



PRINCIPE FELIPE  
CENTRO DE INVESTIGACION

## MONTÓN ABRE LA VÍA PARA UNA NUEVA ETAPA EN EL CIPF CON LA REVERSIÓN DEL ERE

- La consellera anuncia los nuevos científicos de prestigio internacional que integran el comité asesor científico del CIPF
- La Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública da luz verde para poner fin al ERE de 2011

**Valencia 05/06/2018.-** Estos días se ha celebrado en Valencia la 30ª Edición de los Premios Rey Jaime I, en la que se ha reivindicado más financiación y más estabilidad para la investigación con un manifiesto suscrito por los premiados, los jurados y por 18 premios Nobel. En este contexto, como muestra de su apuesta por la ciencia y con el fin de conseguir mejores resultados científicos, promover la excelencia científica y la estabilidad del Centro de Investigación Príncipe Felipe (CIPF), la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, Carmen Montón ha anunciado hoy en el CIPF que “se pondrá fin a la modificación sustancial de las condiciones de trabajo de carácter colectivo vigente en el centro desde 2011”. Montón ha añadido que “eliminar el ERE nos permitirá mejorar la actividad investigadora y esta medida demuestra la apuesta de este gobierno por la ciencia”.

Gracias al respaldo de la consellera y a la iniciativa de la dirección del CIPF, se solucionará una situación laboral que el Comité de Empresa del CIPF llevaba años reclamando: revertir el ERE y poner fin a la reducción salarial que afectaba a algunos trabajadores y a los dos cierres obligatorios anuales.

Este importante anuncio se ha hecho durante la reunión que han mantenido hoy Carmen Montón y Deborah J. Burks, directora del CIPF, para presentar el nuevo Comité Asesor Científico del CIPF, que está integrado por Jens Bruning, director del Max Planck Institute for Metabolism Research; Josep Taberner, director del VHIO Vall d'Hebron Instituto de Oncología; Rafael Yuste, codirector del Instituto Kavli para ciencias del cerebro y profesor de la Universidad de Columbia; Michelle Bradbury, directora de Imaging Research del Memorial Sloan Kettering Cancer Center; Lesli Vosshall, directora del Instituto Kavli de Sistemas Neurales y Profesora de la Universidad Rockefeller y Sharon Gerech, directora del Instituto de Nanobiotecnología Johns Hopkins. Esta última visitó precisamente ayer las instalaciones del CIPF y se reunió con la directora, la Dra. Deborah J. Burks, y con los investigadores del centro. Gerech resaltó que “tener un entorno dinámico y colaborativo permite a los científicos trabajar con entusiasmo y conseguir mejores resultados”.



**PRINCIPE FELIPE**  
CENTRO DE INVESTIGACION

El comité científico asesorará y apoyará las líneas de investigación del CIPF, así como el desarrollo y la implementación del Plan Estratégico del CIPF para los próximos 5 años. El comité también tiene un papel crucial en la captación de colaboradores e investigadores, en las colaboraciones con otros institutos de investigación y en el desarrollo de un nuevo plan de formación del CIPF.

**Prensa**

prensa@cipf.es

Calle Eduardo Primo Yúfera, 3

Tel. +34 616 469 440; +34 963289 680 Ext. 5007