

## **INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS DEL CONTRATO DE SERVICIOS DE “ANÁLISIS PARA LA VIGILANCIA DEL VECTOR Y DE LOS RESERVORIOS SILVESTRES TRANSMISORES DE LA LEISHMANIASIS EN LA COMUNIDAD DE MADRID”**

El Decreto 307/2019, de 26 de noviembre, del Consejo de Gobierno, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Sanidad, asigna a la Dirección General de Salud Pública en el artículo 11, entre otras, las siguientes competencias: *“La prevención y lucha contra las zoonosis no alimentarias aplicando las medidas necesarias para evitar riesgos a la población mediante la vigilancia de vectores transmisores de enfermedades animales domésticos, fauna silvestre y otros agentes biológicos con interés en salud pública.”*

Por otro lado, la Orden 880/2020, de 24 de julio, del Consejero de Sanidad, por la que se establecen criterios de actuación y el Plan Integral de Inspección de Sanidad de la Comunidad de Madrid para periodo 2020-2022 recoge que corresponde a la Dirección General de Salud Pública: *“Minimizar los riesgos para la salud de la población derivados de la leishmaniasis mediante la vigilancia ambiental de reservorios y vector, con el apoyo de la vigilancia epidemiológica en el hombre y la realización de acciones de control sobre los animales domésticos y la fauna silvestre y la aplicación de las medidas de saneamiento ambiental necesarias”*. A su vez en esta Orden se menciona, entre los Programas de inspección de la Dirección General de Salud Pública, el Programa de Prevención y Vigilancia de Leishmaniasis que incluye entre sus objetivos la vigilancia del reservorio (animales domésticos y fauna silvestre), así como del vector (flebotomo).

La Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental es el órgano administrativo competente en la vigilancia y control de las zoonosis de origen no alimentario, entre las que se encuentra la leishmaniasis.

El objeto del presente contrato es la toma de muestras y realización de las correspondientes pruebas analíticas tanto del vector (flebotomo) como de los reservorios silvestres (liebres y conejos) transmisores de la leishmaniasis para la vigilancia de esta enfermedad en la Comunidad de Madrid.

Para dar cumplimiento a este objeto es necesario disponer de un Laboratorio de Entomología Médica y de otro Laboratorio de Diagnóstico de Leishmaniasis. El primero dispondrá de los medios necesarios para la identificación morfológica de las distintas especies de vectores, así como de un insectario. El segundo dispondrá de todo el equipamiento necesario para llevar a cabo el diagnóstico molecular de las muestras recibidas, así como el aislamiento y caracterización molecular de las cepas del parásito (leishmania).

La Administración de la Comunidad de Madrid no dispone ni de los medios materiales ni del personal necesario especializado para poder realizar estas actividades, que son imprescindibles para la vigilancia de esta grave zoonosis que puede suponer un grave riesgo para las personas que es una competencia de la Subdirección General de Higiene, Seguridad Alimentaria y Ambiental, tal como se detalla en el Pliego de Prescripciones Técnicas del contrato de referencia.

Por este motivo se licita el contrato de análisis para la vigilancia del vector y los reservorios silvestres transmisores de la leishmaniasis en la Comunidad de Madrid.

En Madrid, a fecha de firma,

**LA SUBDIRECTORA GENERAL DE HIGIENE, SEGURIDAD ALIMENTARIA Y  
AMBIENTAL**

Firmado digitalmente por: SÁNCHEZ PÉREZ EMMA  
Fecha: 2020.11.20 16:00

Emma Sánchez Pérez