

La entrevista **Jordi Segura** Director del Laboratorio de Control Antidopaje de Barcelona

“Nos sentimos discriminados

Es un libro abierto. Quizá sea la persona que más sepa de dopaje en España. Serio, riguroso... Es un científico que desde el laboratorio pone al descubierto a los ‘tramposos’

Entrevista SPORT



Carlos R. Galindo Barcelona
Javi Ferrándiz FOTOS

Riguroso, exacto, meticuloso... Mide sus palabras con precisión científica quizá porque eso es lo que es **Jordi Segura**, un científico. Uno de los mejores, según acredita su brillante currículo y no solo a nivel nacional. Su fama traspasa fronteras. Es el director del Laboratorio de Control Antidopaje de Barcelona, un centro de referencia mundial y, junto al de Madrid, los dos únicos de España acreditados por la Agencia Mundial Antidopaje (AMA). Habla con parsimonia, consciente de que cada una de sus palabras ha de ser precisa, puntual. Exacta. “No es lo mismo un esteroide que un asteroide”, sonríe recordando una confusión reciente. En ocasiones, entorna sus ojos y guarda silencio durante unos breves segundos. Busca respuestas en su cerebro. Dice lo que puede decir y calla más de lo que este periodista quisiera saber. Camina sobre un hilo muy fino y sabe que cualquier tropiezo puede tener graves consecuencias. No importa. Está curtido en mil batallas. Admite que el ladrón sigue yendo por delante de la policía. “Pero cada vez estamos más cerca”, aclara. Lean y descubran al personaje.

¿Un momento difícil para la credibilidad de la lucha antidoping?

Siendo objetivos, he de decir que no. Conozco las políticas que se aplican desde la AMA y puedo asegurar que no hay dudas sobre su efectividad. Sí que es posible que exista cierta percepción social de que puede haber diferentes metodologías a la hora de aplicar sanciones, pero eso es algo que no está en nuestras manos... El rigor de nuestro trabajo es perfectamente acreditable. Nadie ha de tener dudas en ese sentido.

El clenbuterol vuelve a salir a escena con el caso de los futbolistas mexicanos, el de Contador, aún pendiente de resolución por parte del TAS, la sanción que cumplió la vallista Onyia por un asunto muy similar...

Comprenderá que, desde mi posición, no puedo hablar de ningún deportista en concreto. No sería responsable. Pero sí que es verdad que el clenbuterol es uno de los aspectos más conflictivos que se dan en estos momentos. Hay evidencias de que en determinados países, como México y China, los animales pueden ser engordados con clenbuterol. Se han dado casos de dopaje en cadena por causas alimentarias. En los Juegos Panamericanos en los que tuve el honor de trabajar se resolvió el asunto llevando a la Villa Olímpica carne importada desde los Estados Unidos, que reunía todas las garantías. Me temo que en el futuro se tomará algún tipo de decisión sobre los límites de clenbuterol. Creo que las autoridades deportivas dirán algo al respecto. Nuestra misión consiste en demostrar qué productos ayudan a mejorar el rendimiento deportivo y nada más.

(Me atrevo) ¿Y el caso Contador...?

Solo diré que dio positivo en unos porcentajes muy bajos y que el día anterior, el resultado fue negativo.

¿Quiere eso decir que en España también puede haber carne contaminada?

Me consta que los controles sanitarios son rigurosos, aunque siempre se puede producir una incidencia.

¿Hay alguna vaca contaminada...? Con franqueza, no lo sé...

¿No es un agravio para los deportistas que ya han cumplido sanción por esa misma causa, como es el caso de la hispano-nigeriana Onyia?

Los abogados dirán...

(...)

Mire, la ciencia avanza y cada día se descubren cosas nuevas que pueden significar cambios en normas o reglamentos aparentemente definitivos. Sepa que el miedo a lo que pueda ocurrir no nos debe

“Somos un centro de referencia mundial y no podemos trabajar a nivel estatal. ¿Tiene sentido...?”

paralizar. Hemos de seguir avanzando, porque eso es el progreso. ¿El ladrón sigue yendo por delante de la policía?

¿Hay alguna situación que no sea así...? Por definición, el que persigue va por detrás aunque he de decir que la distancia se ha acortado y hemos mejorado mucho. Investigamos ya no sólo los métodos que se emplean ahora mismo sino los que puedan llegar en un futuro.

La Operación Puerto aún no se ha cerrado, la Operación Galgo acabó de mala manera... ¿No es la justicia el principal obstáculo para la credibilidad de la lucha contra el dopaje?

Los casos de persecución al deportista que se dopa y que, por consiguiente, comete fraude, pasan a la justicia deportiva y a la administrativa (federaciones nacionales, Consejo Superior de Deportes y TAS, con sede en Suiza). La legislación ordinaria no castiga al que se dopa. Lo que es un delito penal es con-

tribuir a que otros lo hagan y, por supuesto, el tráfico de sustancias dopantes. Es posible que la vía administrativa y la penal no vayan al mismo ritmo. No sé si ésta última es más lenta en materia deportiva que en otros asuntos, como pueden ser los delitos fiscales o la violencia de género... Lo desconozco. En todo caso, sí que es verdad que a la sociedad le pueden confundir esas operaciones que, además, suelen ser muy mediáticas. Lamento que eso ocurra, pero no está en nuestra mano solucionarlo.

Pero...

Permítame que le diga que la Operación Puerto nos hizo daño. En aquel momento se conside- →



con respecto a Madrid”



Jordi Segura, en el laboratorio antidopaje de Barcelona, con las cánulas con muestras para analizar

Barcelona se convierte en la capital mundial de la química

Del 14 al 18 de noviembre Fira de Barcelona convertirá a la Ciudad Condal en la capital mundial de la química aplicada con la celebración simultánea de Expoquimia, Eurosurf y Equiplast. El recinto de Gran Vía de Fira de Barcelona acogerá los tres salones coinci-

diendo con el Año Internacional de la Química, instituido por la Organización de las Naciones Unidas (ONU). En el marco de Expoquimia tendrán lugar citas con las Jornadas de Análisis Instrumental en las que participará el doctor Jordi Segura.

