

**PROPUESTA DE CONCESIÓN DE LA CONVOCATORIA DE INTENSIFICACIÓN DE LA
ACTIVIDAD INVESTIGADORA DE LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN
BIOMÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS DE FECHA 20 DE FEBRERO DE 2023**

Dña. Joana Modolell Aguilar y Dña. Elena Urcelay García, la primera en su calidad de Directora de Gestión del IdISSC y la segunda en su calidad de Directora Científica del IdISSC,

CERTIFICAN que

- existiendo un único candidato presentado a cada puesto.
- cumpliendo los candidatos presentados con los requisitos requeridos por la convocatoria.

Candidatura Propuesta	Área	Grupo de investigación	Línea de investigación	Duración
Vicente Estrada	IIIA	Infecciosas/VIH	Epidemiología de la ITS/VIH	12 meses
Noemí Cabello	IIIA	Infecciosas/VIH	Epidemiología de la ITS/VIH	12 meses
<i>Desierta</i>	IIIA	Inmunología	Inmunología reproductiva	12 meses
Lucía Galán	NEC	Enfermedades Neurológicas	Enfermedades Neuromusculares	6 meses
Fernando Alonso Frech	NEC	Enfermedades Neurológicas	Enfermedades Neuromusculares	6 meses
Jesús Porta	NEC	Enfermedades Neurológicas	Migrañas y cefaleas	6 meses
María Luz Cuadrado	NEC	Enfermedades Neurológicas	Migrañas y cefaleas	12 meses
Irene García Morales	NEC	Enfermedades Neurológicas	Epilepsia	6 meses
Alejandro Horga	NEC	Enfermedades Neurológicas	Trastornos del movimiento	6 meses
Pedro Perez Segura	ONC	Clínica y Traslacional en Oncología	Biopsia líquida y biomarcadores	6 meses
Fernando Moreno Antón	ONC	Clínica y Traslacional en Oncología	Biopsia líquida y biomarcadores	12 meses
José Luis González Larriba	ONC	Clínica y Traslacional en Oncología	Estudio farmacogenómico de factores predictivos de respuesta y toxicidad en cáncer colón, mama y pulmón	12 meses
Manuel Moreu	TEC	Imagen Biomédica	Intervencionismo en patología vascular cerebral	6 meses

Candidatura Propuesta	Área	Grupo de investigación	Línea de investigación	Duración
José Manuel Martínez Sesmero	TEC	Innovación y Cirugía	Evaluación y análisis de resultados en salud	12 meses
Miguel Ángel Rodríguez Cabezas	TEC	Innovación y Cirugía	Transformación digital y robotización	12 meses
José Alberto Peña Pedrosa	TEC	Innovación y Cirugía	Personalización e individualización de la farmacoterapia	12 meses

se RESUELVE

Proponen al Presidente del Patronato de la Fundación la concesión a favor de:

Candidatura Propuesta	Línea de investigación
Vicente Estrada	Epidemiología de la ITS/VIH
Noemí Cabello	Epidemiología de la ITS/VIH
Lucía Galán	Enfermedades Neuromusculares
Fernando Alonso Frech	Enfermedades Neuromusculares
Jesús Porta	Migrañas y cefaleas
María Luz Cuadrado	Migrañas y cefaleas
Irene García Morales	Epilepsia
Alejandro Horga	Trastornos del movimiento
Pedro Perez Segura	Biopsia líquida y biomarcadores
Fernando Moreno Antón	Biopsia líquida y biomarcadores
José Luis Larriba González	Estudio farmacogenómico de factores predictivos de respuesta y toxicidad en cáncer colón, mama y pulmón
Manuel Moreu	Intervencionismo en patología vascular cerebral
José Manuel Martínez Sesmero	Evaluación y análisis de resultados en salud
Miguel Ángel Rodríguez Cabezas	Transformación digital y robotización
José Alberto Peña Pedrosa	Personalización e individualización de la farmacoterapia

Correspondientes a 15 de las 16 intensificaciones convocadas por esta entidad en el marco del programa de intensificación de la actividad investigadora con fecha 20 de febrero de 2023. En esta propuesta de resolución queda una plaza de intensificación desierta por no haber concurrido ninguna candidatura o no cumplir con los requisitos.

En Madrid, a 7 de marzo del 2023

(LAS FIRMAS CONSTAN EN EL ORIGINAL)

Dña. Joana Modolell Aguilar
Directora de la FIBHCSC

Dña. Elena Urcelay García
Directora Científica del IdISSC