

Esta es la mesa en la cual diversos representantes, entre ellos el Dr. José María Gutiérrez, han manifestado sus posturas para promover ante la OMS una resolución orientada a controlar una de las principales enfermedades tropicales desatendidas en el mundo. Foto cortesía del ICP-UCR.

Arduo trabajo y nuevas propuestas

Desde el 2016 la UCR, el Ministerio de Salud y el Ministerio de Relaciones Exteriores han trabajado en una iniciativa global para enfrentar la problemática. **Sin embargo, no es hasta el 9 de junio de 2017 cuando la OMS aceptó la propuesta de Costa Rica, y anunció de forma oficial que los envenenamientos por mordeduras de serpiente fueron incluidos en la lista de las Enfermedades Tropicales Desatendidas en categoría A**, es decir, entre los padecimientos de mayor impacto para la salud mundial.

La colaboración conjunta de países en diversos continentes, la Organización Mundial de la Salud, organizaciones no gubernamentales y colectivos académicos, han permitido elevar el nivel de conciencia sobre la magnitud del problema a escala global y la necesidad de encontrar soluciones efectivas acordes con las necesidades de los distintos países que componen el orbe.

La discusión sobre la propuesta se llevó a cabo durante la semana del 30 de octubre al 3 noviembre en Ginebra. Durante el diálogo se decidió incluir intervenciones en varios niveles. **Algunos son: prevención de las mordeduras, involucramiento de las comunidades en la solución del problema, mejoras en la disponibilidad y la accesibilidad de sueros antiofídicos.**

De igual forma, el documento ha hecho énfasis en acciones de capacitación del personal de salud en el tema, seguimiento y rehabilitación de las personas afectadas, estímulo a la investigación y desarrollo para mejorar el diagnóstico y el tratamiento de los envenenamientos.

Con esta nueva contribución, Costa Rica posiciona su rol de liderazgo a nivel internacional. Su esfuerzo, a través de la participación activa de otros países, ha logrado iniciar el establecimiento de acciones globales en procura del control de los envenenamientos y de reducir el sufrimiento humano que provoca esta enfermedad tropical.



[Jennifer Jiménez Córdoba](#)
Periodista Oficina de Divulgación e Información
jennifer.jimenezcordoba@ucr.ac.cr

Etiquetas: [icp](#), [suero antiofidico](#), [antiveneno](#), [terciopelo](#), [serpientes venenosas](#), [salud](#), [oms](#), .