

## ACTA RESOLUCIÓN CONVOCATORIA BECAS FEIOMM INSCRIPCIÓN XIX CONGRESO SANTIAGO DE COMPOSTELA 2014

Madrid, a 17 de septiembre de 2014

Finalizado el plazo para el envío de solicitudes para acceder a una de las 10 Becas FEIOMM dirigida a Jóvenes Investigadores, para la inscripción al XIX Congreso SEIOMM 2014, se adjunta la lista de solicitantes admitidos y no admitidos para su evaluación:

### ADMITIDOS:

1. MARÍA RODRÍGUEZ SANZ
2. VERÓNICA AVILA RUBIO
3. SONIA MORALES SANTANA
4. SILVIA RUIZ GASPÁ
5. MARTA MARTÍN FERNÁNDEZ
6. ANTONIO CASADO DÍAZ
7. ARACELI MUÑOZ GARACH

### NO ADMITIDOS:

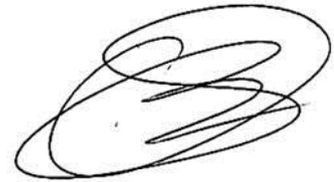
1. LAYLA PANACH (no cumple requisito de antigüedad como socio)

Dado que el número de solicitantes admitidos es inferior al de becas ofertadas, **las becas han sido adjudicadas a los siguientes:**

1. MARÍA RODRÍGUEZ SANZ por su trabajo  
NATURAL HISTORY OF AI-RELATED BMD VARIATION: A PROSPECTIVE STUDY
2. VERÓNICA AVILA RUBIO por su trabajo  
EFECTOS DEL TRATAMIENTO ANTIRRESORTIVO Y OSTEOANABÓLICO SOBRE EL METABOLISMO ENERGÉTICO: PAPEL HORMONAL DE PROTEÍNAS ÓSEAS Y MÚSCULOESQUELÉTICAS
3. SONIA MORALES SANTANA por su trabajo  
BAJOS NIVELES DE 25 HIDROXI-VITAMINA D COMO REPRESORES DE LA VÍA DE SEÑALIZACIÓN WNT EN CALCIFICACIÓN AÓRTICA Y ATROSCLEROSIS
4. SILVIA RUIZ GASPÁ por su trabajo  
NIVELES SÉRICOS ELEVADOS Y EXPRESIÓN HEPÁTICA DE ESCLEROSTINA EN PACIENTES CON CIRROSIS BILIAR PRIMARIA. ASOCIACIÓN CON MARCADORES DEL REMODELADO ÓSEO Y GRAVEDAD DE LA COLANGITIS.
5. MARTA MARTÍN FERNÁNDEZ por su trabajo  
EFECTOS DEL TRATAMIENTO PREVENTIVO A LARGO PLAZO CONRANELATO DE ESTRONCIO Y ÁCIDO ZOLEDRÓNICO SOBRE LA BIOMECAÁNICA DEL HUESO DE RATAS OVARIECTOMIZADAS

6. **ANTONIO CASADO DÍAZ** por sus trabajos
1. LA PIOGLITAZONA, PERO NO LA METFORMINA, FAVORECE LA DIFERENCIACIÓN ADIPOGÉNICA DE CÉLULAS MADRE ESTROMALES. PAPEL DE LA CRIPTOXANTINA COMO ANTAGONISTA DE LA PIOGLITAZONA
  2. LA OLEUROPEÍNA RESCATA LA PÉRDIDA DE EXPRESIÓN DE GENES OSTEABLÁSTICOS EN CÉLULAS ESTROMALES MESENQUIMALES DIFERENCIADAS A ADIPOCITOS
7. **ARACELI MUÑOZ GARACH** por su trabajo
- PAPEL DE LA VITAMINA D Y SU RECEPTOR (VDR) EN TEJIDO ADIPOSEO Y SU RELACIÓN CON EL METABOLISMO DE LOS HIDRATOS DE CARBONO

En Madrid, a 17 de septiembre de 2014



Fdo.: **Carmen Gómez Vaquero**  
Secretaria de Junta Directiva FEIOMM