



## VII JORNADAS DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA

Centro de Investigación Príncipe Felipe, Valencia

28 y 29 de octubre de 2016

### PROGRAMA

Más información e inscripciones en la página web [www.fundaciongarciacugat.org](http://www.fundaciongarciacugat.org)

#### Viernes 28 de octubre-SESIÓN MATINAL

1,6 créditos concedidos por el CCFCPS

##### Programa Medicina Humana

HORA	TÍTULO DE PONENCIA
09:00-11:30	<b>Workshop: Células mesenquimales</b> Se debatirá en sesión de grupo las diferencias y las aplicaciones de los distintos tratamientos con células mesenquimales en medicina regenerativa. <i>Grupo reducido</i>
11.30-12.00	<b>PAUSA</b>
12:00-14:00	<b>Workshop: Células mesenquimales</b> Mesa redonda y foro de discusión sobre terapias y resultados. <i>Grupo reducido</i>
14:30-16:00	<b>ALMUERZO</b> (incluido en la inscripción)

##### Programa Satélite Veterinario

HORA	TÍTULO DE PONENCIA
10:00-14:00	<b>Workshop: Tratamientos biológicos en veterinaria</b> Taller de trabajo práctico donde se revisarán las aplicaciones biológicas más comunes. Prácticas en cadáveres mediante técnica artroscopia, artrotomía, artrocentesis y aplicación de tratamientos. <i>Grupo reducido</i>
14:30-15:45	<b>ALMUERZO</b> (incluido en la inscripción)

#### Viernes 28 de octubre-SESIÓN DE TARDE

HORA	TÍTULO DE PONENCIA	PONENTE
15:45-16:00	INAUGURACIÓN DE LAS JORNADAS	Dra. Montserrat García-Balletbó
16:00-16:20	PRP – nuevo concepto de dosis	Dr. Luis Vidal
16:20-16:40	Factores de crecimiento en músculo	Dr. Pedro Álvarez
16:40-17:00	Tratamiento de quemaduras con factores de crecimiento	Dr. Alfonso Blanco
17:00-17:20	Bondades del PRGF en modelo inflamatorio	María Moreno
17:20-17:40	<b>DESCANSO-PAUSA</b>	
17:40-18:00	Tendinopatías tratadas con Factores de Crecimiento	Dr. Xavier Cuscó
18:00-18:20	PRGF en lesiones musculares de grado II.	Dr. Daniel Aguilar
18:20-18:40	Empleo de factores de crecimiento en caballos	Dr. David Argüelles
18:40-19:00	PRP en la fascitis plantar	Dr. Francesc Pardo i Camps



## Sábado 29 de octubre.


HORA	TÍTULO DE PONENCIA	PONENTE
10:00-10:20	PRFG en enfermedades degenerativas del Sistema Nervioso	María Moreno
10:20-10:40	Factores de crecimiento en piel sana y en patología de piel y anejos	Dra. Wang-Saegusa
10:40-11:00	Regeneración muscular: estimulación con factores de crecimiento vs monocitos	Dr. Alfonso Blanco
11:00-11:20	Empleo de PRGF en lesiones de hueso	María Moreno
11:20-11:40	Genourob®. Evaluación computarizada de la lesión de cruzado en roturas completas (aumentación con cirugía) o parciales (tratadas con PRGF)	Miki Marín
<b>11:40-12:00</b>	<b>DESCANSO-PAUSA</b>	
12:00-12:20	Tendinopatías tratadas con ondas de choque	Dra. Silvia Ramón
12:20-12:40	Estudio del efecto del SVF en osteoartritis de rodilla a 5 años vista	Dr. Juan Pedro Lapuente
12:40-13:00	Matriz biológica	Dr. Alberto Restrepo
13:00-13:20	Bioimpresión 3D de tejidos y su aplicación en la regeneración de cartílago	Dr. José Manuel Baena
13:20-13:40	Acupuntura	Dr. Albert García
13:40-14:00	Concentrado de médula ósea y células de grasa: Comparativa como medicamento	Dr. Luciano Rodríguez
<b>14:00-15:30</b>	<b>ALMUERZO (no incluido en la inscripción)</b>	
15:30-15:50	Terapia Celular y Nanomedicina en el tratamiento de lesiones medulares	Dra. Victoria Moreno
15:50-16:10	ADRCs in the soft tissues disorders	Dr. Guy Magalon
16:10-16:30	Terapias Biológicas en Oftalmología Veterinaria	Marcos Izquierdo
16:30-16:50	BMC en necrosis avascular de cabeza femoral	Dr. Carlos Ferrer Señorans
16:50-17:10	Seguimiento a largo plazo del trasplante de células madre mesenquimales en los procesos degenerativos articulares en el perro	Dr. Alex Tarragó
17:10-17:30	Tejido adiposo como fuente rica en SVF - Optimización de la viabilidad celular en la muestra por lipoaspiración	Dr. Enric Munt
<b>17:30-18:00</b>	<b>DESCANSO-PAUSA</b>	
18:00-18:15	Stem cells in hip arthroscopy. Preliminary results	Dr. Roberto Seijas
18:15-18:30	Cartílago con concentrado de médula ósea	Dr. Ramón Cugat
18:30-18:45		Dr. Josep Vergés
18:45-19:00	Modo de Acción en los tratamientos con Células Madre	Dra. Victoria Moreno
19:00-19:15	Estabilometría y podobarografía en la detección y caracterización de cojeras por osteoartritis en codo, rodilla y cadera de perro	Dr. José Vilar
19:15-19:30	Aportación de los estudios de la Fundación García Cugat a la patología de cadera	Dr. David Barastegui
<b>19:30</b>	<b>CLAUSURA DE LAS JORNADAS</b>	

Más información e inscripciones: [www.fundaciongarciafcugat.org](http://www.fundaciongarciafcugat.org)

Secretaría técnica: [jornadasfgc2016@viajeseci.es](mailto:jornadasfgc2016@viajeseci.es)

Envío de comunicaciones libres: [jornadas@fundaciongarciafcugat.org](mailto:jornadas@fundaciongarciafcugat.org)

 <https://www.facebook.com/JornadasFGC>

 [@jornadasFGC](https://twitter.com/jornadasFGC)



## Patrocinadores

