

# **Pasado, presente y futuro de la epidemiología. Una perspectiva latinoamericana.**

Alfredo Morabia, MD, PhD<sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> *Center for the Biology of Natural Systems, Queens College, City University of New York, NY, USA*

<sup>2</sup> *Department of Epidemiology, Mailman School of Public Health, Columbia University, New York, NY, USA*

Dirección para la correspondencia: Alfredo Morabia, MD, PhD, Center for the Biology of Natural Systems, Queens College, CUNY, 65-30 Kissena Boulevard, Flushing NY 11367. E-mail: [alfredo.morabia@qc.cuny.edu](mailto:alfredo.morabia@qc.cuny.edu).

Conflicto de interés: Ninguno

Fuente de apoyo: National Library of Medicine 1G13LM010884-01A1

## **Resumen**

Este artículo intenta contestar a tres preguntas: Sobre el asunto del pasado: ¿por qué no ha habido una epidemiología Precolombina? Sobre el asunto del presente: ¿Cuál son los orígenes de la epidemiología moderna, incluyendo sus raíces sudamericanas? Y sobre el asunto del futuro, escogí un título surrealístico para enfatizar el hecho que estoy consciente de que es siempre peligroso hacer predicciones: ¿Por que fenómenos complejos son los objetos oscuros del deseo epidemiológico?