

MEMORIA JUSTIFICATIVA EXPEDIENTE 2022400009 PARA LA ADQUISICIÓN DE REACTIVOS DISTRIBUIDOS POR ABBOTT LABORATORIES S.A., PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS DE ITPO IgG FRENTE AL VIRUS SARS-COV-2 CON DESTINO AL HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMON Y CAJAL

• **OBJETO DEL CONTRATO:**

Este contrato tiene por objeto la adquisición de REACTIVOS DE ANTICUERPOS DE ITPO IgG FRENTE AL VIRUS SARS-COV-2, y al existir en este centro equipos para la detección de la casa comercial ABBOTT LABORATORIES S.A., por eficiencia y economía, la técnica debemos realizarla con la misma casa comercial, conforme lo dispuesto en el art 168.c).2º de la LCSP.

• **JUSTIFICACIÓN DE LA ADQUISICIÓN DEL REACTIVO:**

La situación actual de epidemiológica de la COVID-19, parece entrar en una nueva etapa, derivadas del programa de vacunación nacional. La circulación del virus sigue siendo elevada en muchas partes del mundo y mientras la pandemia siga activa es necesario disponer de los recursos técnicos y materiales necesarios para garantizar el diagnóstico tanto de forma directa, como indirecta por medio de la detección de los anticuerpos producidos en respuesta a la infección o a la vacunación. Como consecuencia de ello se han tomado una serie de decisiones sanitarias que involucran directamente a este centro sanitario y en especial al Servicio de Microbiología del Hospital Universitario Ramón y Cajal, al tener que realizar un importe número de pruebas en la Comunidad de Madrid, con un incremento en la demanda actual de nuestro hospital y nuestros Centros de Salud de zona.

El objeto de este expediente es la adquisición de reactivos para la detección cuantitativa de anticuerpos de tipo IgG frente al virus SARS-CoV-2. Con anterioridad se han adquiridos dichos reactivos con código 321653, formando ya parte de la cartera de servicio del Servicio de Microbiología desde el inicio de la pandemia.

En este centro existe ya un equipo (Alinity i) para la detección de estos anticuerpos de la casa comercial ABBOTT LABORATORIES. De este modo, por eficiencia y economía, la técnica debemos realizarla en la misma plataforma Alinity i de la empresa ABBOTT LABORATORIES, ya que de otro modo se debería adquirir un nuevo equipamiento que supondría un retraso importante y mayor gasto. Los reactivos a adquirir se denominan SARS-CoV-2 IgG II Quant (500 determinaciones) con referencia 06S6132 distribuido en exclusividad por ABBOTT LABORATORIES. S.A., según consta en dicha Memoria del Servicio promotor.

La necesidad de activar la contratación de este expediente, se impone de acuerdo a lo previsto en el art. 168.c.2º de la LCSP, por el que la adquisición de este tipo de reactivos viene a ser un ampliación de los suministros actualmente adquiridos a requerimiento de los solicitado por el Servicio promotor y por el Servicio madrileño de salud, y son los únicos compatibles con el equipo que se encuentra inventariado en el laboratorio de microbiología del hospital y que lleva a cabo en la actualidad la detección de anticuerpos de tipo IgG frente al virus SARS-CoV-2., de tal forma, que de llevarse a cabo un procedimiento abierto, implicaría un posible cambio de equipos para compatibilizar el material y en consecuencia, retrasarían la efectividad de su funcionamiento e incrementarían el coste de uso de los mismos.



Todo ello para dar cumplimiento a los requerimientos del artículo 168. c) 2º de la Ley de Contratos del Sector Público.

Madrid, en la fecha de la firma

EL DIRECTOR GERENTE

Fdo: Juan José Equiza Escudero

