



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(684) PREGUNTA ESCRITA SENADO

684/24253

18/09/2020

52617

AUTOR/A: VÁZQUEZ ROJAS, Juan María (GPP); ROMÁN JASANADA, Antonio (GPP); MORENO PALANQUES, Rubén Fausto (GPP)

RESPUESTA:

En relación con la pregunta de referencia, se informa que el Centro Nacional de Microbiología (CNM) del Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) lleva realizando trabajos relacionados con la situación de este virus en España durante décadas, con proyectos de investigación y a través de un Programa de Vigilancia de Virus transmitidos por Vectores, impulsado por el propio CNM.

Este trabajo les ha permitido aumentar el conocimiento sobre este virus y su circulación en España así como desarrollar y ofrecer en su Cartera de Servicios herramientas para el diagnóstico y caracterización de este virus. El CNM trabaja en coordinación con otros profesionales de otros centros del país de otras disciplinas como la entomología, ornitología, veterinaria, salud pública, asistencia clínica así como con el Centro Nacional de Epidemiología (CNE) y el Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias (CCAES) y, a nivel internacional, con el Centro Europeo para la Prevención y el Control de las Enfermedades (ECDC, por sus siglas en inglés).

El CNM estudia muestras de vectores y muestras clínicas de casos sospechosos de infección por este virus; actúa como laboratorio primario para el Servicio Nacional de Salud (SNS) cuando se requiere y como Laboratorio de Referencia Nacional para la confirmación y caracterización de casos. Para ello utiliza técnicas directas (PCR y/o aislamiento del virus) e indirectas (detección de anticuerpos mediante pruebas ELISA y búsqueda de anticuerpos neutralizantes). Cuando se detecta el virus en muestras clínicas o de vectores se intenta su aislamiento y caracterización mediante secuenciación de su material genético.

Los resultados obtenidos son informados a través de los cauces rutinarios con informes técnicos para las autoridades competentes, tanto en el nivel de Comunidad Autónoma como en el nacional, cuando son hallazgos relevantes para Salud Pública.



En este sentido, cabe señalar que el CNM lleva recibiendo casos sospechosos durante décadas y ha participado en la confirmación y caracterización de casos tanto a nivel nacional como europeo.

Madrid, 15 de octubre de 2020