



[Coleman y Naser, dos campeones mundiales desaparecidos y suspendidos.](#) **EL PAÍS**

[Chris Coleman, suspendido por no estar localizado en tres controles antidopaje.](#) **MARCA**

[Coleman, suspendido por faltar a otro control antidopaje.](#) **AS**

[RUSADA reanuda controles en medio de nueva crisis del atletismo ruso.](#) **LA VANGUARDIA**

[La dexametasona, un fármaco viejo conocido del deporte.](#) **LA VANGUARDIA**

[Todo sobre la dexametasona: ¿para qué se usa, qué propiedades tiene y por qué se vinculó a Sergio Ramos en 2017?](#) **20 MINUTOS**

[Doping, corruption and sponsors: Papa Massata, the omnipresent absentee at the Diack clan trial.](#) **THE STANDARD**

**EL PAÍS**

17/06/2020

## Coleman y Naser, dos campeones mundiales desaparecidos y suspendidos

Sanción provisional para el norteamericano y la bareiní, campeones del mundo de 100m y 400m, por tres faltas de paradero en controles antidopaje

**CARLOS ARRIBAS**

**Madrid**



Christian Coleman lidera una

carrera en julio de 2019. ANDY LYONS / AFP

Durante el [Mundial de atletismo de Doha](#) se habló de calor, de humedad, de un estadio vacío, de condiciones artificiales en una pista con aire acondicionado, de zapatillas mágicas y de grandes marcas en todo tipo de especialidades, carreras y lanzamientos. Se habló de grandes atletas, como el sprinter norteamericano [Christian Coleman](#) o la velocista bareiní [Salwa Eid Naser](#), que lograron algunas de las mejores marcas de la historia de los 100m y de los 400m. Ocho meses después del evento, de ambos se vuelve a hablar, aunque en tonos más cargados de dudas, menos elogiosos. La Unidad de Integridad del Atletismo (AIU) ha suspendido provisionalmente a ambos por no estar donde decían que iban a estar, dispuestos para pasar controles antidopaje por sorpresa, en tres ocasiones en 12 meses, lo que se conoce como tres faltas de paradero.

Todos los deportistas deben comunicar a las autoridades antidopaje dónde están cada día de su vida, en qué ciudad, en qué pueblo, y se comprometen a estar una hora determinada, a su elección, en una dirección determinada. Según los agentes de control, ninguno de los dos estaba donde decía que estaría.

Si se confirman los hechos, ambos serán suspendidos dos años, hasta mediados de 2022, por lo que se perderían [los Juegos de Tokio](#), en los que deberían ser estrellas.

En 2017, Coleman, de 24 años, se presentó en el Mundial de Londres, el último de Usain Bolt, como gran figura del atletismo norteamericano (y plusmarquista mundial de los 60m en pista

cubierta con 6,34s) y dispuesto a asumir la herencia galáctica del gigante jamaicano. Fue derrotado, sin embargo, en la final de los 100m por su veterano compatriota Justin Gatlin. En los [Mundiales de Doha](#), en cambio, sí que estuvo a la altura de sus proclamas, y ganó el oro con una extraordinaria marca de 9,76s, la sexta de su historia. Solo dos atletas que hayan bajado de 9,80s --Mo Greene y Usain Bolt-- no han sido suspendidos nunca por dopaje. Si fuera suspendido definitivamente, Coleman se uniría a una larga lista abierta por Ben Johnson con sus 9.79s anulados de los Juegos de Seúl, y continuada por Tim Montgomery (9,79s, también anulados por dopaje) y por Tyson Gay, Justin Gatlin, Yohan Blake, Asafa Powell y Nesta Carter, cuyas marcas siguen vigentes pese a que ellos han pasado por suspensiones.

Unas semanas antes de Doha, en septiembre de 2019, Coleman se había librado por los pelos (la letra pequeña del reglamento de la Agencia Mundial Antidopaje) de una suspensión por tres faltas de paradero. Anulado un fallido de 2018, después del procedimiento exculpatorio le quedaban vivas, dentro del plazo de un año, dos faltas, a contar desde el 16 de enero de 2019. Apenas le quedaban unas semanas para que caducara esta cuando, el 9 de diciembre, saltó la tercera. Unas horas antes de que lo anunciara la AIU, lo hizo Coleman, que siempre se ha defendido apelando a la transparencia.

