

MEMORIA DE LA ACTIVIDAD DEL BANCO NACIONAL DE LÍNEAS CELULARES DE 2016

Reuniones celebradas

Se celebró una reunión presencial el 14 de abril de 2016.

Miembros de la Comisión Técnica.

Renovación de miembros.

- Nombramiento de D. Miguel Torres Sánchez (4 de julio 2016) en sustitución de D. Javier García-Sancho

Líneas depositadas

Durante el año 2016 se han depositado en el BNLC:

- 27 líneas pluripotentes inducidas (iPS)

Distribución de las líneas generadas por los nodos del BNLC y otros centros

CENTRO	Nº de líneas
CIEMAT Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas	3
CIPF Centro de Investigación Príncipe Felipe	2
CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona	8
CNIC Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares	3
Fundación INBIOMED	4
Instituto Investigaciones Biomédicas Alberto Sols	6
Universidad de Valencia	1

Relación de las líneas generadas en 2016

Líneas iPS

Nombre de la línea	Origen
FiPS Ctrl1-mR5F-6	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
FiPS Ctrl1-SV4F-7	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
FiPS Ctrl2-mR5F-6	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
FiPS Ctrl2-Ep6F-8	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
FiPS Ctrl2-SV4F-1	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
RP1-FiPS4F1	CIPF Centro de Investigación Príncipe Felipe
IB PD-P3 (PDP3 B3001)	Fundación INBIOMED
IB PD-R1 (FH09-78 C4)	Fundación INBIOMED
IB PD-P1 (PDP1)	Fundación INBIOMED
IB PD-P2 (PDP2 B61)	Fundación INBIOMED
[FiPS] Ctrl1-Ep6F-5	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
Oex2054SV.4	Instituto Investigaciones Biomédicas Alberto Sols
L749.1	Instituto Investigaciones Biomédicas Alberto Sols
Ctrl1-FiPS4F1	CIPF Centro de Investigación Príncipe Felipe
N44SV.5	Instituto Investigaciones Biomédicas Alberto Sols
PG64SV.2	Instituto Investigaciones Biomédicas Alberto Sols
GFM1SV.25	Instituto Investigaciones Biomédicas Alberto Sols
LND554SV.3	Instituto Investigaciones Biomédicas Alberto Sols
PKD3.54	CIEMAT Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas
PKD2.78	CIEMAT Centro de Investigaciones Energéticas,

	Medioambientales y Tecnológicas
PB2.33	CIEMAT Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas
FiPS Ctrl2-R4F-5	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
[UCiPS] Ctrl5-R4F-25	CMRB Centro Medicina Regenerativa Barcelona
LVNC-MIB1VF2	CNIC Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares
LVNC-MIB1STOP1	CNIC Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares
WTm6	CNIC Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares
CMT2_FiPS4F1	Universidad de Valencia

Líneas solicitadas

Durante el año 2016 se han solicitado y aprobado la cesión de 20 líneas celulares para 11 proyectos pertenecientes a 6 investigadores.

Líneas embrionarias-fetal: 4 líneas: ES2, ES4, ES10, VAL-9 para 4 proyectos.

Líneas iPS: 6 líneas: XF-iPSF44-3F-1; CBiPS30-4F-5; SP02#1; SP08#1; SP13#4; RP1-FiPS4F1 para seis proyectos.

Líneas celulares adultas: 1 (células madre mesenquimales de Médula Ósea) para 1 proyectos.

Otras actividades

Actividades de los nodos. Ver anexos.