

## **A 40 años del primer caso de VIH/SIDA reportado en la Revista Médica de Chile**

### ***40 years after the first case of HIV/AIDS reported in the Revista Médica de Chile***

*Sr. Editor,*

En 2024, se cumplen cuarenta años desde la primera publicación del primer caso clínico registrado en el país sobre el virus de inmunodeficiencia humana (VIH) y su expresión clínica, el síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA), en la Revista Médica de Chile. Este caso fue presentado por un equipo de médicos de la Universidad Católica, liderado por los doctores Fernando Figueroa, Andrés Palacios, Juan Honeyman y Santiago Rivero, de un paciente masculino de 38 años. La sintomatología clínica presentada en el estudio revelaba que el paciente mostraba constantes cuadros de diarrea, síndromes febriles, así como infecciones recurrentes de origen micótico, parasitario y viral. Además, los exámenes inmunológicos y serológicos evidenciaron importantes cambios en la sangre, caracterizada por una disminución en la subpoblación de linfocitos T y una incapacidad en el aumento de células secretoras de inmunoglobulinas. El caso se enmarcaba en una serie de reportes epidemiológicos, en su mayoría procedentes de los Estados Unidos desde finales de la década de 1970 y principios de los 1980. Se observaron cómo ciertos grupos poblacionales, hombres que tenían sexo con otros hombres, drogadictos intravenosos, reclusos y receptores de transfusiones sanguíneas, presentaban altas tasas de mortalidad, siendo definido como un importante problema de salud pública. La publicación en Chile no solo marcaría un hito científico en su difusión y conocimiento dentro de la comunidad nacional, sino que también se enmarcaba en una serie de cambios que transformarían la comprensión médica y social de las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) hacia las décadas finales del siglo XX.

Un año antes de este informe clínico, en 1983, el Ministerio de Salud aprobó un nuevo reglamento sobre Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS). Este cambio, realizado en plena Dictadura, implicaba una actualización de procedimientos y disposiciones generales en el abordaje

de las ETS en Chile. El reglamento, que sustituyó al anterior de 1966, tenía como objetivo promover acciones sanitarias, incluyendo asistencia social, educación y vigilancia epidemiológica, así como establecer sanciones como la prohibición de prostíbulos y el comercio sexual. Lo más relevante de esta modificación fue el cambio conceptual, pasando de ser etiquetadas como "enfermedades venéreas" (EV) a "enfermedades de transmisión sexual" (ETS). El término "venéreas", ampliamente utilizado desde finales del siglo XIX y durante el siglo XX, tenía su etimología relacionada con la diosa Venus, donde el contagio sexual se fue relacionando ampliamente con lo femenino. Sin embargo, desde la década de 1980, mesas técnicas dentro de la Organización Mundial de la Salud (OMS) transformaron este concepto, reflejando un reconocimiento más amplio de la transmisibilidad y contagio sexual, sin especificar género ni condición. Sin embargo, fue en septiembre de 1984 cuando el Ministerio de Salud, ante la contingencia pública y mediática de una nueva epidemia, añadió una categoría médica: la incorporación del SIDA.

A lo largo del siglo XX, el modelo epidemiológico se centró en las relaciones heterosexuales, pasando por alto la posibilidad de transmisión de ITS entre personas del mismo sexo. Los trabajos del historiador Richard McKay han resaltado cómo la aparición del VIH/SIDA en los años 80 fue el resultado de un proceso acumulativo de estudios médicos, a lo largo de las décadas de 1950 a 1970, principalmente en Estados Unidos y el Reino Unido. Estos estudios evidenciaron la transmisibilidad de infecciones como la sífilis o la gonorrea en pacientes masculinos que reconocían haber mantenido relaciones sexuales con otros hombres. McKay también ha señalado que los pacientes con VIH positivo, especialmente aquellos que se reconocían dentro de la comunidad homosexual, colaboraron estrechamente con los primeros estudios biomédicos en comprender la trazabilidad del virus. Sin embargo, este cambio cultural y conceptual en la percepción del contagio sexual también trajo consigo una resignificación del estigma y el tabú, especialmente hacia la homosexualidad masculina, además de iniciativas legales que buscaban criminalizar la transmisión del VIH.

A medida que reflexionamos sobre estos 40 años desde la primera publicación del VIH/SIDA

en la revista médica, sigue siendo crucial revisar aspectos históricos. Esta publicación, sin duda, permitió visibilizar nuevos aspectos etiológicos en campos como la inmunología o la serología. Nuevas tecnologías y pruebas de laboratorio han comenzado a entender la trazabilidad genómica del virus desde inicios de la década de 1970. Sin embargo, también debemos reconocer que estos avances científicos vinieron acompañados de contradicciones, como el estigma asociado al VIH/SIDA y la discriminación hacia ciertos comportamientos de riesgo, especialmente en relación con la homosexualidad. A medida que avanzamos hacia el futuro, es crucial seguir aprendiendo de las trayectorias históricas. Esto nos permite revelar las complejas intersecciones entre la ciencia y lo humano.

**Felipe Martínez Fernández'**  
*PhD, History and Philosophy of Sciences - University of Leeds.*  
*fel.martinezf@gmail.com*

## Referencias

1. Figueroa F, Palacios A, Honeyman J, Rivero, S. Síndrome de inmunodeficiencia adquirida: comunicación de un caso en Chile, *Rev Med Chile* 1984; 112: 1057-59 (Carta al Editor).
2. Decreto Supremo N°362 (28 Septiembre de 1983), aprueba el Reglamento sobre Enfermedades de Transmisión Sexual. Ministerio de Salud, Subsecretaría de Salud. <https://www.bcn.cl/leychile/navegar?idNorma=12702>
3. Comité de Expertos de la OMS en Enfermedades Venéreas y Treponematosis [se reunió en Ginebra del 1 al 7 de noviembre de 1983]: sexto informe. Organización Mundial de la Salud 1986. <https://iris.who.int/handle/10665/39332>
4. Decreto Supremo N° 294 (10 de Septiembre de 1984), se modifica Decreto N°362, de 1983. Ministerio de Salud, Subsecretaría de Salud. <https://www.bcn.cl/leychile/navegar?idNorma=171518>
5. McKay, R. 'Before HIV: Venereal Disease Among Homosexually-active Men in England and North America', in *The Routledge History of Disease*, edited by Mark Jackson (London: Routledge, 2016), 439–57 doi: [10.17863/CAM.13005](https://doi.org/10.17863/CAM.13005)
6. Worobey, M, Watts, T, McKay, R, Suchard, M, Granade, T, et al, 1970s and "Patient 0" HIV-1 genomes illuminate early HIV/AIDS history in North America, *Nature* 2016, 539: 98–101 doi: [10.1038/nature19827](https://doi.org/10.1038/nature19827)

Correspondencia a:  
 Felipe Martínez Fernández  
 fel.martinezf@gmail.com