



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^a 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^a 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^a. 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^a 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

