

A través de una moción, registrada en el Senado, para su debate y votación en la Comisión de Asuntos Económicos y Transformación Digital

El PP solicita incluir bajo el concepto One Health los recursos y servicios digitales veterinarios en la Estrategia de Sanidad Digital

- Los senadores del PP Juan María Vázquez, Antonio Román y Javier Puente piden también “aprobar un plan de refuerzo de los sistemas de vigilancia epidemiológica, con participación de los veterinarios.
- Solicitan “desarrollar una Plataforma Nacional de Compartición de Datos en España con acceso a los distintos sistemas de información y gestión sanitaria”.
- Aseguran que “hay que sentar las bases en el contexto de una estrategia común, de un ecosistema de salud digital que debe ser interoperable”.

20, noviembre, 2020.- Los senadores del PP, **Juan María Vázquez** (Murcia), **Antonio Román** (Guadalajara) y **Javier Puente** (Cantabria) solicitan al Gobierno, a través de una moción registrada en la Cámara Alta, incluir, bajo el concepto One Health, los recursos y servicios digitales veterinarios en la Estrategia de Sanidad Digital que está realizando el Ministerio de Sanidad.

Del mismo modo, la iniciativa registrada por los populares en el Senado pide “aprobar un plan de refuerzo de los sistemas de vigilancia epidemiológica, con participación de los veterinarios, que contemple los recursos tecnológicos y profesionales especializados necesarios para dar una respuesta adecuada ante cualquier crisis sanitaria”.

En un tercer epígrafe, los senadores del PP solicitan también “desarrollar una Plataforma Nacional de Compartición de Datos en España con acceso a los distintos sistemas de información y gestión sanitaria”. Dicha Plataforma debe permitir el tratamiento y análisis del ‘big data’ con herramientas basadas en inteligencia artificial y con las debidas garantías de ciberseguridad. Igualmente, esa integración debe operar bajo el concepto One Health, permitiendo conectar a los centros veterinarios, así como a las farmacias”.

Vázquez, Román y Puente señalan en la iniciativa registrada que, en septiembre de 2020, el Ministerio de Sanidad anunció la preparación, para su aprobación, de una estrategia de sanidad digital que contará con la colaboración de las CCAA y la participación de los sectores implicados. “Debe ser una estrategia que lleve a nuestro sistema asistencial a ser más eficiente, eficaz y óptimo, proporcionando una mayor calidad asistencial a los pacientes y asegurando las mejores prácticas en medicina preventiva, especialmente después de la experiencia que estamos viviendo por la pandemia COVID19”, recalcan los populares.

En este sentido, recuerdan también que, acorde a la información proporcionada por el Ministerio, los tres ejes de actuación se centran “en la analítica de datos y la explotación de información, la salud digital y la interoperabilidad de la información y, finalmente, el desarrollo de servicios públicos digitales”.

Igualmente, Juan María Vázquez, Antonio Román y Javier Puente exponen que hay ejemplos que “resaltan el potencial de aplicaciones digitales” que pueden ser particularmente relevantes “para la vigilancia temprana y continua a través de patrones identificados mediante el análisis de datos masivos, donde el agente causal puede ser o no identificado en un primer estadio”.

En este sentido, señalan que hay ejemplos digitales en España de One Health, como el del Servicio Andaluz de Salud (SAS), que recientemente ha puesto en marcha un nuevo sistema de control epidemiológico. “El primer logro que presenta este nuevo cambio es el registro en una sola base de datos de toda la información genómica de los patógenos, ya sean de origen alimentario, ambiental o clínico, independientemente que sea de personas, animales o productos derivados”, recalcan.

En otro punto de la moción, en su exposición de motivos, explican que ya existe la conocida receta electrónica veterinaria como una pasarela de integración que permite la interconexión entre el sistema de prescripción de medicamentos veterinarios ‘Prescrivet’ y el programa de dispensación de medicamentos veterinarios integrado en ‘NodoFarma’, plataforma farmacéutica que incorpora diferentes proyectos tecnológicos como la receta electrónica pública y su interoperabilidad, la receta electrónica médica privada; la receta electrónica veterinaria, el Sistema de información de faltas y suministros de medicamentos (CISMED) o el Sistema de Verificación de medicamentos (SEVEM).

“La implantación de la receta electrónica veterinaria supone una oportunidad en el control y toma de decisiones por lo que, bajo el concepto One Health, es un beneficio de la salud animal y humana, mejorando el control de los medicamentos veterinarios”, apostillan en el documento.

Para terminar, los senadores populares insisten en que “hay que sentar las bases en el contexto de una estrategia común, de un ecosistema de salud digital que debe ser interoperable. Y este es el momento ya que es el tiempo para la preparación y aprobación de una estrategia de sanidad digital que contará con la colaboración de las CCAA y la participación de los sectores implicados”.