

## ***Una Salud (One Health) : un nuevo enfoque para los desafíos de la seguridad sanitaria mundial***

Serie Minuta N° 96-23, 29/09/2023

*por Blanca Bórquez Polloni*

### **Resumen**

La presente Minuta da cuenta del nuevo enfoque que se está promoviendo desde Naciones Unidas para atender a los desafíos que la seguridad sanitaria mundial enfrenta en la actualidad. Y es que la pandemia de COVID-19 puso en evidencia no solo la necesidad de contar con estrategias de comunicación y cooperación efectivas entre países, sino también de garantizar mecanismos de acción coordinados entre agencias u organismos que atienden a distintos ámbitos de la salud humana, animal y ambiental. Solo con una mirada holística e integradora de la salud, que convoque a todos los actores e implicados, será posible atender de buena manera a los nuevos retos que la salud mundial presenta.

Disclaimer: Este trabajo ha sido elaborado a solicitud de parlamentarios del Congreso Nacional, bajo sus orientaciones y particulares requerimientos. Por consiguiente, sus contenidos están delimitados por los plazos de entrega que se establezcan y por los parámetros de análisis acordados. No es un documento académico y se enmarca en criterios de neutralidad e imparcialidad política.

## TABLA DE CONTENIDOS

1. Introducción .....	3
2. Enfoque <i>Una Salud</i> .....	4
3. Cuatripartito <i>Una Salud</i> .....	5
3. Panel de Expertos de Alto Nivel de <i>Una Salud</i> (OHHLEP).....	6

## 1. Introducción

“Tratar de ahorrar dinero dejando de lado la protección del medio ambiente, la preparación ante emergencias, los sistemas de salud y las redes de seguridad social ha resultado ser un falso ahorro y ahora lo estamos pagando con creces. El mundo no puede permitirse nuevas catástrofes de la dimensión de la COVID-19, ya sea a causa de la próxima pandemia o por los daños medioambientales y el cambio climático, cada vez más devastadores. Volver a la «normalidad» no es suficiente”.<sup>1</sup>

La aparición a fines del año 2019 del SARS-CoV-2, patógeno causante del COVID-19, y su rápida expansión por el globo, supuso para los países y sus sistemas sanitarios, así como para el sistema sanitario mundial, uno de los más exigentes y estresantes eventos de seguridad sanitaria internacional que haya debido enfrentar la humanidad durante el último siglo.

Sin embargo, éste no ha sido el único ya que, con la entrada en el presente milenio, las alertas de brotes epidémicos se habían levantado con anterioridad en reiteradas oportunidades y en distintas regiones del mundo.

Baste recordar las crisis acontecidas por la propagación de diversos virus (coronavirus, arbovirus, etc.) durante las últimas décadas, como, por ejemplo: con el virus de la gripe A/H1 N1 (gripe aviar), por el Síndrome Respiratorio Agudo Severo (SARS-CoV) en el año 2002, que se presentó en China, con un 10% de mortalidad y que se extendió a 32 países; el Ébola; el Síndrome Respiratorio de Oriente Medio (MERS-CoV), con un 35% de mortalidad, que afectó a 27 países (Arabia Saudita, 2012); el zika o el chikungunya.

Todas estas epidemias dan cuenta de un patrón de interdependencia entre la salud humana, la salud animal y la de los ecosistemas, que implica que los desequilibrios que se produzcan en uno de ellos necesariamente habrán de alterar y afectar a los otros eslabones de la cadena. En otras palabras, la alteración o cambios que se experimenten en uno de estos factores aumentan el riesgo de aparición y propagación de nuevas enfermedades humanas o animales, con las implicancias que ello significa.

Siendo así, los esfuerzos por brindar atención a estos fenómenos de manera aislada e inconexa, como ha ocurrido hasta ahora, no podrán lograr efectos favorables pues atienden al problema parcialmente.

---

<sup>1</sup> Organización Mundial de la Salud. (2022) Manifiesto de la OMS a favor de una recuperación saludable de la COVID-19. Alocución del Director General, Dr. Tedros Adahanom Ghebreyesus, en la 73ª Asamblea Mundial de la Salud, 18 de mayo. Disponible en: <https://www.who.int/es/news-room/feature-stories/detail/who-manifesto-for-a-healthy-recovery-from-covid-19>

Dada la extrema interrelación que existe entre estos elementos (salud humana, animal y medioambiental), solo un enfoque holístico e integrador de ellos será capaz de proveer resultados beneficiosos para la salud universal. El enfoque conocido como *Una Salud* o *One Health* persigue este objetivo.

## 2. Enfoque *Una Salud*

Atendiendo al estrecho vínculo que existe entre la salud humana, la salud de los animales (domésticos y salvajes), de las plantas, los árboles, el medioambiente y los ecosistemas en general, se ha evidenciado la necesidad de alcanzar un equilibrio y optimización sostenible de la salud de todos estos elementos para abordar los actuales desafíos de salud internacional. A saber: aparición de enfermedades infecciosas, resistencia a los antimicrobianos, seguridad alimentaria, salud ambiental y atención a las enfermedades tropicales descuidadas.

