



## IV Jornada de Cirugía

### Aplicaciones terapéuticas de las células mesenquimales estromales en Cirugía Ortopédica y Traumatología

Jueves, 14 de enero de 2016

- 16:00 h **Inauguración.** Prof. Fernando Marco Martínez y Prof. Javier Vaquero Martín
- 16:10 h **Origen e identificación de las células mesenquimales estromales**  
Dra. M<sup>a</sup> Eugenia Fernández Santos . Sala Blanca, HGUGM
- 16:30 h **Fuentes de obtención para la aplicación clínica**  
Dr. Javier Narbona Cárceles. COT HGUGM
- 16:50 h **Discusión**
- 17:00 h **Aplicación de las células mesenquimales estromales en la reparación de nervios periféricos**  
Prof. José M<sup>a</sup> Lasso Vázquez. Departamento de Cirugía. UCM
- 17:20 h **Aplicación de las células mesenquimales estromales en la cirugía del manguito**  
Prof. Fernando Marco Martínez. Departamento de Cirugía. UCM
- 17:40 h **Aplicación de las células mesenquimales estromales en las osteonecrosis de cadera**  
Prof. Javier Vaquero Martín. Departamento de Cirugía. UCM
- 18:00 h **Aplicación de las células mesenquimales estromales en lesiones condrales**  
Prof<sup>a</sup>. Yaiza. Lópiz Morales. Departamento de Cirugía. UCM
- 18:20 h **Otras posibles aplicaciones de las células mesenquimales estromales en COT**  
Prof. Javier Vaquero Martín. Departamento Cirugía. UCM
- 18:40 h **Discusión**
- 19:00 h **Clausura**



Inscripción: Gratuita

SECRETARIA:  
D<sup>a</sup> Paula Pinilla  
Departamento de Cirugía  
Tfno: 91-3941217/ 91-3303488  
e-mail: dp085@ucm.es

Lugar: Aula Prof. H. Durán Sacristán  
Horario: 16 a 19:00 horas  
Departamento de Cirugía  
Facultad de Medicina. Pabellón 8  
Plaza Ramón y Cajal, s/n  
28040 Madrid



Hospital Clínico  
San Carlos



Hospital General Universitario  
Gregorio Marañón

