



Análisis de las Nuevas Técnicas en Traumatología Deportiva y Fisioterapia

LA ARTROSCOPIA SIN CABLES Y LOS AVANCES CON CÉLULAS MADRE, ALGUNOS DE LOS ATRACTIVOS DEL VI CONGRESO DE LA MUTUALIDAD GENERAL DEPORTIVA

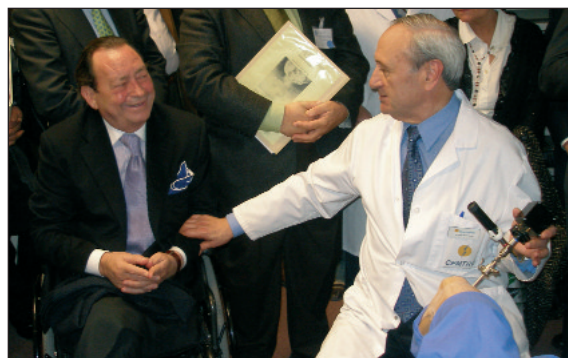
El Prof. Guillén, junto a los Dres. Maestro, Leal-Graciani, Vaquero, Villalón, Martínez Romero o Concejero, serán algunos de los grandes protagonistas del *VI Congreso de la Mutualidad General Deportiva (MGD): Nuevas Técnicas en Traumatología Deportiva y Fisioterapia*, que se celebrará del próximo 21 al 24 de junio en el Palacio de Congresos de Oviedo, donde se expondrán las técnicas más novedosas en ambas disciplinas, como es la reciente innovación mundial de la artroscopia sin cables, las posibilidades que ofrecen las células madre en medicina deportiva, las lesiones del LCA, o la técnica de la mosaicoplastia con trufit C.B.P. (injerto de cartílago y de hueso sintético).

El Congreso, cuya inauguración oficial correrá a cargo de **Jaime Lissavetzky, Presidente del Consejo Superior de Deportes**, reunirá durante tres días en el Palacio de Congresos de Oviedo -Auditorio Príncipe Felipe- a muchos de los mejores especialistas en traumatología deportiva y fisioterapia en la cita bianual organizada por la **Mutualidad General Deportiva**, entidad sin ánimo de lucro.

Artroscopia sin cables

La innovación mundial artroscópica denominada artroscopia sin cables (3ª generación), una nueva tecnología que conlleva múltiples ventajas, y cuya utilización acaba de comenzar, será una de las grandes protagonistas del Congreso.

Los **Dres. Antonio Maestro** -Jefe del Servicio Médico del Real Sporting de Gijón-, **José Luis Martínez Romero** -Presidente de la Sociedad Española de Traumatología del Deporte -SETRADE- y Co-Director de la Cátedra de Traumatología del Deporte del UCAM- y **Vicente Concejero** -Jefe de la Sección de Traumatología de la Clínica CEMTRO- estarán junto al **Prof. Guillén** tanto en la presentación de la parte teórica sobre el funcionamiento y origen de esta nueva técnica, como en la demostración práctica que se realizará a los especialistas asistentes al VI Congreso de la MGD.



El Prof. Guillén junto a Emilio Cea, Presidente de la MGD, en un momento de la presentación mundial de la artroscopia sin cables



**El Prof. Pedro Guillén
expondrá y realizará
una demostración
práctica de una innovación
mundial recientemente paten-
tada por la Clínica CEMTRO:
LA ARTROSCOPIA SIN CABLES**



Por una parte, esta técnica permite que la artroscopia se incorpore a la consulta, ya que basta con un pequeño equipo portátil de bajo peso y fácil utilización que permite efectuar una artroscopia eficaz. Además de ser un instrumento más asequible, menos traumático y que reduce el aparataje,

hay que destacar que eleva la independencia del médico en el momento de efectuar la intervención, lo que la simplifica. Otra de las grandes ventajas atañe a los pacientes: evita las infecciones que a veces se producían por la existencia de los cables, y que podían llegar al 2% en el caso del hombro.

Células madre en las lesiones del cartílago

Otra de las sesiones se centrará en el relevante papel que están adquiriendo las células madre dentro de la medicina deportiva.

Los Dres. Pedro Ripoll

(Jefe del Servicio de Traumatología del Policlínico San Carlos de Murcia) y **Javier Vaquero** (Jefe del Servicio de Traumatología del Hospital Universitario Gregorio Marañón de Madrid) hablarán de su experiencia con células madre en las lesiones del cartílago articular.

El **Dr. Vaquero** fue uno de los médicos que realizó con éxito el pasado mes de noviembre una intervención quirúrgica en la que se implantaron células madre adultas a un paciente joven con necrosis en la cabeza del fémur para la regeneración del hueso. La extracción de las células de la médula ósea del propio paciente y su implantación se llevaron a cabo en la misma intervención, en la se logró rellenar el hueco dejado por la degeneración ósea.

Lesiones de rodilla

Entre las técnicas más innovadoras que se están aplicando en las lesiones de rodilla destaca la mosaicoplastia con trufit C.B.P., que consiste en un injerto de cartílago y un injerto de hueso sintético.

