

Discurso del Dr. Jiri Dvorak con ocasión de la Reunión del Consejo de Fundación de la AMA el 10 de mayo de 2009

“Después del informe del Director General de la AMA David Howman, me gustaría señalar que la FIFA se ha dedicado a combatir el dopaje en todas las áreas a través de un riguroso sistema de control dentro y fuera de la competición, centrándose sobre todo en la educación y la prevención en el fútbol juvenil. Cada año se analizan aproximadamente 30,000 muestras, con un aumento de 10% cada año. No obstante, el número total de casos positivos reales se ha mantenido estable, en aproximadamente 90 por año, la mayoría de ellos por marihuana y cocaína, y solo diez casos por año a causa de esteroides anabolizantes, lo cual representa una tasa de incidencia de 0.03%.

Estimamos un costo promedio de 1,000 USD por muestra, que asciende a un total anual de 30 millones de USD. Se gastan 3 millones de USD para detectar a quien se dope con esteroides. La situación es similar para otras federaciones internacionales y para la AMA. ¿Vale la pena que continuemos? El mecanismo de control en la lucha contra el dopaje se desarrolló en los años setenta, pero en el ínterin la ciencia y la medicina ha evolucionado, al igual que la industria farmacéutica y el deporte.

En la FIFA apoyamos el Código Mundial Antidopaje 2009. Hemos adaptado nuestros estatutos y nuestro reglamento de dopaje, hemos creado la Unidad Antidopaje de la FIFA y hemos contribuido activamente a la investigación, en particular para comprender mejor los perfiles hormonales individuales. Hemos presentado a la AMA nuestro plan de implementación del Código de la AMA 2009, que hemos elaborado tras discutirlo con las federaciones internacionales de deportes de equipo. Estamos en proceso de aplicar la estrategia para los controles fuera de competición, que ha sido diseñada sobre la base de una evaluación de riesgos en el fútbol que se realizó conjuntamente con la UEFA. Después de una constructiva reunión entre la AMA y la FIFA el 6 de abril de 2009, ambas partes concluyeron que la FIFA cumple con el código.

En este sentido, presentamos la estrategia detallada en la excelente reunión entre las federaciones internacionales, las ONAD, el COI y la AMA el 21 de abril de 2009 en Lausana.

Sí, lo cumplimos, pero como el físico y filósofo alemán Friedrich Schiller dijo en mayo de 1789, es decir, hace 220 años: "El objetivo de la ciencia es ser creativo, innovador y buscar soluciones efectivas, y de ser posible sencillas, para resolver problemas complejos".

Los médicos y científicos no cesan de preguntarse: "¿Vamos por el buen camino?".

En la lucha contra el dopaje, los recursos humanos y financieros son limitados, y por ello estamos buscando otras posibilidades apoyándonos en datos estadísticos, medicina basada en pruebas y resultados de laboratorio. Los parámetros biológicos en los seguimientos longitudinales son alentadores y muy probablemente serán un método eficaz para detectar y combatir el dopaje en el deporte. El pasaporte biológico que se obtiene después de analizar y recoger muestras de sangre y orina del atleta durante el año parece mostrar la manipulación prohibida del cuerpo humano para mejorar el desempeño y acelerar la rehabilitación. ¿Pero cómo esperamos que reaccionen los atletas ante este nuevo enfoque? Durante la preparación de la Reunión del Consejo de Fundación de la AMA, me puse en contacto con cuatro de los mejores clubes europeos de fútbol (en orden alfabético): el Arsenal, el Barcelona, el Chelsea y el Manchester United. Me confirmaron que los jugadores, entrenadores y directores técnicos están dispuestos a apoyar este nuevo enfoque de manera voluntaria, poniendo a disposición muestras de orina y sangre durante la temporada deportiva y

también inmediatamente antes y después de la pausa entre las temporadas. La reacción de estos equipos estelares y de sus jugadores demuestra claramente su dedicación y compromiso para luchar sistemáticamente contra el dopaje. Me gustaría poner de relieve que nos dirigimos a los equipos con el total respaldo del Presidente de la FIFA Joseph S Blatter, del Presidente de la UEFA Michel Platini, y del Presidente de las comisiones de medicina de la FIFA y de la UEFA Michel D'Hooghe.

Quisiéramos también proponer la siguiente medida, ya que una vez que se haya establecido el pasaporte biológico, los médicos tendrán muchísimo trabajo para introducir la toma de muestras de sangre en las competiciones. El análisis de sangre demuestra claramente si circulan sustancias en el cuerpo a fin de mejorar el rendimiento durante un partido. Todos saben lo que ocurre cuando alguien se somete a un análisis de sangre cuando conduce bajo los efectos del alcohol. Para las demás infracciones tenemos el pasaporte biológico.

La FIFA y la mayoría de las otras federaciones de deportes de equipo opinan que tenemos que buscar otras alternativas para reemplazar al sistema actual. Propondremos al Presidente de la AMA y al Consejo de Fundación la creación de un grupo de trabajo especial que esté compuesto por científicos, expertos de laboratorio y médico-legales, médicos, administradores experimentados y políticos, a fin de intercambiar ideas e ir al encuentro de nuevas soluciones, acorde con las palabras tan elocuentes de Friedrich Schiller.”

Jiri Dvorak
Montreal, 10 de mayo de 2009