

María Iglesias Sánchez

Jefa de la Unidad de la Innovación para la Salud de la Unión Europea. Alicantina de nacimiento, lleva 27 años en Bruselas. Ayer inauguró la conferencia BHI'14, que congregará en Valencia hasta el próximo 4 de junio a algunos de los mayores expertos de investigación científica de todo el planeta.

«La biomedicina nos permitirá vivir más tiempo y en mejores condiciones»

■ «La Comunitat Valenciana cuenta con las condiciones ideales para poder envejecer»

J. L. GARCÍA LLAGÜES VALENCIA

■ La ciudad del Turia acoge durante estos días a algunos de los «primeras espadas» en el campo de la investigación médica gracias a una serie de conferencias coordinadas por la Universitat Politècnica de València (UPV). Tras el éxito de las jornadas celebradas en Shenzhen (China) hace dos años, la segunda edición del simposio fue inaugurada ayer por la valenciana María Iglesias Sánchez. Antes de su charla departió con **Levante-EMV** sobre el futuro del sector.

■ **Aunque a mucha gente le sueñen a ciencia ficción, los avances en biomedicina son un hecho. ¿Están preparados los sistemas sanitarios para asimilar este tipo de hallazgos?**

■ Lo cierto es que a veces hay muchas dificultades para adaptar las novedades tecnológicas en el campo sanitario. El problema es, sobretodo, de financiación. Los sistemas, a veces, no son capaces de asimilar los principales procesos de innovación por el coste que

■ **«Los sistemas sanitarios, a veces, no son capaces de asimilar los principales procesos de innovación»**

■ **«Predecir el futuro es muy complicado, pero hay que ser optimistas ante una cura contra el cáncer»**

esto conlleva. Las limitaciones presupuestarias son una constante y todos debemos trabajar para poder superarlas.

■ **Usted trabaja en el campo de la innovación en el envejecimiento. ¿Conseguirá la ciencia que el ser humano viva más tiempo en un futuro cercano?**

■ La tecnología y la innovación relacionadas con la biomedicina nos permitirán vivir más tiempo en mejores condiciones. No tengo duda, sobretodo en el segundo campo. Lo cierto es que ya vivimos mucho —una media de 82

años— pero en cerca del 20 % de nuestra existencia nos vemos afectados por una mala salud. Creo que la mayoría de hallazgos se centrarán en acortar ese porcentaje. En Bruselas nos hemos fijado como objetivo alargar la esperanza de vida en una media de dos años en todo el continente antes de 2020.

■ **¿Disfrutar de una existencia entera sin enfermedades es una utopía?**

■ La verdad es que sí. Creo que, por el momento, no es un escenario posible. En lo que sí se trabaja en la actualidad es permitir una existencia donde las personas que sufran enfermedades puedan vivir mejor, donde una persona con osteoporosis o diabetes —por ejemplo— pueda ser independiente y seguir disfrutando de una vida normal.

■ **¿Es España un buen lugar para hacerse mayor? ¿Y la Comunitat Valenciana?**

■ España cuenta con las condiciones ideales para envejecer. Y no solo por el clima u otros campos que no controla el ser huma-



María Iglesias Sánchez, ayer en el hotel Las Arenas. VICENT M. PASTOR

no. El sector de los servicios enfocados al envejecimiento activo está muy desarrollado y aún puede dar mucho de sí. La Comunitat Valenciana cuenta con una puntuación de tres estrellas —la máxima— según la clasificación de la Unión Europea en este campo. Los valencianos pueden hacerse mayores con una buena calidad de vida.

■ **Algunos de los expertos participantes en el simposio vaticinan que la primera cura del cáncer puede llegar en 10 o 15 años. ¿Está de acuerdo?**

■ Predecir el futuro es muy complicado, aunque lo cierto es que hay experiencias muy positivas que nos llevan al optimismo. Un investigación reciente permite acortar el proceso de detección del cáncer de mama de dos semanas a dos días. Este tipo de hallazgos son esenciales.

■ **¿Es el sector privado quién lidera las investigaciones de biomedicina?**

■ Puede ser, y no me parece negativo de ser el caso. Nosotros damos apoyo a su trabajo, nos complementamos sin problemas.