

## RESOLUCIÓN DE DESIGNACIÓN DE LA MESA DE CONTRATACIÓN

### 2023-028 SUMINISTRO DE UN SISTEMA PET, UN CT Y UN SPECT PRECLINICO

El Dr. Lluís Rovira Pato con domicilio profesional en Barcelona, calle Via Laietana 2, DNI nº 40310518M en su condición de Secretario de la Comisión Delegada de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron - Institut de Recerca (VHIR), como órgano de Contratación de la citada Fundación,

#### HA RESUELTO:

**Primero. - Designar** como miembros de la mesa de contratación de la adquisición de un sistema de imagen nuclear (PET-CT-SPECT) para pequeño animal de laboratorio, con destino la Plataforma de Imagen Preclínica (PIP) del VHIR, a las siguientes personas:

DESIGNACIÓN	COMPOSICIÓN
Presidente	Sra. Mireia Casamajor Castañeira, Cap de la Unitat de Licitacions i Compres, o persona que la substituya.
Vocal 1	Sr. Marc-Enric Fernández Expósito, Técnico de la Unitat de Legal del VHIR, o persona que la substituya.
Vocal 2	Sra. Montserrat Abad de la Vega, Cap de la Unitat de Comptabilitat e Ingresos del VHIR, o persona que la substituya.
Vocal 3	Sra. Sira Rodrigo Bosch, Cap de la Unitat de Projectes de Investigació Competitiva del VHIR, o persona que la substituya.
Vocal 4	Angélica Salas, responsable de la PIP, o persona que la substituya.
Secretaria	Sra. Ivana Pribac, de la Unitat de Licitacions i Compres, o persona que la substituya.

**Segundo. - COMUNICAR** esta designación a los interesados a fin de que queden enterados de que próximamente se les comunicará:

La apertura del Sobre número 1 será el próximo día 18 de octubre de 2023, a las 12:00 h y en sesión privada.

La apertura del Sobre número 2 será el próximo día 24 de octubre de 2023, a las 11:30 h y en sesión privada.

La apertura del Sobre número 3 será el próximo día 02 de noviembre de 2023, a las 12:00 h y en acto público.

Barcelona, a fecha de la firma electrónica.

#### ÓRGANO DE CONTRATACIÓN

**Dr. Lluís Rovira Pato**

Secretario de la Comisión Delegada

Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR)