

# A propósito de la interprofesionalidad en el enfoque de Una Salud y el aporte didáctico de un libro de parasitología

## Regarding interprofessionalism in the One Health approach and the didactic contribution of a parasitology book

Señor Editor:

Aunque se reconoce ampliamente el valor del enfoque de *Una (sola) Salud* al unificar e integrar la salud de personas, animales y ecosistemas, es relevante considerar las formas de participación y colaboración de los diferentes componentes o «saludes» que la constituyen<sup>1</sup>. En su origen, *Una Salud* se conoció como *Una Medicina*, lo que generó una discusión en torno al valor de la *interprofesionalidad*, respecto a conocimientos y prácticas comunes entre distintas disciplinas de la salud<sup>2</sup>. En este sentido, es pertinente prestar atención en la formación y el ejercicio de los profesionales para examinar las dificultades que implica llevar a la práctica el enfoque de *Una Salud*<sup>1</sup>.

Los libros, como recursos didácticos, pueden contribuir al desarrollo de lenguajes y conocimientos en común que permitan la expresión de la interprofesionalidad, así como de la divulgación científica. Sin embargo, en general, los libros de temáticas científicas han tenido poca atención en Chile<sup>3</sup>, lo que ha sido particularmente evidente en el caso de la parasitología<sup>4</sup>. En cuanto a la divulgación sobre los parásitos asociados a fauna silvestre, existen unas pocas secciones sobre este tópico en publicaciones universitarias o del Estado chileno, pero no había una obra completamente dedicada a esta temática hasta la fecha. El libro *Enfermedades y parásitos de la fauna silvestre de Chile*<sup>5</sup>, publicado a fines del 2023, promete ser un valioso recurso didáctico que proporciona información bastante actualizada, no obstante, aún parcial, sobre la parasitofauna e infectología en Chile. El libro, cuya edición la llevó a cabo, inicialmente, el destacado parasitólogo Dr. Daniel González Acuña (1963-2020) y que finalizó la Dra. Lucila Moreno Salas, está escrito en un lenguaje accesible y visualmente es bastante atractivo. Además, adjunta un glosario de términos y una tabla de equivalencia entre nombres comunes y científicos de los animales hospedadores aludidos en el texto. Algunos capítulos son introductorios a los grupos de organismos patógenos y otros, enfocados en diferentes grupos de vertebrados, siempre considerando el conocimiento de las zoonosis relacionadas. Si bien es cierto que los capítulos fueron escritos, principalmente, por médicos veterinarios; al final de *Enfermedades y parásitos de la fauna silvestre de Chile* se reconoce la contribución de numerosos colaboradores

de renombre internacional y de diferentes campos de la biología y la medicina. La participación de esta diversidad de investigadores da cuenta de la interdisciplinariedad y, por qué no pensarlo, de la interprofesionalidad que permitió la obtención de información científica valiosa y que fundamentó la creación de la obra en cuestión.

La educación interprofesional no se ha discutido lo suficiente con relación al potencial entre la medicina y la medicina veterinaria, ni entre la medicina y otras profesiones, tales como, la biología, aunque sí se ha discutido más entre carreras relacionadas con la salud humana<sup>6</sup>. Así, estos ejercicios de interprofesionalidad permitirían enriquecer la investigación y la educación, de forma tan necesaria en el contexto de la actual crisis global. La publicación de *Enfermedades y parásitos de la fauna silvestre de Chile* implica un aporte real para el aprendizaje de estudiantes y profesionales de salud (humana y animal), especialmente, para aquellos asociados al trabajo con enfermedades emergentes, pero también, para cualquiera que busque conocer sobre aspectos ecosistémicos o ambientales asociados a la salud o, sobre el rol de la biodiversidad y las zoonosis en Chile. Aunque esta obra, por supuesto, sobrepasa esos objetivos, porque la comprensión de las enfermedades presentes en los ecosistemas naturales debe ser de conocimiento universal. En resumen, el libro constituye un recurso concreto que favorece el aprendizaje sobre zoonosis y salud ecosistémica desde la perspectiva de *Una Salud*.

**Agradecimientos:** El autor agradece el apoyo de la Beca Doctoral UCM 2023 y de los proyectos FONDECYT regular 1240674 y Anillos ATE230028.

**Conflictos de interés:** El autor es uno de los co-autores del libro aludido en la carta.

### Referencias bibliográficas

1. Machalaba C, Raufman J, Anyamba A, Berrian A M, Berthe F C J, Gray G C, et al. Applying a One Health approach in global health and medicine: enhancing involvement of Medical Schools and Global Health Centers. *Ann Glob Health* 2021; 87:30. doi: 10.5334/aogh.2647.

- King T A. The One Medicine concept: its emergence from history as a systematic approach to re-integrate human and veterinary medicine. *Emerg Top Life Sci* 2021;5:643-54. doi: 10.1042/ETLS20200353.
- González Ibarra P, Alfaro Rojas I, Amigo Jorquera C, Martínez Rebolledo C. El libro de divulgación científica en Chile, 2015-2020. Chile: Alquimia Ediciones; 2023. 272 p.
- Cattan PE. Helmintos. En: Simonetti JA, Arroyo TK, Spotorno AE, Lozada E, editores. *Diversidad biológica de Chile*. Santiago de Chile: CONICYT; 1995.
- González-Acuña D, Moreno-Salas L, editores. *Enfermedades y parásitos de la fauna silvestre de Chile*. Concepción: Editorial UDEC; 2023. 380 p.
- Arbea Moreno L, Beitia Berrotarán G, Vidaurreta Fernández

M, Rodríguez Díez C, Marcos Álvarez B, Sola Juango L, et al. La educación interprofesional en la universidad: retos y oportunidades. *Educación Médica* 2021; 22 (S5): 437-41. doi: 10.1016/j.edumed.2020.06.008

**Julio San-Martín-Órdenes<sup>1</sup>**

*<sup>1</sup>Programa de Doctorado en Salud Ecosistémica,  
Centro de Investigación de Estudios Avanzados del  
Maule (CIEAM),  
Universidad Católica del Maule.*

**Correspondencia a:**

Julio San-Martín-Órdenes  
julio.sanmartin@alumnos.ucm.cl