

Cartas al Editor

Conformación de una Red Venezolana de Leishmaniasis

06 de Julio 2005

Dr. José Vicente Scorza
Dra M. Dora Feliciangeli
Editores del Boletín de Malariología y Salud Ambiental

Estimados Dres. J. Scorza y M. Dora Feliciangeli,

El Ministerio de Ciencia y Tecnología tiene, entre sus misiones, la de facilitar la construcción de redes de innovación que mediante la generación de un ambiente institucional caracterizado por la transparencia, cooperación y el intercambio de conocimiento y experiencia entre los entes que las conformen, produzcan soluciones apropiadas a problemas tradicionales o nuevos que constituyan trabas para nuestro desarrollo sostenido y la competitividad de nuestra sociedad (Documento mimeografiado "Redes de Innovación. Lineamientos Programáticos para desarrollar e implementar redes de innovación". MCT diciembre 2002)

El Programa Iniciativa Científica del Milenio, adscrito al Ministerio de Ciencia y Tecnología y ejecutado por el FONACIT, tiene como propósito financiar ciencia de calidad internacional para apoyar el desarrollo nacional. Se espera que la Iniciativa Científica del Milenio pueda aportar generación de conocimiento relevante y pertinente, formación de talento humano del más alto nivel y la creación y consolidación de redes. Igualmente se espera que el conocimiento generado contribuirá a concretar líneas fundamentales de la política pública nacional

consagradas en nuestro ordenamiento jurídico como son la protección de la salud con énfasis en la prevención, participación ciudadana, la protección de los pueblos indígenas y el desarrollo de una economía sustentable, generadora de bienestar y respetuosa del medio ambiente.

En los documentos del Programa ICM se establece como concepción de las redes "...la colaboración científica y el desarrollo de actividades de extensión con miras a difundir los beneficios de una investigación de calidad a usuarios potenciales, estudiantes, investigadores, socios empresariales e industriales".

Dentro de este marco conceptual, el I Simposio-Taller de Leishmaniasis, que tuvo como objetivo la creación de una Red Venezolana de Leishmaniasis (REVELE), cumple en un primer paso con lo que se espera de los científicos que trabajan en el área. Observamos que se desea unir esfuerzos para la resolución de un objetivo: el control de la leishmaniasis para lograr una disminución de la morbilidad.

La convocatoria a toda la comunidad científica del país que realiza investigación en esta enfermedad representa en sí un importante primer paso para establecer el contacto cara a cara con los colegas relacionados. Se trata de la conformación de una red académica donde cada grupo de investigación pudiera reforzar su propósito de investigación desarrollando y complementando ulteriormente su infraestructura, personal humano, experticias, etc. con otros grupos de investigación semejantes.

Pero lo que le confiere un gran mérito, es el hecho de que el Ier Taller de Leishmaniasis logró, en parte por la positiva acogida a la solicitud del MCT a través del Programa Milenio, encaminar la reunión para la conformación de una red que apoye la difusión y transferencia del conocimiento hacia usuarios potenciales, intermediarios y finales, donde instituciones públicas como el Ministerio de Ciencia y Tecnología y el Ministerio de Salud y Desarrollo Social, y la sociedad, lograran interactuar activamente con los grupos de investigación, generadores del conocimiento.

Esto empezó a lograrse al hacerse presentes en la reunión representantes claves del MSDS, como son los médicos de los Servicios de Dermatología Sanitaria, estrechamente vinculados con el problema de salud en los estados endémicos para esta enfermedad. Estos profesionales de la salud de los distintos servicios, manifestaron su complacencia porque anteriormente no se les tomaba en cuenta para reuniones de este nivel, sino casi que exclusivamente para servir de apoyo a las investigaciones realizadas en el área. Esto es, en el sentido de una relación unidireccional y no, como se desea, de una direccionalidad compartida.

Esta experiencia que ocurrió en el Taller de Leishmania para la conformación de una red, es importante: se da inicio en este nivel académico a la participación de otros actores que ciertamente tienen un papel muy importante para colaborar en la resolución del problema de salud.

No menos importante fue la participación, aun si bien poco representada, de la misma comunidad afectada. En esta oportunidad, a través del MCT se logró invitar a representantes de la comunidad de las granjas integrales de la región de Barlovento, zona acentuadamente afectada por este problema de salud.

Nada más apropiado al respecto que transcribir algunas partes del breve y emotivo discurso que Ud., Profesor José Vicente Scorza, tuvo a bien dirigir durante la clausura de ese taller:

Nos satisface ver a los compañeros que vinieron del campo para recordarnos que ellos existen. El diagnóstico de la leishmaniasis no es mayor misterio. Gente de las comunidades con entrenamiento puede hacer un diagnóstico parasitológico preciso, hasta estudios

epidemiológicos utilizando coloración Giemsa, es una metodología fácil de transferir a la comunidad...

Este tipo de reunión debe servir para intercambiar experiencias, tomar iniciativas en el acercamiento y compromiso con las poblaciones rurales, las cuales están en los rangos más bajos de la escala social de Graffar, tienen un sentimiento de inferioridad, estamos obligados a incorporarlas, trabajar con estas comunidades, esa es mi idea de extensión. Debemos pensar cómo sacar la universidad y colocarla en las manos de la comunidad para lograr que nos acompañe y trabaje con nosotros. Debemos hacer un compromiso no de prepotencia intelectual sino de trabajo con las comunidades. El Estado nos está exigiendo un compromiso como científicos. Un compromiso participativo y protagónico para un desarrollo sustentable, para participar y ayudar a resolver los problemas de la sociedad. Debemos ir más allá de lo que se ha hecho en estos últimos 60 años, desde 1958. Nos ha faltado, no imaginación, sino la necesidad de sacar adelante ese yugo de creer que los intelectuales estamos por encima de las cosas y de que las universidades son el "non plus ultra"...

Se ha dado un primer e importante paso para la conformación de la red de leishmaniasis. Sin embargo los promotores deben seguir insistiendo en la identificación de los diferentes públicos a los cuales debe ir dirigida la acción de promoción y divulgación de la investigación, identificando otras audiencias claves, constituyendo así formas eficientes y efectivas para lograr el objetivo de transferencia de conocimientos y la consolidación de la red.

Desde el Comité de Programa de la Iniciativa Científica del Milenio, quisiéramos aprovechar este espacio para concluir con algunas recomendaciones que pudieran apoyar los pasos siguientes a la conformación de esta red y de muchas como ésta que esperamos se realicen en el país como iniciativa de la comunidad científica:

1. Establecer redes locales con instituciones del Estado, a fin de que pueda favorecerse la posterior aplicación de los conocimientos generados por la comunidad científica en acciones factibles y concretas que propendan a mejorar la calidad de vida de la población. Se trata de realizar esfuerzos colectivos de los grupos, en forma organizada y sostenible, se trata de buscar la cooperación y recursos a través de la conformación de alianzas estratégicas en el sector público e inclusive

privado, para la consecución de objetivos comunes que busquen satisfacer las demandas sociales.

2. Se recomienda la utilización de las nuevas tecnologías de la información, a través de Internet, que permitan intercambiar, difundir información, y establecer un flujo continuo de información entre grupos asociados a la red, permitiendo, además de el fácil y rápido acceso a conocimientos recientes a bajo costo y la cooperación científica/tecnológica entre otras acciones, la sostenibilidad en el tiempo de las relaciones, ajenas a imprevistos financieros que limiten y/o dificulten los vínculos directos en determinados períodos de tiempo.

3. En el marco de la conformación y consolidación de redes, es necesario desarrollar un método que permita identificar resultados tangibles donde las alianzas desarrolladas por los investigadores y los otros actores participantes, se traduzcan en productos concretos que puedan ser medibles.

El impacto de ese I Taller ha sido importante y creemos en la continuidad de esta iniciativa, como lo demuestra la celebración en la Universidad de los Andes del II Simposio-Taller de Leishmaniasis y la

creación de la página web de REVELE. Nuestras felicitaciones a los promotores, coordinadores, organizadores y a los participantes!

Nuestros más sinceros augurios de perseverancia y éxito a todos aquellos que participan para lograr la consolidación de REVELE, una red incipiente pero muy necesaria, como otras, para el desarrollo integral del país.

A Uds. agradecemos la divulgación que a través del Boletín de Malariología y Salud Ambiental se está dando a esta iniciativa, contribuyendo a apoyar el Ministerio de Ciencia y Tecnología y el FONACIT, para impulsar la colaboración científica y el desarrollo de actividades de extensión con miras a difundir los beneficios de una investigación de calidad a usuarios potenciales, estudiantes, investigadores y a los actores involucrados.

Flavia Riggione
Comité de Programa
Iniciativa Científica del Milenio
FONACIT (MCT)

