región, con más de 140.00 habitantes. Realizando una gran aportación a la ciencia, al introducir la fitoterapia como una pauta más de tratamiento. Esto es, utilizando los conocimientos milenarios de estas poblaciones, con avances médicos, en una simbiosis armónica entre la cultura de la medicina moderna y la medicina chamanista.

Fruto de este trabajo de apoyo a la formación de estas poblaciones, de la mano de la doctora, hoy hay más de 300 agentes de salud, polarizados en torno a los núcleos ribereños, garantizando la asistencia sanitaria en estas patologías.

Otro Programa a destacar, denominado **ESCUELAS DE SALUD – ESCUELAS DE VIDA**, se trata de un modelo pedagógico, propio, que desarrolla actividades de sensibilización en el campo de la medicina preventiva, aplicado a la temática de estas escuelas rurales – temas medioambientales y salud, medioambiente-deporte, cultura y salud, derechos humanos y salud, artes y salud, utilizando el lenguaje de esas comunidades indígenas. En total tres escuelas de salud en tres comunidades, Barranco do Bosque, Praia do Pirão y Ramal.

El Programa denominado **Ortoses y Autocuidado**, que consiste en crear de forma artesanal, unos prototipos de ortoses, con materiales de fácil manejo y muy económicos, para mejorar la vida de los pacientes de Hansen que han sufrido alguna amputación.

La labor asistencial en el **barco hospital**, con un equipo de personas formadas de las comunidades, liderada por la doctora, se lleva a cabo un registro de cada uno de los pacientes, que contiene el historial médico. Un hecho, novedoso teniendo en cuenta la escasa documentación sobre estas poblaciones. El barco tiene un programa anual de visitas a 199 comunidades, casa por casa, a lo largo del río Purús. De no ser así no tendría condiciones para viajar a las ciudades más próximas para ser atendidos. Estas visitas anuales, además de la acción asistencial, tiene también otro objetivo, que es el control de las enfermedades endémicas y de gran mortalidad. Al haber un control preventivo rápidamente cuando surgen los casos nuevos.

Otro Programa a destacar, por el que es Ciudadana Honoraria de Foz do Iguaçu, situada en la triple frontera Brasil, Argentina y Paraguay. De gran conflictividad social por ser zona de itinerancia de población, con un trabajo intenso desde 1998 en las comunidades carentes, radicadas en las zonas de **Morenitas I, II, Boa Esperança**, donde había un grave problema de desnutrición infantil, tráfico de drogas y conflictividad social. Uno de los primeros retos fue el combate a la desnutrición, liderando el programa para niños desnutridos con atendimento diario a ellos y a sus familias instaurándose las *5 feiras* familiares, con charlas para las familias donde se les enseñaba como mejorar su calidad de vida. Este programa se completó con la puesta en marcha de un puesto de salud, de atendimento directo a estas familias, junto a su equipo de colaboradores, formados desde estos núcleos de población.

Este puesto de salud fue muy destacado, porque durante varios años era el único lugar de referencia para los denominados brasiguaios, personas nacidas entre las zonas fronterizas indocumentadas.

Otro programa en esa zona, estaba relacionado con el combate a los parásitos que padecían el 90% de la población causado por la falta de saneamiento básico, y que particularmente en la población infantil provocaban una involución para desarrollo del aprendizaje y locomotor. Desarrolló un programa pionero, que tuvo gran éxito, por cuanto consiguió

revertir esta situación mejorando las condiciones psicomotoras de los niños al mejorar sus condiciones de vida.

Todas estos programas forman parte de su trabajo científico conocido como **OMEDT** que es un observatorio de investigación para el control de enfermedades en comunidades vulnerables que la doctora Antonia López viene desarrollando en la práctica de su trayectoria, siguiendo su visión de una medicina preventiva integradora y eficaz en el tiempo.

Esta trayectoria la ha hecho merecedora de un reconocimiento nacional e internacional, con los siguientes galardones, como han sido: Medalla de Extremadura en el año 2002, Socia Honoraria de la Societat Medica Chirurgical de Lucca Italia, año 2004; Medalla del Colegio de Médicos de Forli Italia, año 2004; Premio de Cooperación internacional de la Asociación de Derechos Humanos de Extremadura en 2007; En Guareña recibió el honor de tener una calle a su nombre en 2008; Hija Predilecta de Guareña en 2018; Ciudadana Honorario de Foz de Iguazu en 2010. Medalla de oro del Colegio de Médicos de Badajoz en 2014.