

## **Osakidetza tiene una nueva unidad de demostración que garantiza la viabilidad de las investigaciones sanitarias**

### **Las empresas podrán experimentar la introducción de su producto en el sistema sanitario**

BILBAO, 25 Jul. (EUROPA PRESS) -

La Sanidad Pública vasca cuenta con una nueva Unidad de Demostración de Tecnologías Innovadoras en Salud que garantizará la viabilidad de las investigaciones sanitarias desarrolladas, así como de los nuevos productos sanitarios creados.

Según ha informado Osakidetza, la iniciativa, denominada Demotek, ha sido puesta en marcha por O+Iker, el Instituto Vasco de Investigación Sanitaria, perteneciente a BIOEF (Fundación Vasca de Investigación e Innovación Sanitarias). Este servicio ha sido presentado como una oportunidad para que el sistema sanitario conozca la utilidad de los productos sanitarios innovadores antes de incluirlos en su cartera de servicios.

"Es, asimismo, una oportunidad para las empresas, para que puedan testar sus tecnologías o productos según los criterios de evaluación del sistema sanitario", ha señalado la directora de la unidad, Lorea Mendoza.

Esta iniciativa ha sido creada para evaluar aquellos productos que se encuentran en el lapso transcurrido entre su autorización para la comercialización (mercado CE) y la aprobación de cada sistema sanitario público para la utilización por parte de sus profesionales.

Con el desarrollo de esta nueva unidad se pretende demostrar la efectividad, utilidad clínica e impacto económico (coste-efectividad, análisis de impacto presupuestario) del nuevo producto o prestación sanitaria. Así, las empresas podrán experimentar la introducción de su producto en el sistema sanitario, aumentar las evidencias sobre las bondades del mismo y realizar publicaciones científicas conjuntas con los facultativos.

La metodología que seguirá Demotek dará comienzo con el diseño y coordinación de una experiencia piloto con el nuevo producto, de tal manera que un número definido de facultativos lo utilizarán en su práctica clínica habitual, pero en un número limitado de pacientes y durante un tiempo determinado. Una vez testado, la unidad elaborará un informe final con los resultados del estudio, que les facilitará a las empresas la presentación del producto en los diferentes sistemas de salud, que contará además con la posibilidad de mostrar en su publicidad corporativa la utilización, validación y colaboración de Osakidetza.

De esta forma, "el sistema sanitario también se beneficia, al comprobar in situ la utilidad y ventajas que ofrece el producto y analizar la manera en que la práctica clínica habitual pudiera afectar a las tareas y organización del personal que lo usará en el futuro", ha afirmado Mendoza, que ha añadido que todo ello "facilitará la posterior toma de decisiones para su incorporación a la cartera de servicios".

### **PRIMER ESTUDIO EN MARCHA**

Demotek ya ha puesto en marcha su primer estudio con la evaluación de efectividad del test OWL Liver, un método de diagnóstico no invasivo del Hígado Graso No Alcohólico desarrollado por la empresa vizcaína OWL Genomics.

El diagnóstico precoz de esta enfermedad es crucial, puesto que su progresión supone llegar a padecer enfermedades hepáticas severas como cirrosis o esteopatosis, un mayor riesgo cardiovascular y por tanto una mayor mortalidad global.

En este sentido, el primer estudio se está llevando a cabo en seis hospitales de la red de Osakidetza, que son Cruces, San Eloy, Basurto, Galdakao, Donostia y Txagorritxu. Esta investigación tendrá una duración de tres años y posibilitará la atención y monitorización de 200 pacientes.

Además, Demotek está trabajando en la posibilidad de, en un futuro cercano, ofrecer la experiencia piloto a sistemas sanitarios de otras regiones europeas que actualmente colaboran con el Departamento de Sanidad y Consumo del Gobierno vasco y Osakidetza.

© 2012 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los servicios de Europa Press sin su previo y expreso consentimiento.