

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA, ADMINISTRACIONES
PÚBLICAS E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES
INSTITUCIONALES

EDUCACION

SALUD

POLÍTICA SOCIAL, IGUALDAD,
DEPORTE Y JUVENTUDDESARROLLO RURAL, INDUSTRIA,
EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE

FOMENTO Y VIVIENDA

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

La consejera Vera participa en Madrid en un congreso nacional de informática de la salud

La titular de Salud ha explicado que Navarra acometerá un nuevo modelo de Atención Sanitaria en el que las TIC tendrán un papel fundamental

Martes, 20 de marzo de 2012

La consejera de Salud, Marta Vera Janín, ha participado hoy en la sesión inaugural del [XV Congreso Nacional de Informática de la Salud \(Inforsalud\)](#), que se celebra desde hoy hasta el 22 de marzo, en el Palacio de Congresos de Madrid. La organización del evento ha corrido a cargo de la Sociedad Española de Informática de la Salud (SEIS)

Vera ha intervenido acompañada del consejero de Salud de la Comunidad de Madrid, Javier Fernández-Lasquetty y Blanc, en una mesa redonda que ha estado moderada por el director de Diario Médico, Javier Olave Lusarreta, la consejera ha señalado que “la calidad y la sostenibilidad del sistema público sanitario están en peligro si no se introducen cambios estructurales”. “Parece lógico pensar que la solución pasa por un cambio profundo y estructural que aborde el problema desde todos los ángulos y utilizando todas las herramientas a nuestro alcance”, ha añadido.

En este sentido ha señalado “en Navarra queremos acometer una reforma profunda de nuestro sistema público de salud que nos permita encarar el futuro con optimismo”. Estas medidas pasan por un nuevo modelo de Atención Sanitaria centrada en el paciente. Según Vera, este modelo se va a caracterizar, entre otras cosas, por fomentar la corresponsabilidad del paciente; por ser ágil y accesible, “ya no será el paciente el que se adapta a la organización sino la organización la que se adapta al paciente proporcionándole la atención oportuna”; y por estar centrado en la necesidad mediante un trabajo multidisciplinar y personalizado y diferenciado entre agudos y crónicos.

Además, el nuevo modelo abogará por la atención integrada frente a un modelo de atención discontinua y fragmentada con problemas de coordinación entre niveles (especialmente entre la primaria y la especializada); por la calidad técnica; por ser eficiente y sostenible; por estar liderado por profesionales comprometidos; y, por último, “en este modelo va a ser fundamental el desarrollo y el fortalecimiento de las TIC”, ha indicado la titular de Salud de Navarra.

Precisamente, con carácter previo a esta sesión de apertura con autoridades sanitarias, ha tenido lugar una sesión internacional que, bajo el título de “Gobernanza de las TIC en los Sistemas de Salud”, ha analizado, entre otros aspectos, el proyecto corporativo de salud electrónica de

Navarra iniciado en la década de los 80 y vigente en la actualidad. Esta sesión ha estado dirigida por Javier Carnicero, médico del Servicio Navarro de Salud y miembro de la junta directiva de la SEIS, que han contado con la participación del presidente de la Sociedad Internacional de Informática Médica (IMIA), Lincoln Moura; el coordinador de Iniciativa para la Gobernanza de la salud-e (eHGI), Clemens Auer; y el coordinador de salud-e de la Comisión Económica para América Latina (CEPAL), Andrés Fernández.

En el transcurso de la misma se ha presentado la publicación conjunta CEPAL-SEIS, “Manual de Salud Electrónica para directivos de servicios y sistemas de salud”, codirigida por Javier Carnicero y Andrés Fernández.