

INVESTIGACIÓN EN VENA

- Nuevos horizontes sobre cirugía mínimamente invasiva en cirugía ortopédica y traumatología
- Medicina regenerativa en el aparato locomotor



MADRID

14, 15 Y 16 DE
NOVIEMBRE DE 2019

Presidente del Simposio
Prof. Pedro Guillén

XVIII Simposio Internacional Clínica CEMTRO

Avances y actualizaciones en traumatología y ortopedia

PROFESORES INVITADOS EXTRANJEROS:

Prof. Steve Abelow (U.S.A.)

VIERNES 15. 19:00h.

TALLERES:

Taller de Implante de Condrocitos
y Artroscopio sin cables

Sede del Simposio: **SALÓN DE ACTOS DE CLÍNICA CEMTRO**

Organizado por/Organized by:



JUEVES 14 DE NOVIEMBRE

08:30 - 08:45h	Recepción y entrega de documentación
08:45 - 09:00h	Inauguración
	I. MESA REDONDA CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA INTRODUCCIÓN, NOCIONES Y MIEMBROS SUPERIORES Presidente/President: Dr. Prof. Enrique Guerado Parra Moderador/Moderator: Enrique Gómez Barrena
09:00 - 09:20h	Conceptos: Cirugía Mínimamente Invasiva, Cirugía Mayor Ambulatoria y Cirugía Hospital de Día Prof. Carlos Sánchez Marchori
09:20 - 09:40h	Artroscopia: Desarrollo hasta el WAD. El Artroscopio: el catalizador de la cirugía mínimamente invasiva Prof. Pedro Guillén García y Dr. Vicente Concejero López
09:40 - 10:00h	Artroscopia en consulta. Artroscopia sin cables Prof. Pedro Guillén García
10:00 -10:20h	Artroscopia en el niño (rodilla, cadera, hombro, tobillo, codo) Dr. Javier Alonso Hernández
10:20 - 10:40h	Artroscopia de codo y muñeca Dra. Marta Guillén Vicente
10:40 - 11:00h	Rizartrosis. Tratamiento Artroscópico Dr. Daniel Marín Guijarro
11:00 - 11:30h	Descanso/Café

JUEVES 14 DE NOVIEMBRE

II. MESA REDONDA

CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA COLUMNA, HOMBRO Y CADERA

Presidente/President: Prof. Cristobal Rodríguez Hernández

Moderador/Moderator: Prof. Antonio Carrascosa Cerquero

11:30 - 11:50h	Cirugía mínimamente invasiva en patología discal de columna cervical y lumbar Dr. Pedro Mata González
11:50 - 12:10h	Aportación de la artroscopia en patología del hombro Dr. Manuel Leyes Vence
12:10 - 12:30h	Tratamiento artroscópico de la inestabilidad gleno-humeral Prof. Gonzalo de Cabo
12:30 - 12:50h	Tratamiento artroscópico de las lesiones del maguito de los rotadores Dr. Santiago Arauz de Robles de la Riva
12:50 - 13:10h	Tratamiento artroscópico de lesión de SLAP (GUEB-USE) Dr. Pablo Marcos de la Torre
13:10 - 13:30h	Cirugía mínimamente invasiva de la articulación acromio-clavicular Dr. Álvaro Colino Castro
13:30 - 13:50h	(falta título conferencia) Dr. Juan Ayala Mejías
13:50 - 14:10h	I Tratamiento artroscópico de las lesiones de cadera intraarticular Dr. Raúl Torres Eguía , Dr. Luis E. Betancourt
14:10 - 14:30h	II Tratamiento artroscópico de las lesiones de cadera extraarticular Prof. Jesús Más Martínez
14:30 - 16:00h	Comida

JUEVES 14 DE NOVIEMBRE

III. MESA REDONDA

CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA TOBILLO

Presidente/President: Prof. Javier Sanz Hospital

Moderador/Moderator: Prof. Rafael Otero Fernández

16:00 - 16:20h

Artroscopia de tobillo y pie

[Dra. Isabel Guillén Vicente](#)

16:20 - 16:40h

Inestabilidad de Tobillo. Tratamiento por artroscopia

[Prof. Jesús Vila Rico](#)

16:40 - 17:00h

Artrodesis con cirugía mínimamente invasiva de tobillo

[Dr. Ramón Navarro Mont](#)

VIERNES 15 DE NOVIEMBRE

IV. MESA REDONDA

CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA RODILLA

Presidente/President: Prof. Enric Castellet Feliu

Moderador/Moderator: Prof. Luis Ferrandez Portal

09:00 - 09:20h

Cirugía artroscópica de los meniscos
[Dr. Vicente Concejero López](#)

09:20 - 09:40h

Sutura meniscal por cirugía artroscópica
[Dr. Fernando Sanz Zapata](#)

09:40 - 10:00h

Cirugía artroscópica del ligamento cruzado anterior
[Prof. Pedro Guillén García](#)

10:00 - 10:20h

Cirugía artroscópica del ligamento cruzado posterior
[Dr. Martín Gago Barón](#)

10:20 - 10:40h

Cirugía artroscópica de patología rotuliana y plicas sinoviales
[Dra. Gloria López Hernández](#)

10:40 - 11:00h

Cirugía artroscópica de las lesiones del cartílago
[Dra. Isabel Guillén Vicente](#)

