



M^a Fernanda Lorenzo, premiada en el Congreso Iberoamericano de Urología

Distingue como Mejor Comunicación Científica el estudio liderado por la salmantina sobre infección de orina en el que demuestra la mayor eficacia de la vacuna elaborada

B.H. | SALAMANCA

El Congreso Iberoamericano de Urología ha premiado como Mejor Comunicación Científica el estudio elaborado en Salamanca y liderado por la uróloga María Fernanda Lorenzo. Se trata de una investigación concienzuda que comenzó hace una década con la colaboración de varios médicos de Atención Primaria de Salamanca centrada en el anciano frágil y las infecciones de orina, procesos que no implican riesgo de muerte en el paciente pero que limitan su calidad de vida. “Nuestra investigación constata que la vacuna elaborada obtiene mejores resultados que la autovacuna que se utiliza en la actualidad”, explica la especialista. Cabe destacar que la vacuna elaborada utiliza cuatro tipos de gérmenes para aumentar la respuesta inmune del paciente y acabar con la infección, algo que según el estudio salmantino consigue “de forma notable”. Lorenzo ha demostrado que es más eficaz que la autovacuna, que se elabora con los gérmenes que se detectan en el enfermo cuando se diagnostica la infección.

Cabe destacar que la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios prohibió hace un par de años la administración de la vacuna elaborada en favor de la autovacuna. A la luz de esta investigación, María Fernanda Lorenzo considera que es “absolutamente obligatorio” que la Agencia del Medicamento rectifique, “pero se ralentizan los tiempos”. La uróloga señala que además la vacuna elaborada es más barata y no hay que esperar por ella un mes o más como en el caso de la autovacuna.

Insiste en que el estudio se ha desarrollado de forma fidedigna y cotejada, sin ningún interés personal, pero sí profesional por-



María Fernanda Lorenzo, en el Congreso celebrado en Buenos Aires entre el 2 y el 5 de octubre.

Lorenzo: “Es absolutamente obligatorio que la Agencia del Medicamento autorice esta vacuna”

que el beneficio de la variante elaborada es importante “en la medida en que incrementa la respuesta inmune del paciente contra todos los gérmenes y no solo contra los que se detectan cuando se elabora”.

La investigación se ha desarrollado por un grupo de trabajo multidisciplinar liderado por la uróloga María Fernanda Lorenzo, así como por María Begoña García-Cenador, del Departamento de Cirugía de la Universidad de Salamanca, y de José Antonio Mirón Canelo, de Medicina Preventiva y Salud Pública. A ellos se ha unido la colaboración “clave” del servicio de Atención Pri-

maría de la provincia. “Hay mucha gente detrás, pero hay que destacar especialmente el papel de los médicos de Familia que comenzaron a colaborar desde el año 2009”, destaca la especialista.

La importancia de la investigación sobre Urología en la Universidad de Salamanca incrementa así su prestigio, área que ya disfruta de un puesto relevante dado que la Asociación Nacional de Urología apostado por la institución salmantina para impartir sus tres másteres, el centrado en el cáncer de próstata avanzado, el de urología funcional y el que comenzará este año sobre cáncer de riñón.