La noche del martes (madrugada del miércoles en España), el atleta norteamericano publicó en un tuit la comunicación oficial de la falta, en la que el agente de control informa de que se presentó en su apartamento de Lexington (Kentucky) a las 19.15, justo al inicio de la ventana fija determinada por Coleman en su formulario. El controlador afirma que cuando apretó el timbre no se oyó nada, y que durante una hora golpeó fuerte en la puerta seis veces, una cada 10 minutos. También señala que, “por instrucciones del cliente”, no telefonó al atleta. Pasada la hora, a las 20.15, abandonó la puerta y comunicó la falta.

Coleman responde que estaba en un centro comercial a cinco minutos de su casa haciendo compras de navidad y cenando, y que lo puede demostrar con tiques y recibos bancarios, y que volvió a su domicilio antes incluso de las 20.15 y que no había nadie, y que, de todas maneras, si le hubieran llamado por teléfono no habría tardado nada en llegar a su casa y pasar el control. Y también dice que está dispuesto a pasar un control cada día de su vida, y que siempre ha corrido limpio, y que el sistema tiene que cambiar, porque no es plan.

Desde enero la AIU estudió su caso y llegó a la conclusión de que tiene pruebas para sancionarlo, como cree que las tiene para suspender también dos años a Naser, cuya tercera falta de paradero en un año se produjo antes incluso del Mundial de Doha. Y cuando se supo, el mundo del atletismo se indignó porque no se impidiera [a la atleta de Baréin, de origen nigeriano, ganar una medalla de oro con una prestación en la pista acondicionada que dejó a todos con la boca abierta](#). Naser, entrenada por el dominicano José Ludwig Rubio, el mismo técnico de los fabulosos hermanos Luguélin y Juande Santos, ganó el Mundial con una marca de 48,14s, la mejor en 34 años, la tercera de la historia, solo superada por dos fenomenales atletas de testosterona sintética, la alemana del Este Marita Koch, plusmarquista mundial con 47,60s desde 1985, y la checoslovaca Jarmila Kratochvilova.

Si Coleman reacción con el sentimiento de una víctima de la injusticia, [la defensa de Naser, de 22 años, mediante un vídeo publicado en su Instagram](#), es de puras ingenuidad y simpleza. “Nunca he hecho trampas y nunca las haré”, dice. “Solo he fallado en tres controles, lo que es normal. Son cosas que pasan. Les ocurren a todos. No quiero que la gente se equivoque por ello, porque nunca haré trampas”. La atleta añade que en 2020 aún no ha pasado controles y la AIU, que justifica que se la dejara participar en el Mundial pues aún se estaban reuniendo las

piezas del procedimiento, la rectifica, y la recuerda que en enero de 2020 añadió un cuarto control fallido, lo que aceleró, señalan, su suspensión provisional.

<https://elpais.com/deportes/2020-06-17/chris-coleman-suspendido-provisionalmente-por-no-hacerse-un-control-antidopaje-en-diciembre.html>

MARCA

17/06/2020

## Chris Coleman, suspendido por no estar localizado en tres controles antidopaje

[Atletismo](#) El campeón del mundo de los 100 metros es suspendido provisionalmente



Chris Coleman, tras ganar los 100 metros del Mundial de Doha. AFP

Christian Coleman, vigente campeón del mundo de los 100 metros, ha sido suspendido provisionalmente por la Unidad de Integridad del Atletismo por no estar localizado en tres ocasiones para pasar un contro antidopaje en los últimos 12 meses.

El propio Coleman anunció en sus redes sociales que el 9 de diciembre de 2019 se había perdido un control por encontrarse de compras navideñas en un centro comercial cercano a su casa, lo que ha motivado esta suspensión provisional, anunciada horas más tarde por el organismo antidopaje de la Federación Internacional.

Esto ha sido un intento deliberado de pillarmel"

Chris Coleman

Coleman, que estuvo cerca de no participar en el Mundial de Doha por incumplir tres veces (finalmente reducidas a dos) en menos de un año las normas antidopaje, expresó su malestar por no recibir una llamada antes de que fueran a tomar sus muestras. "Esto ha sido un intento deliberado de que yo no pasará este control", afirma. Los otros dos controles que no pasó Coleman fueron el 16 de enero y el 26 de abril de 2019. [En septiembre ganó los 100 metros del Mundial de Doha.](#)

Tres incomparecencias en el plazo de un año, si no se justifican durante la investigación, se consideran una infracción de dopaje, que acarrea suspensión como si se tratara de un positivo. "Me han controlado muchas veces después, incluso durante la cuarentena. Pero, por supuesto, eso no importa. Como no importa que nunca haya consumido drogas", afirma en su comunicado.

Esta suspensión de Coleman se produce sólo 10 días más tarde de que [Salwa Eid Naser, campeona del mundo de 400 metros, fuera también suspendida provisionalmente](#) por la Unidad de Integridad del Atletismo al confirmarse que se saltó tres controles antes de los Mundiales de Doha. En enero de 2020 [tampoco fue localizada para otro control](#).

<https://www.marca.com/atletismo/2020/06/17/5ee9d38846163f1e698b45c2.html>

AS

17/06/2020

## Coleman, suspendido por faltar a otro control antidopaje

**El campeón del mundo de 100, que se salvó antes de los Mundiales de Doha por una falta similar, no habría estado disponible para un test el 19 de diciembre.**

[Jesús Mínguez](#)

Madrid



El [actual campeón mundial de los 100 metros](#), el estadounidense Chris Coleman, ha sido suspendido de forma provisional por eludir un control antidopaje (el tercero en el plazo de un año) el pasado 19 de diciembre, según confirmó hoy la Unidad de Integridad del Atletismo (AIU, en inglés).

Coleman, de 24 años, es reincidente. Ahora corre el riesgo de ser suspendido por dos años y de no participar en los Juegos Olímpicos de Tokio, aplazados a 2021. El velocista de Atlanta ya estuvo a punto de quedarse fuera del Mundial de Doha por incumplir tres veces (finalmente reducidas a dos tras su apelación) en menos de un año las normas antidopaje. Tres faltas son consideradas un positivo.

La suspensión de la AIU es efectiva desde el 14 de mayo. Una circunstancia que el propio Coleman reconoció en sus redes sociales. "Ahora, puede conducir a mi suspensión", admite. A la vez que carga contra la Unidad: "Debe cambiar".

El año pasado, Coleman se libró de una suspensión después de no estar disponible para pasar tres controles a lo largo de 12 meses: 6 de junio de 2018, 16 de enero de 2019 y 26 de abril de 2019. Al final, apoyado por un potente equipo de abogados, la USADA retiró los cargos por un supuesto error de fechas. [Se libró por 26 días](#). Después, llegó a los Mundiales de Doha y ganó (9.76), pero rodeado de polémica y de críticas de algunos compañeros.

"La tentativa de realizarme un control el 9 de diciembre fue deliberada para hacerme fallar. No me digan que no lo hice si llegas ante mi casa y te escabulles sin mi conocimiento. No hay constancia de que vinieran a mi casa", expuso el estadounidense en un comunicado. Y lo justifica diciendo que estaba realizando compras de Navidad, lo que podría demostrar con los tickets de compra. "Hubiese estado disponible si me llaman", expone. Los deportistas deben estar localizados permanentemente para la realización de controles sorpresa, por lo que tienen la obligación de indicar, a través del programa ADAMS de la Agencia Mundial Antidopaje, disponibilidad y lugar para efectuar un test dentro de una franja horaria de una hora diaria.

[https://as.com/masdeporte/2020/06/17/atletismo/1592380425\\_374567.html](https://as.com/masdeporte/2020/06/17/atletismo/1592380425_374567.html)



LA VANGUARDIA

16/06/2020

## RUSADA reanuda controles en medio de nueva crisis del atletismo ruso

Moscú, 16 jun (EFE).- La agencia antidopaje rusa, RUSADA, reanudó este martes las pruebas antidopaje después de tres meses de paréntesis debido a la pandemia del coronavirus.