V. MESA REDONDA

CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN TRAUMATOLOGÍA

Presidente/President: Prof. Eduardo Sánchez Alepuz

Moderador/Moderator: Prof. Enrique Gil Garay

11:00 - 11:20h

Cirugía mínimamente invasiva en Traumatología del miembro superior
[Dr. Fernando García de Lucas](#)

11:20 - 11:40h

Cirugía mínimamente invasiva en Traumatología de cadera y fémur
[Dr. Miguel Almaraz Guntin](#) y [Dr. Luis Novoa Rodríguez](#)

VIERNES 15 DE NOVIEMBRE

11:40 - 12:00h	■ Descanso/Café
12:00 - 12:20h	Cirugía mínimamente invasiva en fracturas de rodilla Dr. Enrique Ibañez Cabeza
12:20 - 12:40h	Cirugía mínimamente invasiva en el pie plano del adulto Prof. Mariano de Prado
12:40 - 13:00h	Cirugía mínimamente invasiva en Traumatología de la columna Prof. Alberto Isla
13:00 - 13:15h	Cirugía mínimamente invasiva en Columna Dr. Luis Esparragosa
13:15 - 13:30h	Cirugía mínimamente invasiva en Aparato Locomotor con procedimientos radiológicos Dr. Aparisi
13:30 - 14:00h	Discusión y casos clínicos
14:00 - 16:00h	■ Comida
	VI. MESA REDONDA MEDICINA REGENERATIVA EN EL APARATO LOCOMOTOR NOCIONES Y APLICACIONES Presidente/President: Prof. Pedro Cuevas Sánchez Moderador/Moderator: Prof. Guillermo Giménez Gallego
16:00 - 16:20h	Aportaciones a la cirugía mínimamente invasiva del cultivo celular Dra. Marta Guillén Vicente
16:20 - 16:40h	Cómo se obtiene un cultivo celular; autólogo o no Dra. Elena Rodríguez Iñigo
16:40 - 17:00h	La medicina regenerativa, hoy y su futuro Dra. Sol Ruiz

VIERNES 15 DE NOVIEMBRE

17:00 - 17:20h	La medicina regenerativa en las partes blandas (tendón, músculo) Dr. Tomás F. Fernández Jaén
17:20 - 17:40h	La medicina regenerativa en patología articular Prof. Lluís Orozco Delclòs
17:40 - 18:00h	Descanso/Comida
18:00 - 18:20h	Modulación epigenética para el tratamiento de la osteoartritis Dr. J. M. López-Alcorocho Sánchez
18:20 - 18:40h	Diferencia entre medicina regenerativa y medicina reparadora Prof. José Antonio Vega
18:40 - 19:00h	Las células madre y plasma rico en plaquetas (PRP), hoy en las patologías de aparato locomotor Prof. Steve Abelow
19:00 - 19:30h	Taller de implante de condrocitos y artroscopio sin cables Dra. Isabel Guillén Vicente

SÁBADO 16 DE NOVIEMBRE

VII. MESA REDONDA

MEDICINA REGENERATIVA EN EL APARATO LOCOMOTOR APLICACIONES CLÍNICAS

Presidente/President: Prof. José Luis Martínez Romer

Moderador/Moderator: Prof. Fernando Baró Pazos

09:00 - 09:20h

Cultivos celulares, su aplicación clínica

Dr. Prof. M. García Arranz

09:20 - 09:40h

Terapia celular en cirugía

Prof. Damián García Olmos

09:40 - 10:00h

Implante de condrocitos autólogos en patología del tobillo

Dr. Ramón Navarro

10:00 - 10:20h

La medicina regenerativa en patologías de columna y tejido óseo

Prof. Javier García Sancho

10:20 - 10:40h

Descanso/Café

10:40 - 12:00h

Aportaciones de la hematología a la terapia celular

Dr. Prof. Fermín Sánchez Guijo

12:00 - 12:20h

Aportación de la Nanotecnología a la patología del Sistema Musculo-esquelético

Profa. María Vallet Regí

12:20 - 12:50h

Futuro de la cirugía mínimamente invasiva: curar sin parar el motor del hombre. Medicina regenerativa en el aparato locomotor

Prof. Pedro Guillén García

13:00h

Clausura

PRESIDENCIA DEL SIMPOSIO
Prof. Pedro Guillén

DIRECCIÓN GENERAL
Dña. Pilar Guillén Vicente

SECRETARÍA DEL SIMPOSIO
Dr. Tomás F. Fernández Jaén

GERENCIA
D. Ernesto San Francisco León

SECRETARÍA TÉCNICA
congresos@clinicacentro.com

DIRECCIÓN MÉDICA
Dr. Mariano Malillos Pérez

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. F. Baró Pazos
Dr. V. Concejero López
Prof. Esparza Ros
Dr. M. Gago Barón
Dr. F. García de Lucas
Sr. F. García Sanz
Dr. F. García Gómez
Dr. J. I. Garrido González
Prof. M. A. Herrador Munilla

Dr. J. M. López-Alcorocho
Prof. A. Maestro Fernández
Prof. J. L. Martínez Romero
Dr. M. Padrón Pérez
Dra. E. Rodríguez Pérez
Dr. C. Sánchez Marchori
Sr. O. García Arenas
Dr. C. M. Fournon Glez.-Barcia

Cuota de Inscripción: 200 €

Toda la información referente a la inscripción,
la podrá encontrar en nuestra página web
www.educacionclinicacentro.com

Empresas colaboradoras:

