



Éxito de la jornada sobre terapias regenerativas con PRGF en lesiones deportivas organizado por el CSD y la AEPSAD

- La jornada ha sido inaugurada por D. Miguel Cardenal presidente del Consejo Superior de Deportes y de la Agencia Española de Protección de la Salud en el Deporte (organizadores del evento)
- Entre los ponentes ha estado el Dr. Eduardo Anitua, recientemente galardonado con el Premio Nacional a las Artes y las Ciencias Aplicadas al Deporte
- El Centro de Medicina del Deporte de la Agencia Española de Protección de la Salud en el Deporte incorporará próximamente a sus líneas de trabajo esta técnica para tratar las lesiones de los deportistas españoles de Alto Nivel

Madrid, 10 de diciembre de 2015. La Agencia Española de Protección de la Salud en el Deporte (AEPSAD) ha organizado una jornada científica sobre nuevas terapias regenerativas basadas en plasma rico en factores de crecimiento y su aplicación en el tratamiento de lesiones deportivas.

El Centro de Medicina del Deporte de la AEPSAD incorporará próximamente a sus líneas de trabajo esta técnica específica para tratar las lesiones de los deportistas españoles de Alto Nivel.

La jornada ha sido inaugurada por D. Miguel Cardenal, presidente del Consejo Superior de Deportes y de la AEPSAD, y ha estado principalmente dirigida a profesionales del ámbito de la salud relacionados con el rendimiento deportivo (servicios médicos, entrenadores, preparadores físicos, etc.), con el objetivo de profundizar en el conocimiento de qué son los PRPs, para qué sirven y cuándo están indicados. Los ponentes han sido los doctores Ramón Cugat, M^a Eugenia Fernández Santos y Eduardo Anitua (recientemente galardonado junto con el doctor Mikel Sánchez con el Premio Nacional de las Ciencias aplicadas al Deporte).

Según el doctor Anitua, “el apoyo que instituciones tan relevantes como el Consejo Superior de Deportes o la AEPSAD ofrecen a las nuevas terapias basadas en el plasma rico en factores de crecimiento es un estímulo para continuar investigando y desarrollando nuevos avances en un área de la Medicina en la que España es líder y pionera. Son avances que no solo permiten recuperarse antes y mejor a los deportistas de élite, sino que contribuyen a mejorar la calidad de vida de muchos miles de personas cada día”.



Las terapias regenerativas con plasma rico en factores de crecimiento en lesiones deportivas suponen una novedosa y eficaz técnica y aceleran la reparación y regeneración de los tejidos, evitando en muchos casos la cirugía como forma de tratamiento de lesiones, recortando los plazos de recuperación y mejorando los resultados.