La subdirectora de la RUSADA, Margarita Pajnútskaya, explicó que la agencia ha adoptado una serie de medidas para proteger a los atletas y evitar el contagio durante los controles antidopaje en virtud de las recomendaciones de las autoridades sanitarias locales y la Agencia Mundial Antidopaje (AMA).

Entre otras cosas, sólo los inspectores que hayan dado negativo por coronavirus podrán realizar las pruebas antidopaje a partir de ahora.

La RUSADA realizó 2.755 pruebas entre enero y finales de marzo, cuando tuvo que suspender sus actividades debido a la pandemia de la COVID-19, que ha contagiado ya a 545.458 personas y matado a 7.284 personas en este país.

La reanudación de los controles coincide con el escándalo que se ha desatado en la Federación Rusa de Atletismo (FRA), que cambió de presidente a principios de año tras la connivencia con el dopaje de la anterior dirección.

En marzo, World Athletics, nueva denominación de la antigua IAAF, limitó a diez los atletas neutrales que Rusia podría enviar a Juegos Olímpicos, Mundiales y Europeos.

Pero puso como condición que la FRA pagara 5 millones de dólares antes del 1 de julio de este año.

No obstante, a falta de dos semanas para que expire dicho plazo, la federación rusa ha reconocido que no tiene dinero, lo que podría dejar fuera de Tokio incluso a los diez atletas neutrales.

La FRA ha pedido un aplazamiento a World Athletics, pero ésta se negó a aplazar el pago.

Los tres atletas de mayor renombre del atletismo ruso -los campeones del mundo María Lasitskene (Altura), Anzhélika Sidorova (Pértiga) y Serguéi Shubenkov (110 metros vallas)- y los más críticos con la FRA emitieron recientemente otro comunicado en el que arremeten con dureza contra la nueva dirección federativa.

"A falta de tres semanas para el fin del plazo, da la sensación que los atletas rusos se perderán de nuevo no sólo la actual temporada de verano sino también los Juegos Olímpicos de Tokio", señala la nota.

La Agencia Mundial Antidopaje (AMA) ha castigado a Rusia con cuatro años de aislamiento internacional, por lo que los deportistas rusos sólo podrán competir como neutrales en los Juegos de Tokio 2020 y los de Invierno de Pekín 2022.EFE

<https://www.lavanguardia.com/deportes/20200616/481818686387/rusada-reanuda-controles-en-medio-de-nueva-crisis-del-atletismo-ruso.html>

LA VANGUARDIA

17/06/2020 1

## La dexametasona, un fármaco viejo conocido del deporte

Natalia Arriaga

Madrid, 17 jun (EFE).- La dexametasona, el primer fármaco que se ha mostrado capaz de reducir la mortalidad en pacientes con COVID-19 que requieren oxígeno o ventilación, es un viejo conocido del mundo del deporte, al tratarse de una sustancia prohibida por la Agencia Mundial Antidopaje (AMA) y haber sido el origen de numerosas infracciones.

La AMA, que divide las sustancias y métodos de dopaje entre los "prohibidos siempre", los "prohibidos en competición" y los "prohibidos en ciertos deportes", incluye la dexametasona en el segundo de esos grupos.

No se pueden consumir en periodo de competición ni estimulantes (anfetaminas, cocaína...), ni narcóticos (morfina, metadona...), ni cannabinoides (hachís, marihuana...), ni glucocorticoides, entre los que la AMA menciona expresamente la dexametasona, la cortisona o la hidrocortisona.

"Están prohibidos todos los glucocorticoides que se administren por vía oral, intravenosa, intramuscular o rectal", subraya la Agencia.

Según Portalfarma, el portal del Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos, los glucocorticoides son unos productos 'ergogénicos' -que aumentan el rendimiento atlético- y que actúan sobre el sistema endocrino: "Suprimen el dolor provocado por la intensidad o repetitividad de la contracción muscular, por lo que aumenta la tolerancia al ejercicio"

"Además, su efecto hiperglucemiante permite la disponibilidad de glucosa y su efecto euforizante contribuye al aumento del rendimiento". añade la descripción.

La mejora artificial del rendimiento es una de las pautas para considerar una sustancia como dopante.

El nombre de la dexametasona se hizo popular cuando en noviembre de 2011 el semanario alemán 'Der Spiegel' publicó que, según las investigaciones de 'Football Leaks', se habían encontrado trazas de ese fármaco en el control antidopaje al que fue sometido el madridista Sergio Ramos tras la final de la Liga de Campeones de 2017, en Cardiff ante el Juventus de Turín.

Los deportistas pueden consumir cualquier sustancia prohibida, si se trata de curar enfermedades o lesiones, siempre que dispongan de una Autorización de Uso Terapéutico y lo comuniquen con anterioridad al control. El Real Madrid asumió la responsabilidad de haber olvidado hacer esa comunicación y tanto la UEFA como la FIFA y la AMA validaron su versión y eximieron al jugador de cualquier responsabilidad.

El nombre de la dexametasona apareció también en el juicio celebrado en 2015 sobre supuesto dopaje en el club de remo Urdaibai en 2010. La Fiscalía la citó como una de las sustancias que se inyectaba habitualmente a los remeros. Los seis acusados fueron absueltos por no poderse acreditar el suministro de dopantes, aunque sí la adquisición.

Ese mismo año el subcampeón mundial de bádminton y número uno del ránking internacional, el malasio Lee Chong Wei, fue suspendido ocho meses por dopaje con dexametasona en el campeonato del mundo del año anterior.

"La muestra contiene dexametasona, un potente glucocorticoide sintético con acciones que se asemejan a las de las hormonas esteroides, una sustancia prohibida", indicó la federación internacional de bádminton.

En etapas anteriores se registraron numerosos controles anómalos en el mundo del fútbol por culpa de la dexametasona: en 2013 el jugador jamaicano Jermaine Hue y al médico de su selección, Carlton Fraser, fueron suspendidos nueve meses y cuatro años, respectivamente, por positivo del primero.

En 2009 dieron positivo por dexametasona el centrocampista brasileño Glacinei Martins, Inca, jugador del Nacional paraguayo, el defensa boliviano Miguel Ángel Hoyos, del Bolívar, y seis jugadores del Real Juventud hondureño; y en 2008 el delantero argentino Cristian Leiva, del Olimpia de Paraguay, aunque en estos casos las infracciones no se tradujeron en sanciones.

La Universidad de Oxford divulgó este martes un estudio según el cual la dexametasona, un fármaco barato y de fácil acceso en todo el mundo, puede ayudar a salvar vidas de pacientes que se encuentran graves a causa del coronavirus.

El equipo investigador señaló que el tratamiento con dosis bajas reduciría el riesgo de muerte en un tercio de aquellos pacientes que se encuentran conectados a ventiladores.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) celebró hoy los progresos conseguidos en Reino Unido con el uso de la dexametasona y felicitó a la Universidad de Oxford y el Gobierno británico por el hallazgo.EFE.

<https://www.lavanguardia.com/deportes/20200617/481823042105/la-dexametasona-un-farmaco-viejo-conocido-del-deporte.html>

**20 MINUTOS**

16/06/2020

Todo sobre la dexametasona: ¿para qué se usa, qué propiedades tiene y por qué se vinculó a Sergio Ramos en 2017?

**CARLOS DE BARRÓN**

- *Este fármaco es el primero que consigue frenar los efectos del coronavirus de manera efectiva en pacientes graves.*
- *Es un corticosteroide utilizado habitualmente para enfermedades como la artritis, el asma o infecciones en la piel.*
- *Hallan que la dexametasona, un fármaco barato, salva la vida a uno de cada tres pacientes graves con Covid-19.*

Un [estudio de la Universidad de Oxford](#) ha publicado un estudio en el que parece haber encontrado un fármaco efectivo contra el [coronavirus](#), más concretamente para aquellos pacientes graves con problemas respiratorios.