Los **Dres. Fernando Jordá** (Jefe de la Unidad de rodilla del Hospital San Jaime de Torrevieja), **Alejandro Albert Jiménez**, **Antonio Manuel Ballester Herrera** y **Antonio Calderón** (todos pertenecientes a la Unidad de Rodilla del Hospital Medimar de Alicante), serán los encargados de exponer algunos de los resultados obtenidos con su aplicación.

También habrá dos apartados específicos sobre las lesiones de ligamento cruzado anterior (LCA), una de las más populares y de gran actualidad por su gran incidencia en la práctica deportiva profesional.

Por una parte, se tratará la historia del abordaje quirúrgico del L.C.A. (Cirugía Abierta y Cirugía Artroscópica) de la mano del **Dr. Enrique Gastaldi** (Director del Servicio de Traumatología Deportiva de la Clínica Gastaldi y del Hospital 9 de Octubre de Valencia), y por otra, la evolución histórica de la técnica del tendón rotuliano y reconstrucción del L.C.A., de la mano del **Dr. Juan Ayala Andrade** (Director Médico General de Fraternidad-MUPRESA).

Otros aspectos relacionados con las lesiones de rodilla serán la experiencia y resultados obtenidos en la valoración en la técnica con isquiotibiales, datos que aportarán los **Dres.**



La inauguración oficial del Congreso la realizará Jaime Lissavetzky, Presidente del Consejo Superior de Deportes



Agustín Álvarez (Servicio de Ortopedia y Traumatología Clínica Quirón) y **Antonio Maestro** (Jefe Servicio Médico Real Sporting de Gijón).

Cómo afrontar y prevenir lesiones
Este VI Congreso tiene un variado programa que incluye las lesiones más frecuentes relacionadas con el deporte, como son las fracturas del tobillo, tema que expondrá el **Dr. Jesús Monedero** (Jefe del Servicio de Etryorde y traumatólogo de la Clínica Universal y del Hospital San Camilo de Madrid). Otras propuestas son las nuevas técnicas terapéuticas en las tendinopatías del deportista, por el **Dr. José M^a. Villalón** (Jefe del Servicio Médico del Atlético de Madrid); el tratamiento no quirúrgico de las tendinopatías de hombro en el deportista, por el **Dr. Antonio Leal-Graciani** (Jefe Servicios Médicos del Instituto de Traumatología y Medicina Deportiva de LEGRAMED); y el **Dr. Jaume Perramón** (Director Médico del Centro de Traumatología y Ortopedia Clínica Sagrada Familia de Barcelona) analizará la técnica artroscópica de hombro.

Del estado actual y perspectivas futuras de los traumatismos en la colum-

na del deportista se encargará el **Dr. Máximo Alberto Díez Ulloa** (Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología C.H.U. de Santiago, y Profesor Asociado de Cirugía en la Universidad de Santiago -U.S.C. Faculty A.O. Spain-); y la osteopatía dinámica de pubis en el deportista la desarrollará el **Dr. Jaime Morales** (Director Médico del Servicio de Traumatología Deportiva de la Clínica del Remei de Barcelona).

Rehabilitación y fisioterapia

Parte del Congreso estará dedicado a la rehabilitación y la fisioterapia, dos especialidades que han experimentado un gran desarrollo y crecimiento en los últimos años.

En este caso, la temática se centrará en la rehabilitación hombro-rodilla en el deporte, y se realizarán una serie de talleres prácticos. Este bloque estará coordinado por el **Dr. González Iturri** (Presidente de FEMEDE -Federación Española de Medicina del Deporte-), y contará con el apoyo del **Dr. Santiago Fernández Zubizarreta**.

El congreso se despedirá con los **Dres. Iturri y Fernando Gutiérrez** (Director Centro Medicina Deportiva del Consejo Superior de Deportes), que analizarán el futuro de la medicina del deporte.

Al igual que en los Congresos celebrados con anterioridad por la Mutualidad General Deportiva -en Santa Cruz de Tenerife, Palma de Mallorca, Sevilla, Alicante y Tenerife-, un año más la Presidencia de Honor le corresponderá a **S.M. el Rey Juan Carlos I**.

VI CONGRESO DE LA MUTUALIDAD GENERAL DEPORTIVA: NUEVAS TÉCNICAS EN TRAUMATOLOGÍA DEPORTIVA Y FISIOTERAPIA

► Título:

Nuevas Técnicas en Traumatología Deportiva y Fisioterapia.

► Fecha:

Del 21 al 24 de Junio de 2007

► Lugar:

Oviedo.
Palacio de Congresos.
Auditorio Príncipe Felipe

► Organizador del evento:

Mutualidad General Deportiva

► Información de contacto:

Fundación de la Mutualidad General Deportiva

C/ Evaristo San Miguel 8, 4ª planta
28008 Madrid
Teléfonos: 91 559 59 57 / 91 540 02 69 /
91 559 79 63 (centralita)
Fax: 91 542 03 25 / 91 541 49 68
E-mail: fundacionmgd@yahoo.es

Dirigido a:

Especialistas vinculados a la
Traumatología Deportiva,
Ortopedia y Fisioterapia

Inscripción:

Teléfono: 91 559 59 57.
Fax: 91 542 03 25 / 91 541 49 68.
E-mail: fundacionmgd@yahoo.es
A través de la web:

www.fundacionmgd.org/congreso

