

**Jaime Sepúlveda Amor**  
**Tercer Director General**  
**del Instituto Nacional**  
**de Salud Pública (1995-)**



Jaime Sepúlveda obtuvo su grado de Médico Cirujano en la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en 1978. Recibió el grado de Maestría en Salud Pública en 1980, Maestría en Ciencias en Medicina Tropical en 1981 y el Doctorado en Ciencias de la Población en 1985 en la Escuela de Salud Pública de Harvard. En febrero de 1995 fue elegido por la Junta de Gobierno como Director General del Instituto Nacional de Salud Pública de México para el periodo 1995-2000. Fungió como Subsecretario de Salud de México de 1991 a 1994. Fue Director General de Epidemiología de la Secretaría de Salud de 1985 a 1991. En 1986 fundó el Consejo Nacional de Prevención y Control de SIDA (Conasida), que dirigió hasta 1994. En 1990 fundó el Consejo Nacional de Vacunación (Conava) que dirigió hasta 1994. Es miembro de asociaciones nacionales e internacionales, como la Academia Nacional de Medicina de México, La Academia Nacional de Ciencias y el Sistema Nacional de Investigadores (Nivel III). Actualmente es miembro electo del Scientific Advisory Group of Experts del Global Programme for Vaccines and Immunization y del The Children Vaccine Initiative de la World Health Organization (WHO), miembro electo del Comité de Revisión del Special Programme for Research and Training in Tropical Diseases del UNDP-WHO-World Bank y miembro del Comité Asesor Científico de SIDA\* del UNAIDS\*. Durante tres años fue miembro experto del Grupo Consultor en Inmunizaciones de WHO, y de 1990 a 1992 actuó como Presidente de la Red de SIDA y Salud Reproductiva. Fungió, de 1992 a 1996, como Presidente Electo del Council on Health Research for Development. En 1988 fundó el Consejo Consultivo de Epidemiología de la Fundación Rockefeller en México. Tiene experiencia docente como profesor invitado en Harvard School of Public Health, en la UNAM y en el Colegio de México. Desarrolló la rama mexicana del Programa de Residencia en Epidemiología Aplicada con los Centros de Enfermedades Infecciosas en 1983. Ha sido organizador de cursos de epidemiología aplicada con profesores y estudiantes nacionales e internacionales, entre otras actividades académicas. Actualmente funge como Director de la Escuela de Salud Pública. Tiene a su cargo el programa de doctorado y ha dirigido y dirige tesis de doctorado. Ha editado y ha sido coeditor de varios libros que cubren tópicos esenciales de salud como SIDA, cólera, vacunación y nutrición, entre otros. Ha publicado más de 20 capítulos en libros y más de 80 artículos en revistas indexadas nacionales e internacionales. Jaime Sepúlveda recibió el Harvard School of Public Health Alumni Award of Merit en 1997 como reconocimiento a sus contribuciones en el campo de la salud pública, el 1991 CDC Statistic Award por su publicación en la Revista New England Journal of Medicine, el Premio Fundación Miguel Alemán como el mejor investigador joven en salud en 1990 y el Premio de la Cruz Roja por su trabajo en la transmisión del SIDA en 1989.

**Proyectos en curso:**

El Dr. Jaime Sepúlveda ha recibido financiamiento por más de seis millones de dólares como investigador principal en más de 20 proyectos de investigación de diversas instituciones nacionales e internacionales: UNICEF\*, IDRC, CDC, PAHO, WHO, CONACyT, Family Health International, Population Council, National Institutes of Health, los Institutos Nacionales de Salud y la Universidad de Stanford. Sus áreas específicas de interés son: *nutrición*, tesis doctoral sobre desnutrición e infecciones; Encuesta Nacional de Nutrición sobre magnitud y distribución de la desnutrición en prescolares y anemia y obesidad en mujeres en edad reproductiva, con representatividad para cinco regiones del país; Encuesta Nacional de Enfermedades Crónicas, información original sobre hipercolesterolemia y obesidad en adultos de 18 a 65 años de edad, con representación regional; *diarreas*, investigaciones sobre la interacción de la desnutrición y la incidencia de diarreas en niños, así como su etiología en áreas marginadas urbanas; estudios sobre conocimientos y prácticas de la terapia de rehidratación en hogares, así como investigación operativa sobre intervenciones para mejorarla; *cólera*, investigación operativa sobre estrategias de contención de brotes epidémicos; investigación original sobre ensayos vacunales en fase II y III sobre dos tipos nuevos de vacunas orales; *SIDA*, fundador de Conasida, miembro actual o anterior de los principales grupos internacionales de investigación epidemiológica de SIDA; editor de boletines epidemiológicos y de divulgación; Presidente Organizador de un Congreso Mundial sobre Educación en SIDA; subsidios internacionales por más de tres millones de dólares; *vacunas*, Fundador del Conava; miembro del Grupo Asesor de Vacunas de la Organización Mundial de la Salud; investigaciones sobre rutas alternas y cepas distintas contra el sarampión; *otras enfermedades infecciosas*, seroepidemiología de las principales enfermedades infecciosas en el país, en colaboración con muy diversos grupos de trabajo; *vigilancia epidemiológica y sistemas de información*; desarrollo de una decena de encuestas nacionales de salud sobre muy variados temas, desde seroepidemiología de infecciosas hasta crónicas y adicciones, pasando por calidad y costos de servicios médicos; desarrollo de vigilancia epidemiológica e informática especializada; *nuevas líneas de investigación*; la rápida transición epidemiológica obliga a atender problemas emergentes de tipo crónico; contaminación y efectos en la salud, virus papiloma y cáncer de cérvix, investigación operativa sobre estrategias de intervención en tabaquismo, diabetes, hipercolesterolemia e hipertensión.