Se trata de la dexametasona, un medicamento bastante común en los centros sanitarios, cuyo precio ronda los cinco euros, y que ha funcionado de manera efectiva reduciendo hasta en **un tercio la mortalidad entre pacientes** que requieren respiración asistida, y en un quinto entre los que necesitan que se les suministre oxígeno.



El epidemiólogo [Fernando Simón](#) ha valorado positivamente este descubrimiento señalando que "sí que parece que **los resultados son buenos**", sin embargo llama a la prudencia ya que en ciencia, un solo estudio no "suele ser suficiente".

#### **¿Qué es exactamente la dexametasona?**

La dexametasona es un corticosteroide, es decir, es similar a **una hormona natural producida por las glándulas suprarrenales**, tiene efectos antiinflamatorios, analgésicos y antialérgicos, y suprime el sistema inmune. Además, alivia la inflamación, hinchazón, calor, enrojecimiento y dolor.

#### **¿Cuál es su uso habitual?**

Se usa en enfermedades como el asma, o para paliar algunos de los efectos secundarios de la quimioterapia en enfermos de cáncer. Es también un medicamento usado tras cirugías como la

dental. Además, también se aplica para tratar diferentes tipos de **artritis, infecciones en la piel, la sangre, el riñón** o los ojos.

### ¿Tiene efectos secundarios?

La dexametasona no es un fármaco que provoque especialmente efectos secundarios, pero según la persona a la que se le aplique, puede padecer vómitos, mareos, problemas de visión, ansiedad o **inflamación de la cara, piernas o tobillos**.

Por otro lado, estar medicado bajo este fármaco provoca que los pacientes que lo consumen **son más susceptibles de contraer otras enfermedades** infecciosas. Esto puede derivar algunas veces en infecciones causadas por gérmenes, que raramente causan infección en circunstancias normales, llamadas infecciones oportunistas. Por lo que mientras se está bajo este tratamiento se recomienda alejarse de personas que padezcan o hayan padecido alguna enfermedad de este tipo, especialmente si se trata de varicela, tuberculosis o sarampión.

### ¿Cómo se toman y cuál es su nombre comercial?

Respecto al tratamiento habitual cuando un médico receta este fármaco, la dexametasona se presenta en forma de comprimidos de 4 mg, 8 mg, 20 mg y 40 mg. Se toma normalmente a dosis de 0,5 a 10 mg al día, dependiendo de **la enfermedad que esté siendo tratada**. Las marcas comerciales que lo fabrican y comercializan son cuatro: Decadron, Dexone, Dexameth y Hexadrol.

### Sergio Ramos y la dexametasona

Esta sustancia es utilizada en el mundo del fútbol para tratar ciertas lesiones, como explicó Zigor Moltavo, responsable de la Unidad de Control de Rendimiento del Centro de Medicina del Deporte de la AEPSAD, a [Marca](#): "Es un corticoide como muchos otros de la familia que es muy amplia, este **es de los que más se usa en el mundo del fútbol**. Lo habitual es que se le infiltre glucocorticoide con anestésico. Lo que está claro es que no tiene un efecto positivo en el rendimiento vía intraarticular".

Sin embargo, fue protagonista en 2018 tras [la filtración de Football Leaks](#) que afirmaba que el jugador del Real Madrid, [Sergio Ramos](#), **dio positivo en el control antidopaje** en esta sustancia en la final de Champions de 2017.

Este fármaco tiene efectos similares a las hormonas esteroides si se utiliza sin padecer ninguna enfermedad, y por ello no está permitida en el reglamento del fútbol. Sin embargo, su uso está muy extendido en la élite por medio de filtraciones para frenar dolores, ya que se contemplan algunas excepciones: debe ser comunicado con anterioridad, debe haber prescripción médica y **solo puede ser aplicado por vía intraarticular**. Si se ingiere oralmente, de forma intravenosa o intramuscular si supone una infracción por dopaje.

Tras abrir una investigación, Ramos adjuntó un informe médico de su club y explicó que había sido tratado con este fármaco el día anterior de manera intraarticular, pero que **no lo comunicaron por un "error humano"**. La UEFA y la unidad antidopaje dieron por bueno este argumento y se cerró el caso.

