

RESOLUCIÓN CONVOCATORIA DE BECAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN EN CONGRESO DE LA ASBMR EN SAN DIEGO, del 16 al 20 de SEPTIEMBRE DE 2011.

Finalizado el plazo para el envío de solicitudes para acceder a las Becas FEIOMM para la presentación de trabajos de investigación al Congreso de la ASBMR en San Diego, se adjunta la lista de solicitantes admitidos y excluidos para su evaluación:

Admitidos:

1. Antonia García Martín.
2. Jesús Delgado Calle
3. Natalia Carrillo López
4. Marta Maycas Cepeda
5. Marta Martín Millán
6. Cristina Miranda Díaz
7. Marta Martín Fernández
8. Daniel Lozano
9. Laia Grife
10. Daniel prieto Alhambra
11. David Guede
12. Sergio Portal
13. Silvia Ruiz
14. G. Yoskovitz

Excluidos:

15. Karmele Valencia. Por no cumplir el requisito de la convocatoria que dice que el primer firmante debe ser socio de la SEIOMM con anterioridad a Mayo 2011.

Inicialmente fueron 8 las becas ofertadas. Gracias a las gestiones realizadas por el Presidente, Javier del Pino, se ha conseguido financiación para una beca más. El Comité Científico considera que todos los trabajos presentados han tenido un alto interés científico y tras su rigurosa valoración **las becas han sido adjudicadas a:**

1.- Antonia García Martín: Por su trabajo "CIRCULATING LEVELS OF SCLEROSTIN ARE INCREASED IN PATIENTS WITH TYPE 2 DIABETES MELLITUS" Antonia García-Martín, Pedro Rozas-Moreno, Sonia Morales-Santana, José Antonio García-Salcedo, Rebeca Reyes-García, Manuel Muñoz-Torres. Bone Unit, Endocrinology Division, University Hospital San Cecilio, Granada.

2.- Jesús Delgado Calle: Por su trabajo "EPIGENETIC MECHANISMS MODULATE THE EXPRESSION OF GENES CONTROLLING OSTEOCLAST DIFFERENTIATION" Jesus Delgado-Calle, Department of Internal Medicine. Hospital U.M. Valdecilla-IFIMAV-University of Cantabria. RETICEF. Santander, Spain.; Carolina Sañudo, Department of Internal Medicine. Hospital U.M. Valdecilla-IFIMAV-University of Cantabria. RETICEF. Santander, Spain, Spain; Agustín F. Fernández, Cancer Epigenetics Laboratory. Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias (IUOPA), HUCA, University of Oviedo. Oviedo, Spain, Spain; Raul García-Renedo, Department of Orthopaedic surgery and Traumatology. Hospital U.M. Valdecilla. Santander, Spain, Spain; Mario F. Fraga, Cancer Epigenetics Laboratory. Instituto Universitario de Oncología del Principado de Asturias (IUOPA), HUCA, University of Oviedo. Oviedo, Spain, Spain; Jose A. Riancho, University of Cantabria,

3.- Natalia Carrillo López Por su trabajo "EVIDENCES THAT PTH CAN BE DIRECTLY INVOLVED IN THE REGULATION OF THE SECRETED FRIZZLED RELATED PROTEINS (SFRPS) AND THE WNT SIGNALING PATHWAY". Natalia Carrillo-López, Lucía Martín-Gutiérrez, Pablo Román-García, Sara Panizo, Manuel Naves-Díaz and Jorge B. Cannata-Andía. Bone and Mineral Research Unit. Hospital Universitario Central de Asturias. Instituto Reina Sofía de Investigación. REDinREN del ISCIII. Universidad de Oviedo. Oviedo, Asturias.

4.- Marta Maycas Cepeda Por su trabajo "BOTH VEGF RECEPTOR 2 (VEGFR2) AND THE PARATHYROID HORMONE TYPE 1 RECEPTOR (PTH1R) MEDIATE THE EARLY ANTIAPOPTOTIC RESPONSE TO MECHANICAL STIMULATION IN MLO-Y4 CELLS". Marta Maycas Fundación Jiménez Díaz; Luis Fernandez de Castro, Universidad San Pablo CEU, Spain; Beatriz Bravo, Universidad San Pablo CEU, Spain; Cira Garcia de Durango, Universidad San Pablo CEU, Spain; Jose Manuel Pozuelo, Universidad San Pablo CEU, Spain; Pedro Esbrit; Fundación Jiménez Díaz; Arancha Gortazar, Universidad San Pablo-CEU School of Medicine Madrid.

