



SOCIEDAD CIENTÍFICA
DE SALUD PÚBLICA VETERINARIA

CONCLUSIONES

XXX Congreso AVESA – Murcia 2024

Celebrado en la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia,
los días 24 y 25 de octubre de 2024.

1. **Escasa visibilidad de la Veterinaria en la Comisión Europea:** La elección del nuevo *Colegio de Comisarios de la Comisión Europea* marca un momento de negociación clave para definir funciones y competencias en su línea de objetivos de gobernanza. Sin embargo, las expectativas de que la *Salud Pública* y la *Veterinaria* adquieran mayor relevancia son limitadas. La baja presencia de veterinarios en los órganos transversales de la *Unión Europea* sigue siendo una barrera para su implicación en la toma de decisiones y en la gestión de políticas desarrolladas por la *Comisión Europea*.
2. **Creación urgente de la Agencia Estatal de Salud Pública (AESP):** La *AESP* es imprescindible y su puesta en marcha no debe demorarse. Su implementación constituye un paso crucial para transformar las estructuras de salud pública, con el objetivo de mejorar las posibles respuestas ante las futuras pandemias de las que los organismos internacionales están advirtiendo.
3. **Consenso político para una Ley de Salud Pública eficaz:** Las 95 enmiendas al proyecto de ley de creación de la *AESP* y modificación de la *Ley 33/2011* deben gestionarse en un marco de consenso político. Es fundamental que el Congreso aborde un debate eficiente para aprobar los estatutos de la *AESP* por *Decreto*, lo que garantizaría una ley coherente, eficaz y verdaderamente útil para la sociedad.
4. **La Veterinaria debe integrarse en el Sistema Nacional de Salud (SNS):** La *Veterinaria* es la única profesión sanitaria excluida de los programas de especialización del *SNS*. En el contexto *One Health*, es vital que el *Ministerio de Sanidad* permita a los veterinarios acceder a especialidades multidisciplinares e implemente la especialización en *Veterinaria de Salud Pública Comunitaria*. Este paso fortalecería la *Salud Pública* dotando al *SNS* de una profesión sanitaria clave.
5. **Reutilización del agua y seguridad sanitaria en tiempos de sequía:** La sequía nos lleva a adoptar una economía circular del agua, en la que la reutilización es fundamental. Para garantizar prácticas seguras, es imprescindible aplicar el *Análisis de Riesgos*, permitiendo decisiones basadas en evidencias. Este enfoque no solo protege la *Salud Pública*, sino que también crea oportunidades para la especialización de los veterinarios en estas áreas.

6. **La *Inteligencia Artificial (IA)* mejora la capacidad de control en salud pública:** La *IA* es una herramienta transformadora que nos permite pasar de la prevención a la predicción, armonizando criterios y optimizando procesos, especialmente en tareas rutinarias. Esta tecnología, que mejora la capacidad de control, ampliando la eficiencia y la precisión en la gestión sanitaria, debe ser incorporada en los sistemas de gestión de la *Salud Pública*.
7. **La comunicación como responsabilidad profesional en la salud pública:** Como profesionales de *Salud Pública*, debemos formarnos en estrategias de comunicación de riesgos. Asumir esta responsabilidad significa, no solo informar, sino persuadir y liderar el debate público sobre la salud global, promoviendo una visión *One Health* para proteger a la población.