

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 /
INVITED INTERNATIONAL PROFESSORS:

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

Prof. Markus Loew (Alemania)

Prof. Juan Carlos Izpisua (U.S.A.)

Prof. Francesco Alberton (Italia)

Prof. Jan Somers (Bélgica)

VIERNES 16. 18:00 - 19:30h.

TALLERES / WORKSHOPS:

Cultivos condrocitos / *Chondrocytes culture*

Artroscopia sin cables WAD /

Wireless Arthroscopy WAD

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

Organizado por/Organized by:



Auspicios:



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
09:00 - 09:20h	Conceptos: Cirugía Mínimamente Invasiva, Cirugía Mayor Ambulatoria y Cirugía Hospital de Día Dr. Carlos Brifez Sabogal
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
	II. MESA REDONDA CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA COLUMNA, HOMBRO Y CADERA
11:30 - 11:50h	Cirugía mínimamente invasiva en patología discal de columna cervical y lumbar Dr. Pedro Mata

JUEVES 14 DE NOVIEMBRE

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	I Tratamiento artroscópico de las lesiones de cadera intraarticular Dr. Raúl Torres Eguía y Dr. Luis E. Betancourt
13:30 - 13:50h	II Tratamiento artroscópico de las lesiones de cadera extraarticular Prof. Jesús Más Martínez
13:50 - 14:00h	Discusión
14:00 - 16:00h	Comida
	III. MESA REDONDA CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN CIRUGÍA ORTOPÉDICA TOBILLO
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

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

10:40 - 11:00h

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

V. MESA REDONDA

CIRUGÍA MÍNIMAMENTE INVASIVA EN TRAUMATOLOGÍA

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](#)

11:40 - 12:00h

Descanso/Café

12:00 - 12:20h

Cirugía mínimamente invasiva en Traumatología de rodilla y tibia
[Dr. Enrique Ibañez Cabeza](#)

12:20 - 12:40h

Cirugía mínimamente invasiva en Traumatología de tobillo y pie
[Prof. Mariano de Prado](#)

VIERNES 15 DE NOVIEMBRE

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
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
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 Dr. Luis Orozco
17:40 - 18:00h	Descanso/Comida
18:00 - 18:20h	Modulación epigenética para el tratamiento de la osteoartritis Dr. J. M. López Alcorocho

VIERNES 15 DE NOVIEMBRE

- | | |
|----------------|--|
| 08:20 - 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

VIII. MESA REDONDA

MEDICINA REGENERATIVA EN EL APARATO LOCOMOTOR APLICACIONES CLÍNICAS

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 Vatile Regi](#)

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](#)

13:00

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:

