



Hemeroteca :: 03/02/2010

EDUCACIÓN

El Cicode mejorará el diagnóstico de la Leishmaniosis en Marruecos

Por [ANGEL MELÉNDEZ](#)

[Más artículos de este autor](#)

Última actualización 04/02/2010@03:02:52 GMT+1

El Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo, Cicode, de la Universidad de Granada (UGR) ha aprobado la financiación del proyecto titulado "Mejora del diagnóstico y la caracterización de la Leishmaniosis cutánea en Settat y Sidi Kacem (Marruecos)" en la IX Convocatoria de Proyectos de Cooperación Universitaria para el Desarrollo de la propia Universidad, junto con otras 17 iniciativas para ser desarrolladas en diferentes países con bajos niveles económicos. La Leishmaniosis consiste en un grupo de enfermedades parasitarias transmitidas al hombre por la picadura de un flebótomo, un tipo de mosquito.

Contribuye a la mejora del diagnóstico de las enfermedades parasitarias en Marruecos, siendo su objetivo mejorar el diagnóstico y la identificación de la Leishmaniosis cutánea en las provincias marroquíes de Settat y Sidi Kacem con una técnica de PCR, reacción en cadena de la polimerasa múltiple.

Proyecto

El diseño del proyecto ha sido realizado por la doctora Joaquina Martín Sánchez, profesora titular del Departamento de Parasitología de la Universidad de Granada, responsable del proyecto y la doctora Myriam Riyad-Garcerán, del Departamento de Parasitología y Micología de la Facultad de Medicina y Farmacia de la Universidad de Ain Chock en Casablanca, que actúa de contraparte local.

Además, colaboran en el proyecto la Société Marocaine de Dermatologie y el Service de Dermatologie-V  n  r  logie, Centre Hospitalier Universitaire Ibn Rochd de Casablanca, a través del doctora Soumiya Chiheb, permaneciendo a la espera de la colaboración de los dermatólogos de las provincias afectadas.

Leishmaniosis

Las Leishmaniosis constituyen un complejo de enfermedades de transmisión vectorial y son endémicas en casi un centenar de países, incluidos España y Marruecos.

En Marruecos, está ampliamente distribuida por todo el país y se reconocen tres formas epidemio-clínicas asociadas a tres especies morfológicamente idénticas, Leishmania infantum, Leishmania major y Leishmania tropica.

Los casos de LV (Leishmaniosis visceral) representan aproximadamente un 5% del total de los casos de Leishmaniosis. La incidencia por 100.000 habitantes ha aumentado de 7,3 en 2001 a 11,1 en 2007.

El colectivo más afectado son niños y mujeres, sobre todo por el carácter endof  lico de las especies vectoras, siendo la identificación de la especie de Leishmania implicada, esencial para realizar un diagnóstico preciso de la LC y su posterior tratamiento.

Métodos diagnósticos

Los métodos diagnósticos clásicos no permiten esta diferenciación, optimizándose a través del proyecto la técnica diagnóstica. Concretamente, una PCR capaz de diferenciar en una sola reacción entre las 3 especies circulantes, formándose a técnicos locales en su realización, organizando una Unidad de diagnóstico de la LC en Casablanca e informando a los dermatólogos.

Equipo

La doctora Joaquina Martín Sánchez y su equipo serán los responsables directos del diseño y optimización de la técnica diagnóstica, de la formación en Granada del técnico local marroquí y del control de calidad del funcionamiento de esta Unidad de diagnóstico en Casablanca.

La contraparte será responsable de la organización de la Unidad de diagnóstico en Casablanca y la campaña de información de los dermatólogos locales.

  Te ha parecido interesante esta noticia? [Si \(0\)](#) [No\(0\)](#)

Noticias Relacionadas

- > [Esperando diagnóstico](#)
- > [Campaña de Diagnóstico y Prevención de la Osteoporosis](#)
- > [Diagnóstico: racismo patológico](#)
- > [Dueñas: "El Gobierno ha hecho mal diagnóstico de la crisis"](#)
- > [Las jornadas de Autismo abordan el diagnóstico del síndrome de Asperger](#)