<https://www.20minutos.es/noticia/4294100/0/dexametasona-que-es-para-que-se-utiliza/>

**THE STANDARD**

16/06/2020

## Doping, corruption and sponsors: Papa Massata, the omnipresent absentee at the Diack clan trial

By [AFP](#):



**Papa Massata Diack, the son of the former boss of world athletics, on March 6, 2017 in Dakar [COURTESY]**

He is at the heart of the suspicions of corruption against a background of Russian doping and embezzlement of millions of euros from the sponsors, but he has always escaped French justice: Papa Massata Diack, the son of the former boss ousted from athletics Lamine Diack, again shone by his absence Monday at the trial of this sprawling affair in Paris.

"Mmmhhhh?", "Sorry?", "I don't understand", "I don't know": the former president of the international athletics federation (IAAF, 1999-2015), Lamine Diack, opposed answers often confused and fragmented on the sponsorship side of the case, discussed on Monday. Until one of his lawyers, Me William Bourdon, made him say that his fourth mandate at the head of the IAAF had been "that of too many" and that he should have been more vigilant: "incontestably", murmured the 87-year-old man, white hair, sky-blue boubou and glasses tied on his head by a thick black elastic band.

As for Papa Massata Diack, who stayed in Dakar, we had to be satisfied with his responses to a Senegalese judge in November 2019, in the media or before the ethics commission of the International Athletics Federation (IAAF), including he headed the marketing branch.

### - "Exorbitant" commissions -

Father and son are on trial for delaying disciplinary sanctions from Russian doping suspects from late 2011. Their goal: to get a helping hand from the authorities in Moscow in the renewal of sponsorship and broadcasting contracts with the Russian state bank VTB and the TV channel RTR, as well as funds to finance political campaigns in Senegal.

But Lamine Diack also appears for breach of trust, suspected of having allowed his son, prosecuted for concealment, to appropriate several million euros in the negotiations with the sponsors, the Russian bank VTB, the Korean Samsung or the chain Chinese CCTV. Either by taxing his companies as intermediaries, or by taking "exorbitant" commissions, around 20%,

when he was already paid 900 dollars, then 1,200 per day of work as a marketing consultant at the IAAF.

At the hearing, in his absence, the words of Papa Massata Diack are taken from an interview with L'Equipe, in 2016: he prides himself on having brought to the IAAF the sum of 678 million dollars on a global envelope of 925 million marketing rights (nearly 820 million EUR).

- "Caps" -

The commissions are just as dizzying. At the helm, Lamine Diack was surprised to learn that VTB had paid 29 million euros to sponsor the IAAF from 2007 to 2011, but that its federation only received 19. The remaining 10 million have landed on the account of a company known as "PMD". The father even claims that he was unaware that the marketing rights of the IAAF were ceded to the Japanese advertising giant Dentsu, in turn responsible for marketing them to brands, which allowed the companies of the son to intervene as an intermediary.

"Didn't you have a problem with your son intervening with two caps, being paid by the IAAF and receiving sponsorship money?" Asked the president of the court, Rose-Marie Hunault. "I thought he could sell," said Lamine Diack.

Then it is the turn of the financial prosecutor, François-Xavier Dulin, to list the transfers of the son to the father's account, between 2011 and 2015. In total, Lamine Diack received around 600,000 euros in his bank accounts, from Papa Massata and even his companies.

"Why?" Asks the prosecutor. Lamine Diack has no specific memory of it.

Staying in Dakar, "PMD" benefited from the fact that Senegal, like many countries, does not extradite its nationals. But the man is sufficiently well introduced to have been granted a diplomatic passport in 2014, noted the examining magistrates, who deplored the "total lack of cooperation" of Senegal. The file is sensitive in this country, Lamine Diack having admitted during the investigation to have asked the Russians to finance the opposition against the outgoing president of the time Abdoulaye Wade, finally beaten in 2012 by Macky Sall, who started in 2019 his second consecutive term as president.

The trial, which involves six people, ends on Thursday.

<https://www.standardmedia.co.ke/sports/article/2001375364/doping-corruption-and-sponsors-papa-massata-the-omnipresent-absentee-at-the-diack-clan-trial>