

INFORME RAZONADO JUSTIFICATIVO DE LA NECESIDAD DEL CONTRATO

De conformidad con lo que establece el artículo 28 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, B.O.E. núm. 272, de 9 de noviembre de 2017, se exponen a continuación las necesidades que se tratan de satisfacer, así como las características y el importe de las prestaciones objeto del contrato de referencia:

En el laboratorio de Inmunohematología de pacientes del Centro de Transfusión se realizan, entre otros, estudios que se basan en la detección e identificación de anticuerpos contra antígenos plaquetarios humanos (HPA) y antígenos HLA de clase I. En aquellos pacientes con antecedentes transfusionales de concentrados de plaquetas en los que se identifica un escaso o nulo rendimiento transfusional tras descartarse causas no inmunológicas (sepsis, consumo, medicamentos, etc) es necesario realizar este estudio. También en aquellas madres cuyos fetos o recién nacidos presentan datos de sangrado y/o hemorragia sin antecedente traumático. Por último en aquellos pacientes con sospecha de trombopenia de causa inmune un estudio positivo puede aportar consistencia al diagnóstico y servir también como monitorización de algunos tratamientos.

Actualmente están centralizados en el laboratorio de Inmunohematología de pacientes del Centro de Transfusión los estudios del 100% de las siguientes patologías en la Comunidad de Madrid:

- Estudios de trombopenia feto-neonatal aloinmune.
- Estudios de refractariedad plaquetaria.
- Estudios de trombopenia inmune.

De todas las técnicas disponibles que permiten una detección e identificación de anticuerpos contra antígenos plaquetarios humanos (HPA) la metodología basada en la citometría de flujo sobre microesferas liofilizadas es la única que nos permite diferenciar entre las siguientes especificidades: HPA-1,-2,-3,-4-5, gracias a que dispone de un panel antigénico más completo para los HPA que se conjuga con las microesferas.

Se ha estimado un consumo anual de 20 kits para la realización de 300 estudios.

Al objetivo de no limitar la licitación por las características específicas y singulares de la tecnología, exclusiva y propia de cada uno de los posibles licitadores, ya que esta determinaría los materiales específicos a suministrar, se solicita que el equipamiento y la infraestructura necesaria para efectuar las pruebas sea cedido gratuitamente, en concepto de cesión de uso durante la vigencia del contrato, así como su mantenimiento durante el mismo periodo. El adjudicatario se compromete a poner a disposición del Centro las nuevas versiones de equipos incluidos en las gamas de productos y actualizaciones del sistema informático. En concreto, el adjudicatario de este lote deberá ceder al menos:

- Fluorímetro de flujo de doble laser para microesferas-beads con plataforma de carga en modo de placas de 96 pocillos y alimentación automática de fluido.
- El software de análisis.

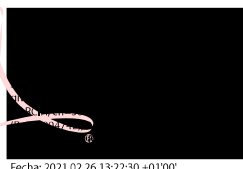
Así como, el soporte técnico de este equipamiento que ha de prestarse en 24 horas, y el equipamiento y material informático necesario para su correcto funcionamiento.

Es por ello necesario la contratación de este suministro que será financiado con cargo a la partida 27002 "Material de Laboratorio" del programa 312 A por un importe de 41.841,80 € incluido un 21% de I.V.A. al año.

La licitación del suministro se realizará por procedimiento abierto, según lo indicado en el artículo 131.2 y cumpliendo con las exigencias del artículo 156 de la LCSP.

Madrid,
LA DIRECTORA GERENTE
DEL CENTRO DE TRANSFUSIÓN.

LUISA MARIA
BAREA (R:
S2800474E)



Fdo.: Luisa Barea García