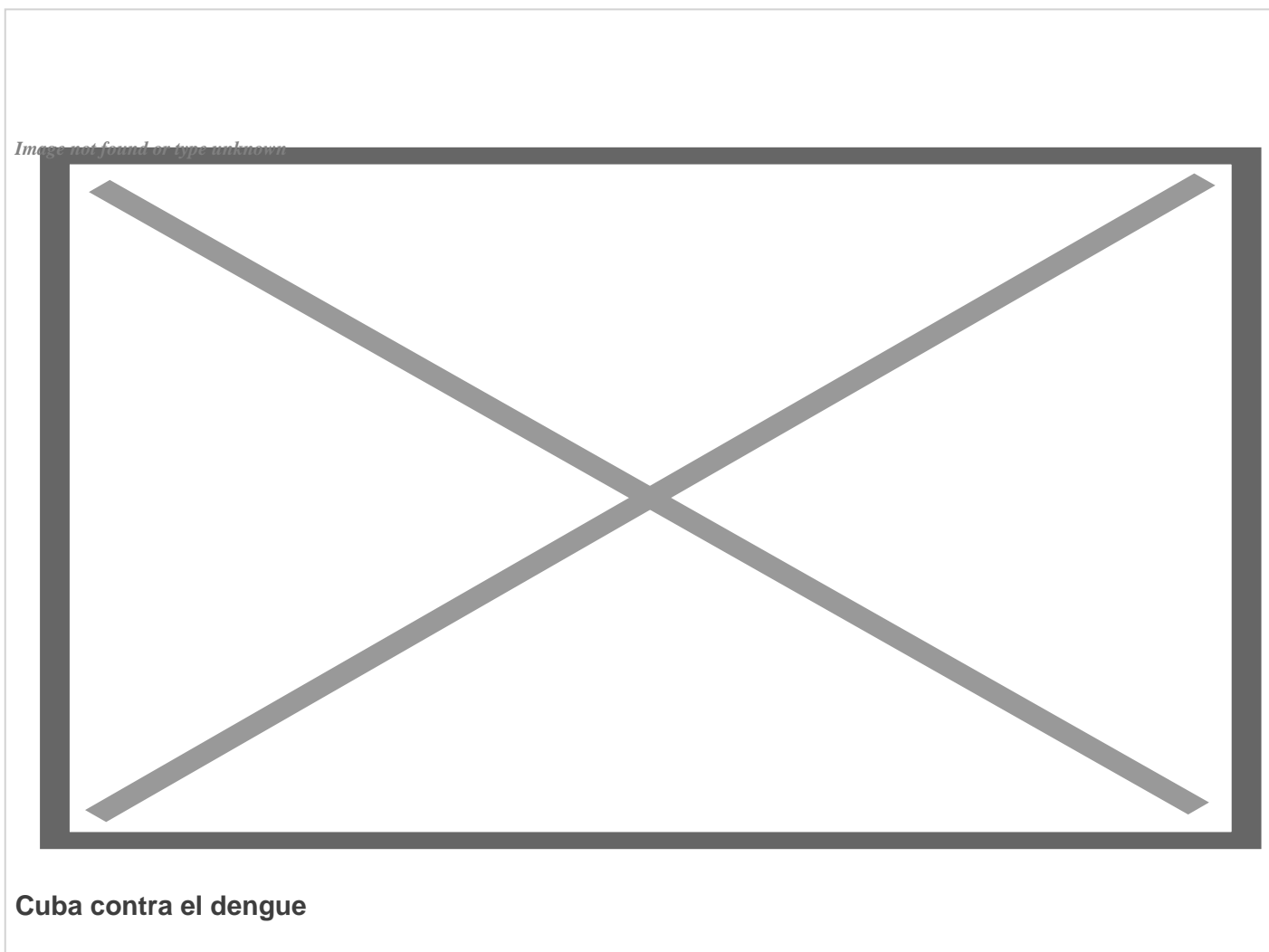


Cuba: investigación y desarrollo de prueba rápida para la detección del dengue



La Habana, 16 nov (RHC) Cuba trabaja hoy en la investigación y desarrollo de una prueba rápida para la detección del dengue, un esfuerzo conjunto del Centro de InmunoEnsayo (CIE) y el Ministerio de Salud Pública.

Es una prueba rápida cuyos resultados están en poco tiempo, porque detecta el antígeno NS1 en las primeras horas de la enfermedad, precisó el diario Granma.

Esto permitirá al Sistema Nacional de Salud tomar todas las medidas de control de foco en un paciente febril, inmediatamente a partir de la confirmación de un dengue, resaltó el rotativo.

La prueba rápida para la detección del dengue está concebida para su fácil interpretación y uso en cualquiera de los niveles del sistema sanitario.

Sería la primera que el CIE desarrolla con un mayor porcentaje de tecnología propia, pues ya existe el diagnosticador Sumasof, que detecta la presencia de hemoglobina humana en las heces fecales, y se utiliza en Cuba como pesquisa en el cáncer de colon, para los adultos mayores de 50 años.

En estos momentos el sistema sanitario cubano emplea el Umelisa IgM Dengue, que requiere el procesamiento en un laboratorio con tecnología de Sistema Ultra Microanalítico (SUMA), y se debe esperar al quinto día de sintomatología del paciente para realizarla. (Fuente:PL)

<https://www.radiohc.cu/noticias/salud/339508-cuba-investigacion-y-desarrollo-de-prueba-rapida-para-la-deteccion-del-dengue>



Radio Habana Cuba