Como consecuencia de la experiencia vivida a propósito de la pandemia por COVID-19, en el año 2022 se relanza el enfoque *Una Salud* (One Health), para dirigir la atención y los esfuerzos hacia los actuales desafíos de salud internacional desde una mirada integradora y unificadora, lo que exige de la colaboración de sectores y disciplinas diversas, que suelen atender normalmente aspectos específicos del problema de manera sectorial y, por tanto, parcial.

Se entiende que solo con un enfoque integral e integrador como el que propone *Una Salud* se podrá abordar el amplio espectro de control de las enfermedades actuales, desde su prevención hasta su detección, preparación, respuesta y gestión, contribuyendo con ello a la seguridad sanitaria mundial.

Este enfoque que puede aplicarse no solo a nivel global, sino también, regional, nacional, subnacional y comunitario, se basa en principios de gobernanza, comunicación, colaboración y coordinación compartidos y efectivos entre sectores que tradicionalmente, trabajan de manera aislada, y persigue con ello crear nuevos métodos de vigilancia y control de enfermedades. De esta forma será posible reducir el riesgo de futuras epidemias y pandemias, a la vez que abordar la carga actual de enfermedades endémicas y no transmisibles.

Según expresa la Organización Mundial de la Salud, implementar el enfoque *Una Salud* requiere de cambios estructurales y de solventar ciertas brechas críticas, cuales son:<sup>2</sup>

- Contar con bases de datos y recursos para apoyar el intercambio de información y la adopción de medidas adecuadas con el enfoque *Una Salud*;

---

<sup>2</sup> Véase: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/one-health>

- Identificar y mostrar ejemplos de mejores prácticas para la implementación de *Una Salud*;
- Mapear las iniciativas y capacidades existentes para la investigación en *Una Salud*;
- Crear fuerza laboral de *Una Salud* para la próxima generación;
- Crear un modelo para un sistema integrado de vigilancia de *Una Salud*;
- Contar con mecanismos rutinarios de coordinación y de emergencias entre las partes interesadas;
- Mejorar la comprensión de los factores que provocan la propagación de enfermedades zoonóticas (transmitidas entre animales y humanos). Esto implica atender al comercio de animales, la agricultura, ganadería, urbanización y fragmentación del hábitat;
- Contar con un enfoque estandarizado para evaluar los riesgos de propagación de patógenos entre diferentes poblaciones de animales y humanos, y la aparición de enfermedades zoonóticas, incluidas las que surgen en los sistemas alimentarios.
- Métodos para identificar y reducir los riesgos de contagios y la propagación de enfermedades zoonóticas de manera que se minimicen las compensaciones y se maximicen los beneficios colaterales con otros objetivos de salud y desarrollo sostenible.

### **3. Cuatripartito *Una Salud***

En el marco de implementar acciones concretas para avanzar hacia un enfoque de *Una Salud*, en marzo de 2022, se firmó un Memorando de Entendimiento Cuatripartito (MoU)<sup>3</sup> entre cuatro agencias internacionales dependientes de la Organización de las Naciones Unidas (ONU): Organización Mundial de la Salud (OMS), Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), Organización Mundial de Salud Animal (OIE) y el Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)<sup>4</sup>.

Este Memorando otorga, a las organizaciones señaladas, un marco legal para que aborden coordinadamente los desafíos de la interacción en salud humana, animal, medioambiental y de los ecosistemas, a la vez que ayudará a reforzar los sistemas sanitarios y servicios de salud regionales y nacionales.

---

<sup>3</sup> Memorandum of Understanding between FAO, OIE, OMS and PNUMA regarding to combat health risks at animal-human-ecosystems interface in the context of the "One Health" approach including antimicrobial resistance. Disponible en: <https://www.fao.org/3/cb9403en/cb9403en.pdf>

<sup>4</sup> PNUMA se une al antiguo Tripartito integrado por OMS, OIE y FAO como socio igualitario.

Estos cuatro organismos han desarrollado además un Plan de Acción Conjunto de *Una Salud* en el que se prevé la realización de reuniones y el trabajo con líderes políticos para comprometer infraestructuras y financiación necesaria.

### **3. Panel de Expertos de Alto Nivel de *Una Salud* (OHHLEP)**

Su finalidad es otorgar asesoría científica a los socios cuatripartitos sobre el establecimiento de prioridades, políticas y estrategias de *Una Salud*, lo cual incluye recomendaciones sobre directrices de buenas prácticas, un modelo de sistema único de vigilancia de la salud, un listado de los factores que impulsan la propagación de enfermedades zoonóticas y recomendaciones para mitigar estos riesgos. Su secretaría es ejercida por la Organización Mundial de la Salud.<sup>5</sup>

En julio de 2023, este grupo puso a disposición una publicación sobre definiciones y principios de *Una Salud*, el cual puede revisarse en: <https://www.who.int/publications/m/item/one-health-definitions-and-principles>

---

<sup>5</sup> Para mayor información, véase: <https://www.who.int/groups/one-health-high-level-expert-panel>