

**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 27 DE AGOSTO DE 2019D.**

Antonio Portolés Pérez y Dña. Elena Urcelay García el primero en su calidad de Director 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

Area Oncología:

Grupo	Líneas de investigación	Candidato propuesto
Investigación Clínica y Traslacional en Oncología	Focal adhesión kinase (FAK) en el cáncer de colon metastásico resistente a bevacizumab	D. Javier Sastre Valera
	Estudio de células tumorales circulante y/o DNA tumoral circulante en sangre periférica en cáncer de colon, cáncer de pulmón y cáncer de mama. Análisis de su valor pronóstico y predictivo de respuesta y de progresión a la quimioterapia.	D. Jose Ángel García Sáenz
	Mecanismos moleculares de la susceptibilidad genética al cáncer (Síndrome de Mama-Ovario y Síndrome de Lynch).	D. Pedro Pérez Segura

Área Neurología:

Grupo	Líneas de investigación	Candidato propuesto
Enfermedades Neurológicas	Investigación en la aplicación clínica de las técnicas neurofisiológicas	D. Lucía Galán Dávila
	Ictus y migraña	D. Jesús Porta Etessam
	Investigación clínica en trastorno de movimiento	D. Fernando Alfonso Frech
	Neuroinmunología y enfermedades neuroinmunes	D. Jordi Matias-Guiu Antem
Fisiopatología y terapéutica neurológica	Cannabidiol en el tratamiento del daño cerebral hipóxico-isquémico neonatal. Cannabidiol para el tratamiento de epilepsias refractarias.	Dña. Teresa de Santos

se RESUELVE

Proponer al Presidente del Patronato de la Fundación la concesión a favor de

Nombre	Línea
D. Javier Sastre Valera	Focal adhesión kinase (FAK) en el cáncer de colon metastásico resistente a bevacizumab
D. Jose Ángel García Sáenz	Estudio de células tumorales circulante y/o DNA tumoral circulante en sangre periférica en cáncer de colon, cáncer de pulmón y cáncer de mama. Análisis de su valor pronóstico y predictivo de respuesta y de progresión a la quimioterapia.
D. Pedro Pérez Segura	Mecanismos moleculares de la susceptibilidad genética al cáncer (Síndrome de Mama-Ovario y Síndrome de Lynch).
D. Lucía Galán Dávila	Investigación en la aplicación clínica de las técnicas neurofisiológicas
D. Jesús Porta Etessam	Ictus y migraña
D. Fernando Alfonso Frech	Investigación clínica en trastorno de movimiento
D. Jordi Matias-Guiu Antem	Neuroinmunología y enfermedades neuroinmunes
Dña. Teresa de Santos	Cannabidiol en el tratamiento del daño cerebral hipóxico-isquémico neonatal. Cannabidiol para el tratamiento de epilepsias refractarias.

las 8 intensificaciones convocadas por esta entidad en el marco del Programa de intensificación de la actividad investigadora con fecha 27 de agosto de 2019.

En Madrid, a 12 de septiembre 2019


FUNDACION
INVESTIGACION BIOMEDICA
Hospital Clínico San Carlos

D. Antonio Portolés Pérez
Director de la FIBHCSC


INSTITUTO de
INVESTIGACION SANITARIA
Hospital Clínico San Carlos

Dña. Elena Urcelay García
Directora Científica del IdISSC