El 'abc' del dopaje

■ **QUÍMICO:** Fue muy importante en su momento. Surgió de las drogas y los medicamentos.

■ **BIOTECNOLOGÍA:** Son hormonas o proteínas como la EPO, la hormona de crecimiento... Son idénticas a las que produce el cuerpo humano, lo que dificulta su rastreo. ¿Cómo encontrarlas? Ese es el trabajo del doctor Segura.

■ **GENÉTICO:** Se esperaba que se desarrollase más rápidamente. Las terapias genéticas han avanzado poco porque se han dado casos de toxicidad (pacientes que han fallecido durante los ensayos). Introduce genes y no se sabe con exactitud a qué conducirá. No se ha detectado su práctica, no se sabe bien si porque no se ha probado o porque no ha sido descubierto aún.

■ **MANIPULACIÓN GENÉTICA:** Podría acabar afectando a la descendencia (hijos...). Éticamente reprochable. No hay datos que confirmen su práctica.

Mi trabajo consiste en detectar el producto que ha podido utilizar un deportista o su entorno... Que tarde más o menos en solucionarse me preocupa relativamente poco.

Parece que cuando se habla de dopaje sólo nos referimos al ciclismo y al atletismo...

A nosotros nos llegan muestras de todos los deportes y de todos los deportistas. Ni siquiera sabemos quiénes son porque recibimos las cánulas codificadas. Es verdad que hay federaciones que son más activas, como las que usted acaba de mencionar, pero le aseguro que hacemos nuestro trabajo con el máximo rigor, indistintamente de a quien pertenezca la muestra analizada. Por lo demás, ningún deporte se libra del dopaje. ¡Ninguno...! Es un hecho que las ligas profesionales de Estados Unidos (basket, fútbol americano, hockey

hielo, béisbol...) son más laxas, pero el resto, de federaciones deportivas, colabora.

No veo yo a ningún 'vampiro' despertando a Rafa Nadal, a Messi o a Cristiano Ronaldo a las seis de la mañana para someterle a un control antidopaje por sorpresa...

Ignoro a qué hora los controlan... A nosotros nos llegan las muestras y las analizamos. Ese es nuestro trabajo. Además, le repito, ni siquiera sabemos a quién pertenecen.

¿Y el mundo del motor?, ¿me refiero a las motos, la F1?

Hay dopaje para todo (se ríe abiertamente)

¿Para mantener la máxima concentración durante dos horas?

Ya le digo, para todo... (deja en suspenso)

¿Me dicen que la relación del laboratorio que usted dirige con Madrid chirría...?

(Aquí sí, guarda silencio durante unos segundos. Se nota que temía la pregunta...). El laboratorio de Barcelona tiene una voluntad globalizadora amplia y es un centro de referencia mundial. Nos llegan muestras de todos los lugares pero, sin embargo, no analizamos ninguna de ámbito estatal, que son enviadas sistemáticamente al laboratorio de Madrid.

¿Qué me dice...?

Este año no hemos realizado ninguna de España. Y pertenecemos a la AMA. No tiene ninguna explicación. Es una reivindicación his-

Las frases

ESTADO ANÍMICO

“Me siento frustrado. Nos dan muchas explicaciones pero el problema sigue ahí”

ROTUNDIDAD

“Ningún deporte se puede considerar libre de dopaje. Repito, ninguno”

LA CIENCIA AVANZA PERO...

“Por definición, el policía siempre va por detrás del ladrón”

nes sobre drogas y antidopaje. Espero que se solucione ese desencuentro.

Cambio de tercio. ¿Se imagina a un deportista del futuro casi robotizado?

Técnicamente podríamos llegar a un tipo Blade Runner aunque, éticamente, estamos en la obligación moral de controlar ese aspecto. Como comprenderá, la ética es parte consustancial de la investigación.

¿Les afecta la crisis económica?

Por supuesto que sí, como a toda la sociedad. Nos obliga a ser más racionales con los gastos pero afecta, básicamente, a la hora de adquirir nuevos instrumentos o métodos para poder seguir investigando. Tratamos de minimizar sus efectos. Ser cautos, prudentes... No es momentos de realizar gastos innecesarios. Priorizamos.

¿Es España el paraíso del dopaje?

Mire, hará cosa de 25 años se podían adquirir en el mercado fármacos sin necesidad de receta médica y supongo que algo de eso quedó, pero la ley antidopaje

que tenemos es relativamente correcta. Es cierto que casos como el de la Operación Puerto no ayudan lo más mínimo y que la vía penal y administrativa van a distinto paso pero se está trabajando bien. No, España no es el paraíso del dopaje.

El doctor **Jordi Segura** vive a caballo entre los laboratorios de medio mundo y los aviones. Ayer mismo viajó a Catar. Está asesorando a un laboratorio antidopaje que será modélico. Es su vida, luchar contra el dopaje. Por cierto, sepan que en Barcelona se analizan actualmente unas 4.000 muestras cada año y que los casos de positivo están entre el 1 y el 2 por ciento. Un dato más para la estadística. ■

“ En un futuro se podría llegar al atleta tipo Blade Runner, pero la ética ha de controlar esos avances ”

→ raba sólo un delito contra la salud pública y el asunto quedó en una suerte de limbo, que es el peor de los escenarios posibles. Nos

restó credibilidad, sí. Sobre todo, de puertas afuera.

¿No le produce cierta frustración?