

SIMPOSIO

Artroplastias de cadera: Nuevos vástagos y nuevos pares de fricción. ¿Más de lo mismo?

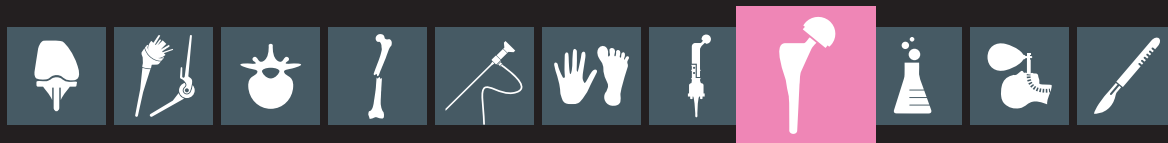
Moderador: Daniel Hernández Vaquero



Congreso Nacional SECOT

Jueves, 3 de octubre de 2013 a las 14:00 h

Sala 120 -121



50

Congreso SECOT
2, 3 y 4 de octubre de 2013
BARCELONA

PRIMER ANUNCIO

Hoy en día, las más importantes innovaciones en el mundo del reemplazo protésico de cadera se están produciendo para atender a las demandas de pacientes jóvenes y activos que tienen unos requisitos muy concretos.

Nuevas superficies de fricción que simulan la acción natural del cartílago articular o vástagos de pequeño tamaño que ayudan a conservar al máximo el stock óseo del paciente son alguno de los caminos que está siguiendo el desarrollo de implantes y técnicas.

El objetivo de esta reunión es realizar un breve repaso de las opciones que permiten al cirujano realizar un tratamiento adaptado a las necesidades de este tipo de pacientes.

Con el patrocinio de:

Avda. Jardín Botánico 1345. Silos del Intra. 33203 Gijón. España
T: +34 985 195 505 F: +34 985 373 452

www.mba.eu



09.13 - V.4 13MK076 DISEÑADO Y PRODUCIDO POR MBA

P R O G R A M A *

- 14:00** **Bienvenida e introducción**
Jesús Pérez
Director de Ventas de MBA España y Portugal
- 14:05** **Situación actual y perspectivas de futuro en la cirugía de cadera para pacientes activos**
Daniel Hernández Vaquero
Hospital San Agustín. Facultad de Medicina, Oviedo
- 14:20** **Abordajes mínimamente invasivos en la cirugía de cadera**
Christian Kothry
Munich OrthoCenter. Munich, Alemania
- 14:35** **Adaptando una filosofía probada. Experiencia con el vástago corto Evolution**
Alberto Albert / Daniel Donaire
Hospital de Poniente. El Ejido
- 14:50** **Análisis tribológico de un nuevo par de fricción**
Luis Gracia
Departamento de Ingeniería Mecánica. Universidad de Zaragoza
- 15:05** **Simular el cartílago en las prótesis de cadera. Mi experiencia personal**
Vicente Zapata
Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla
- 15:20** **Coordinación y colaboración en estudios clínicos**
Pablo Roza
MBA Institute Senior Manager
- 15:30** **Conclusiones y clausura**

Protección de Datos de Carácter Personal
MBA INCORPORADO, S.L. informa a los interesados en asistir a los eventos por ella organizados, así como a los que participan como ponentes, de que los datos que faciliten serán incorporados a un fichero titularidad de la empresa, cuya finalidad es la gestión de tales eventos. Los titulares de los datos que así lo deseen puede ejercitar gratuitamente los derechos de acceso, rectificación, cancelación u oposición sobre ellos enviando comunicación escrita dirigida a MBA INCORPORADO, S.L. Avda. del Jardín Botánico, 1345 – Edificio “Silos del Intra” 33203 Gijón (Asturias) o a top@mba.eu. Los titulares de los datos autorizan la utilización de los mismos en los términos expresados, incluido su posible comunicación a entidades aduanares, agencias de viajes, compañías aéreas, compañías de seguros, compañías de transporte, compañías de alquiler de coches, etc. El consentimiento que se otorga en esta declaración resulta necesaria para la gestión del mismo, que los utilizarán a estos efectos, y tratándose de ponentes, también autorizan su publicación en el material publicitario o promocional que se confeccione para la divulgación del evento en los medios que la empresa estime conveniente. Además, en caso de facilitar datos de terceros, asumen el compromiso de informarnos previamente de lo dispuesto en esta cláusula.

* Programa preliminar sujeto a cambios.