

RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN DE LA AYUDA PARA LA INTENSIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA CONVOCADA POR LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS DE FECHA 20 DE NOVIEMBRE DE 2023

D. César Gómez Derch, actuando en su calidad de Presidente del Patronato de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Clínico San Carlos,

VISTA la propuesta emitida con fecha 31 de octubre de 2023 para la concesión de 24 puestos para la intensificación de la actividad investigadora convocada por esta Fundación, de conformidad con el apartado 8 de las bases de la citada Convocatoria, acuerda

RESOLVER

A favor de:

Candidatura Propuesta	Área	Grupo de investigación	Línea de investigación	Duración
<i>Desierta</i>	<i>CV</i>	<i>Riesgo Cardiovascular</i>	<i>Complicaciones de los pacientes de medicina interna de medicina interna</i>	<i>12 meses</i>
Jorge del Romero Guerrero	IIIA	Infeciosas/VIH	Comorbilidades en pacientes con infección VIH (enfermedad cardiovascular, patología muscular y ósea y depresión)	12 meses
Vicente Estrada Pérez	IIIA	Infeciosas/VIH	Comorbilidades en pacientes con infección VIH (enfermedad cardiovascular, patología muscular y ósea y depresión)	6 meses
<i>Desierta</i>	<i>IIIA</i>	<i>Infeciosas/VIH</i>	<i>Comorbilidades en pacientes con infección VIH (enfermedad cardiovascular, patología muscular y ósea y depresión)</i>	<i>6 meses</i>
<i>Desierta</i>	<i>IIIA</i>	<i>Infeciosas/VIH</i>	<i>Infecciones por microorganismos multirresistentes y PROA</i>	<i>12 meses</i>
<i>Desierta</i>	<i>IIIA</i>	<i>Infeciosas/VIH</i>	<i>Reversorios VIH</i>	<i>12 meses</i>
<i>Desierta</i>	<i>IIIA</i>	<i>Inmunología</i>	<i>Inmunología reproductiva</i>	<i>12 meses</i>
Aránzazu Manzano Fernandez	ONC	Investigación Clínica y Traslacional en Oncología	Estudio de alteraciones moleculares pantumor como factor predictivo de respuesta a tratamientos dirigidos	12 meses
Javier Puente Vázquez	ONC	Investigación Clínica y Traslacional en Oncología	Perfiles inmunológicos como predictores de respuesta al tratamiento en el cáncer de vejiga no músculo-invasivo de alto riesgo	12 meses
Pedro Pérez Segura	ONC	Investigación Clínica y Traslacional en Oncología	Mecanismos moleculares de la susceptibilidad genética al cáncer (síndrome de mama-ovario y síndrome de Lynch)	12 meses
Alfonso Luis Calle Pascual	OGS	Endocrinología de Enfermedades Metabólicas	Biología molecular interrelacionada con obesidad, diabetes, riesgo vascular y cáncer	12 meses
Francisco Javier Martín	OGS	Patología de Urgencias y Emergencia	Epidemiología de los procesos agudos, población vulnerable con riesgo de eventos adversos o alto consumo de recursos y aspectos médico legales relacionados con la MUE	12 meses



Candidatura Propuesta	Área	Grupo de investigación	Línea de investigación	Duración
Manuel Moreu Gamazo	TEC	Imagen Biomédica	Intervencionismo en patología vascular cerebral	12 meses
María Teresa Benítez	TEC	Innovación, Cirugía, Farmacia y Neuroingeniería	Evaluación y análisis de resultados en salud	12 meses
Emilio Vargas Castrillón	TEC	Farmacología Clínica	Farmacocinética/farmacodinamia y Farmacoepidemiología	12 meses
Antonio Guerrero Sola	NEC	Enfermedades Neurológicas	Esclerosis Lateral amiotrofica y en enfermedades neuromusculares	6 meses
Paloma Montero Escribano	NEC	Enfermedades Neurológicas	Esclerosis Múltiple, Neuroinmunología y enfermedades neuroinmunes/espaticidad	6 meses
Rocío García Ramos	NEC	Enfermedades Neurológicas	Investigación en Trastornos del movimiento	6 meses
Fernando Alonso Frech	NEC	Enfermedades Neurológicas	Investigación en Trastornos del movimiento	6 meses
Lucía Galán Dávila	NEC	Enfermedades Neurológicas	Neuroamiloidosis del sistema nervioso periférico	6 meses
Maria José Gil Moreno	NEC	Enfermedades Neurológicas	Investigación de Neurología cognitiva, neuroimagen y neuromodulación	12 meses
Jesús Porta Etessam	NEC	Enfermedades Neurológicas	Migrañas y cefaleas	6 meses
Nuria González García	NEC	Enfermedades Neurológicas	Migrañas y cefaleas	6 meses
Irene García Morales	NEC	Enfermedades Neurológicas	Epilepsia	6 meses

Las intensificaciones convocadas para las líneas:

- Complicaciones de los pacientes de medicina interna de medicina interna.
- Comorbilidades en pacientes con infección VIH (enfermedad cardiovascular, patología muscular y ósea y depresión).
- Infecciones por microorganismos multirresistentes y PROA.
- Reversorios VIH.
- Inmunología reproductiva.

han quedado desiertas, no habiéndose recibido propuestas.

Las intensificaciones tendrán la duración indicada en el cuadro superior para la liberación del 50% de la actividad asistencial del candidato seleccionado; estableciéndose una aportación máxima de 30.000 euros en concepto de pago de la totalidad de los costes que genere el contrato asistencial de sustitución del facultativo intensificado durante 12 meses y 15.000 euros durante 6 meses.



En Madrid, a 22 de noviembre de 2023

D. César Gómez Derch
Presidente del Patronato de la FIBHCSC



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1276299358168616297562**