LA GACETA REGIONAL DE SALAMANCA

SALAMANCA

Prensa: Diaria

Tirada: 14.936 Ejemplares Difusión: 12.481 Ejemplares

23/09/14

Página: 16

Sección: LOCAL Valor: 148,00 € Área (cm2): 59,4 Ocupación: 6,05 % Documento: 1/1 Autor: L.G. | SALAMANCA Núm. Lectores: 71000

Investigadores desarrollan un método para diagnosticar la esquistosomiasis

L.G. | SALAMANCA

Investigadores de la Universidad de Salamanca han desarrollado un nuevo método de diagnóstico de la esquistosomiasis, una de las enfermedades infecciosas causadas por parásitos más prevalentes en todo el mundo. El procedimiento es rápido, sencillo y se podrá aplicar in situ en las zonas tropicales donde este problema es endémico, especialmente en África, pero también en América y el Sudeste asiático. "Hemos desarrollado un método molecular muy sensible por medio de la amplificación de ADN y sobre todo tiene la ventaja de que el resultado se puede visualizar en un tubito de ensayo", explica en declaraciones a DiCYT Antonio Muro, científico del Centro de Investigación de Enfermedades Tropicales de la Universidad de Salamanca.