

Retos y realidades para “Una Salud” Challenges and realities for a Health

Marco Tulio Cueva López^{1*}



Cómo citar este artículo: Cueva-López M. T. (2020). Retos y realidades para Una Salud. *Revista Ciencias Agropecuarias*, 6(2), 5-7.
DOI: 10.36436/24223484.326

¹ Médico veterinario, maestro en Ciencias de la Salud Pública. Director académico de la Escuela de Salud Pública Veterinaria, Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Galileo de Guatemala, Chiquimula (Guatemala).

* Autor de correspondencia:
marcotuliocueva@galileo.edu.gt

El mundo actual, y posterior a la pandemia por COVID-19, nunca será igual. Ninguna enfermedad infectocontagiosa jamás había paralizado por más de ocho largos meses las actividades sociales, económicas, religiosas, financieras, comerciales y turísticas, ni los servicios de transporte aéreo, terrestre y marítimo, entre otros.

El confinamiento, el distanciamiento físico y social, las restricciones sanitarias y las cuarentenas son y serán la nueva normalidad, además de que ninguna enfermedad ha sido “tan estudiada” en tan corto tiempo, lo que implica una incidencia geopolítica y geoestratégica. El mundo se detuvo.

Pero aun en medio de la crisis y la emergencia sanitaria, cuatro actividades económicas, productivas y sociales de alta importancia estratégica, nunca se detuvieron:

1. La producción agropecuaria, es decir, la producción de alimentos naturales de origen animal (leche, carne, huevos, miel), la producción de hortalizas y vegetales en general (hojas, flores, frutos raíces y tubérculos) y la producción hidrobiológica de la acuicultura y la hidroponía.
2. Las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) alcanzaron su máxima expresión, al convertirse las plataformas digitales de comunicación en el medio para acercar a las personas, las familias y la educación formal e informal en todos los niveles, desde la preprimaria hasta los posgrados superiores. Asimismo, para acercar los negocios, empleos, autoempleos, el teletrabajo necesario para la recuperación, el restablecimiento y la reconversión de las actividades económicas locales, territoriales, nacionales e internacionales.
3. Los servicios indispensables para el funcionamiento estratégico de los gobiernos corporativos privados y públicos, municipales, departamentales, nacionales y federales en los cuales aplican, que incluyen fuerzas de seguridad como ejército y policía, puertos, aeropuertos, importaciones y exportaciones.
4. Los servicios de salud para la atención primaria, la recuperación y la rehabilitación de la salud, públicos y privados, de seguridad social, cuerpos de bomberos, cruz roja, sanatorios y hospitales, que fueron rebasados en su capacidad, debido al agotamiento, cansancio o la falta de personal calificado, lo cual obligó incluso a los gobiernos y las autoridades de las escuelas y facultades de medicina y enfermería, a acreditar títulos de manera acelerada para su inserción en los servicios.

Importante señalar que, en todos los países, los “servicios veterinarios” fueron incluidos como servicios esenciales, lo cual es un antecedente y una condición favorable para impulsar su inserción en “Una Salud” como un bien público.

En la Cumbre para el Desarrollo Sostenible, realizada en septiembre de 2015, los Estados Miembros de la ONU aprobaron la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, que incluye un conjunto de 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) para poner fin a la pobreza, luchar contra la desigualdad y la injusticia, y hacer frente al cambio climático⁽¹⁾.

En estas condiciones, se hace necesario replantear para los sectores agrícola, pecuario, forestal e hidrobiológico en toda Latinoamérica, la adaptación y reconversión de sus capacidades y competencias del recurso humano, mediante la formación de competencias operativas, técnicas y profesionales con técnicas andragógicas, innovación y responsabilidades compartidas en el proceso de enseñanza-aprendizaje con escuelas abiertas, asincrónicas y grupos focales, que incluyen las escuelas y facultades de ciencias agrícolas, pecuarias y veterinarias, hacia la gestión del conocimiento y la sociedad de la información, en este mundo ahora globalizado y “glocalizado”⁽²⁾.

Todo lo anterior basado en el concepto “Una Salud” que enfatiza la inevitable interacción entre la salud animal y humana en el entorno ambiental que cambia rápidamente y alienta la interacción sinérgica de varias disciplinas y profesiones a trabajar juntas para resolver los problemas de salud emergentes, relacionados con las poblaciones animales y humanas en todo el mundo⁽³⁾.

Por último, me permito, de manera responsable desde Guatemala para el Latinoamérica y el

mundo, sugerir la cooperación con respeto y tolerancia a las diferencias entre los pueblos:

1. Desde esta ventana abierta, técnica y científica, la Revista Ciencias Agropecuarias de la Universidad de Cundinamarca, contribuimos de manera colaborativa con ofertas y propuestas tecnológicas e innovaciones, fruto de la investigación y la competitividad escalonada en un marco de producción amigable con el medioambiente, de forma responsable, sostenible y sustentable.
2. Hacer incidencia local, nacional, regional y hemisférica para impulsar políticas públicas, nacionales e internacionales, que reconozcan la importancia de la investigación en salud;

fortalecer el nuevo paradigma mundial de "Una Salud" y unir esfuerzos teóricos y la práctica en equipos multidisciplinarios, transdisciplinarios e intersectoriales —con la participación de ambientalistas, biólogos, químicos, farmacéuticos, pedagogos, ingenieros, médicos y médicos veterinarios— con otras profesiones afines, para romper los moldes de la salud pública tradicional.

La sinergia lograda entre las diversas disciplinas puede llegar a mejorar la eficacia de la salud pública, así como la educación médica y la atención sanitaria. La implementación adecuada de este método educativo que se propone ayudará a proteger y salvar millones de vidas en las presentes y futuras generaciones.

Referencias

1. Rubin C, Myers T, Stokes W, Dunham B, Harris S, Lautner B, Anelli J. Review of Institute of Medicine and National Research Council recommendations for one health initiative. *Emerg Infect Dis.* 2013;19(12):1913-1917. <https://doi.org/10.3201/eid1912.121659>
2. Robertson, R. Globalisation or glocalisation? *J Int Commun.* 1994;1(1):33-52. <https://doi.org/10.1080/13216597.1994.9751780>
3. Organización Mundial de la Salud, OMS. Objetivos de Desarrollo Sostenible. Cumbre Mundial del 25 al 27 de septiembre de 2015, sede de las Naciones Unidas, Nueva York (Estados Unidos).