



CONVOCATORIA DE PRENSA

Miguel Cardenal inaugura la jornada científica de la AEPSAD “Terapias regenerativas con plasma rico en factores de crecimiento para el tratamiento de lesiones deportivas”

- El encuentro, organizado en colaboración con el BTI Biotechnology Institute, servirá para analizar las aplicaciones de esta técnica de vanguardia
- El acto de apertura contará con la presencia del director de la AEPSAD, Enrique Gómez Bastida, y del doctor Eduardo Anitua, director de BTI Biotechnology Institute y premio Nacional del Deporte 2014

Madrid, 7 diciembre de 2015. El presidente del Consejo Superior de Deportes y de la Agencia Española de Protección de la Salud en el Deporte (AEPSAD), Miguel Cardenal, presidirá el acto de apertura de la jornada científica **“Terapias regenerativas con Plasma Rico en Factores de Crecimiento en el tratamiento de lesiones en el deporte”**, que tendrá lugar el próximo jueves 10 de diciembre en la sede del Consejo Superior de Deportes (CSD) a las 9.45 horas.

Cardenal estará acompañado por el director de la AEPSAD, Enrique Gómez Bastida, y por el doctor Eduardo Anitua, director de BTI Biotechnology Institute y galardonado recientemente con el premio de las Artes y las Ciencias Aplicadas al Deporte de los Premios Nacionales del Deporte correspondientes a 2014.

La jornada contará con la participación de los doctores Ramón Cugat y María Eugenia Fernández Santos, expertos de nivel internacional en la aplicación de esta técnica médica.

Programa completo de la jornada en

<http://www.aepsad.gob.es/aepsad/actualidad/2015/Noviembre/20151130-jornadacientifica.html>

AGENDA

Acto: Jornada científica “Terapias regenerativas con Plasma Rico en Factores de Crecimiento en el tratamiento de lesiones en el deporte”
Fecha: jueves, 10 de diciembre 2015
Lugar: sede del Consejo Superior de Deportes. (Martín Fierro, 5. Madrid)
Hora: 9:45 horas