5.- Marta Martín Millán Por su TRABAJO "DELETION OF B-CATENIN IN OSTEOCLAST PRECURSORS AND THEIR PROGENY INCREASES OSTEOCLASTOGENESIS AND INDUCES CORTICAL BONE LOSS". Marta Martin Millan, Instituto de Formacion Marques Valdecilla, Maria Carmen González-Martín, Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria, Shoshana M. Bartell, University of Arkansas for Medical Sciences, USA, Maria Jose S. Almeida, University of Arkansas for Medical Sciences, USA, Marian Ros, Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria, Jesús González Macías, Instituto de Formación Marques Valdecilla, University of Cantabria.

6.- Marta Martín Fernández Por su trabajo "EFFECT OF PTH 1-84 ON THE REMODELING, MICROSTRUCTURE AND BONE MASS IN MALE ORCHIDECTOMIZED RATS". Marta Martín Fernández Bioquímica Fundación Jiménez Díaz, Manuel Díaz Curiel Fundación Jiménez Díaz, David Guede parque tecnológico de Galicia, Jose Ramón Caeiro Traumatología santiago de Compostela, Concha de la Piedra Fundación Jiménez Díaz.

7.- David Guede Por su trabajo "BIOINSPIRED SILICON CARBIDE CERAMICS AS BONE SUBSTITUTE IN AN EXPERIMENTAL BONE DEFECT RABBIT MODEL". Pereiro, Dept. Física Aplicada, Universidad de Vigo, E Solla, Dept. Física Aplicada, Universidad de Vigo, J Serra, Departamento de Física Aplicada, Universidad de Vigo, M López-Pena, Departamento de Ciencias Clínicas Veterinarias, Universidade de Santiago de Compostela, F Muñoz, Departamento de Ciencias Clínicas Veterinarias, Universidade de Santiago de Compostela, Antonio González-Cantalapiedra, Departamento de Ciencias Clínicas Veterinarias, Universidad de Santiago de Compostela, Jose R. Caeiro, Orthopaedic Surgeon, Pío González, Dept. Física Aplicada, Universidad de Vigo.

8.- Silvia Ruiz Por su trabajo "URSODEOXYCHOLIC ACID NEUTRALIZES THE DETRIMENTAL EFFECTS OF LITHOCHOLIC ACID AND BILIRUBIN ON OSTEOBLASTS". Silvia Ruiz-Gaspá^{1,2,3}, Marta Dubreuil^{1,2,3}, Angels Martínez-Ferrer², Anna Enjuanes², Pilar Peris^{2,3}, M.Jesús Martínez de Osaba^{2,3}, Luisa Álvarez^{2,3}, Ana Monegal², Andrés Combalia², Albert Parés^{1,3} & Nuria Guañabens^{2,3} Liver and ²Metabolic Bone Diseases Units, ³CIBERhed, Hospital Clinic, IDIBAPS, University of Barcelona, Barcelona.

9.- G. Yoskovitz Por su TRABAJO “FUNCTIONAL STUDY OF THE *RANKL* PROMOTER REGIONS AND THE EFFECT OF HORMONE AND CYTOKINE TREATMENTS”.G.Yoskovitz¹, D. Prieto-Alhambra¹, R. Urreizti², P. Sarrion², R. Güerri¹, L. Perez-Edo¹, S. Balcells², D. Grinberg², L. Mellibovsky¹, N. García-Giralt¹, X. Nogués¹, A. Díez-Pérez^{1,1}, URFOA, IMIM, RETICEF, Hospital del Mar, Autonomous University of Barcelona, Barcelona, ²Genetics Dept, University of Barcelona, CIBERER, IBUB, Barcelona, Spain



Madrid, 14 de julio de 2011.
Fdo.: M^a Jesús Moro Álvarez
Secretaria de la SEIOMM