



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA



Documental se está proyectando en más de 25 ciudades alrededor del mundo y podrá disfrutarse en la UCR de forma gratuita.

14 MAR 2018 Salud



En el filme sobresale la disponibilidad y la accesibilidad de antivenenos que el ICP-UCR ha fomentado para garantizar la salud costarricense. Una posibilidad para salvar vidas de la cual muchos países en vías de desarrollo carece.

---

El 20 de marzo a las 6:00 p.m. en el Auditorio de la Ciudad de la Investigación de la Universidad de Costa Rica (UCR), se proyectará el primer filme internacional que retrata el drama humano de una de las enfermedades desatendidas más perjudiciales y desconocidas del mundo: **el envenenamiento por mordeduras de serpientes**.

Se trata del documental “*A minutos de Morir*”, cuya calidad cinematográfica pone en evidencia la problemática de los envenenamientos ofídicos en cinco continentes y **deja en alto el nombre de Costa Rica en el abordaje y tratamiento de la problemática**. Un logro que se ha alcanzado a través del trabajo científico realizado por el [Instituto Clodomiro Picado](#) (ICP) de la UCR durante 50 años, a fin de salvar vidas tanto a nivel nacional como en otros 14 países de alta vulnerabilidad social.

La estética de las imágenes, de la mano con su contenido humano y la forma de mostrar una realidad que pasa inadvertida, está haciendo que la película actualmente se proyecte **en más de 25 ciudades de Estados Unidos, Irlanda, Alemania, Inglaterra y África**.

De acuerdo con el Dr. Alberto Alape Girón, director del ICP-UCR, esta es la primera vez que se refleja en la pantalla grande una realidad ignorada por el mundo, **misma que recientemente ha sido catalogada como crisis mundial de salud**. Aunque esta situación provoca un número de fallecimientos superiores al ébola, el envenenamiento ofídico continúa siendo una tragedia humana desatendida por la industria farmacéutica y por las autoridades de salud.

“Cada año ocurren cerca de 2.5 millones de envenenamientos por mordeduras de serpientes en el mundo. **Esto causa la muerte de cerca de 100.000 personas y deja a más de 400.000 con secuelas permanentes**. Los grandes afectados suelen ser los trabajadores

agrícolas que viven en condición de pobreza, una población que suele estar ubicada en las zonas rurales de países tropicales como lo es Costa Rica. Como consecuencia, las víctimas ven disminuida su capacidad laboral, por lo que su situación socioeconómica se ve seriamente comprometida” afirmó el Dr. Alape.

Ante esa situación, **el ICP-UCR ha sobresalido por contribuir significativamente a mejorar la salud costarricense y global**, al producir antivenenos de alta calidad para distribuirlos en naciones que de otra forma no podrían acceder a este medicamento vital.

Su aporte ha llegado a regiones de Latinoamérica, África, Oceanía y Sri Lanka en el continente asiático. En estos lugares la UCR ha enviado **un aproximado de 300.000 viales de suero** antiofídico en los últimos cinco años. Así mismo, se ha preocupado por la transferencia de conocimiento científico en lugares remotos, con el propósito que los países logren ser autosuficientes y produzcan sus propios antivenenos.

“El documental *“A Minutos de Morir”* es una producción que tiene la virtud de presentar de manera muy humana, con mucho rigor y veracidad científica, el problema del envenenamientos por mordeduras de serpiente. Es un documental que está siendo usado para llamar la atención de la severidad y magnitud de este problema. De manera tal que, **por primera vez, se está haciendo un reconocimiento explícito del trabajo efectuado en la UCR por el ICP y el país en general para encontrar soluciones a este problema de salud pública**”, manifestó el Dr. José María Gutiérrez Gutiérrez, investigador del ICP-UCR.

## [Vea el trailer de la película](#)

El filme también abre nuevos espacios en la búsqueda de soluciones para enfrentar el problema, así como las iniciativas que se están llevando a cabo a internacionalmente mediante el liderazgo de Costa Rica encabezadas por el Instituto Clodomiro Picado.

Dicho esfuerzo nacional se consolidó en junio del 2017, cuando la [Organización Mundial de la Salud](#) (OMS) aceptó una propuesta enviada por el Ministerio de Salud y presentada por la Misión Permanente de Costa Rica ante los organismos de las Naciones Unidas en Ginebra.

A través del apoyo de 17 países, **se declaró los envenenamientos por mordeduras de serpientes como una “Enfermedad Tropical Desatendida en categoría A”**, es decir, como uno de los padecimientos de mayor impacto para la salud mundial. Ahora para mayo del 2018, se presentará una nueva propuesta orientada a reducir el impacto de los envenenamientos globalmente, misma que será elevada ante la Asamblea Mundial de Ministros de Salud.

“Gracias a la declaratoria se ha incrementado el nivel de conciencia y la necesidad de buscar medidas a fin de atender a las personas afectadas. **La propuesta que se presentará en mayo tiene la representación de Colombia y el respaldo de más de 25 países incluidos Brasil, Ecuador, Francia, Guatemala, Honduras, México, Panamá y Perú.** De igual forma, las organizaciones no gubernamentales como la Iniciativa Global contra las mordeduras de serpiente y la Acción de Salud Internacional. La película rescata todos estos detalles de trascendencia”, destacó el Dr. Alape.

El filme fue producido por la Fundación Lincoln de los Estados Unidos, bajo la dirección de James Reid, **el nueve veces ganador de los premios Emmy** -galardones que reconocen las producciones televisivas más sobresalientes en los Estados Unidos-. Además, estará en la *premiere* del 20 de marzo en la UCR.

La entrada a la función será gratuita y abierta al público. Sedes y recintos podrán coordinar con el ICP-UCR para su proyección al llamar al 2511-7888 o enviar un correo a: [icp@ucr.ac.cr](mailto:icp@ucr.ac.cr)



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

**Etiquetas:** [envenenamiento por mordeduras de serpiente](#), [ucr](#), [james reid](#), [minutos para morir](#).