

## **SEMBLANZA DEL DR. JESÚS E. MONJARÁS MIRANDA (1858-1944)**

**Biól. Humberto Rocha Sánchez**  
Coordinación de Atención Médica del IMSS

**Dr. Luz Cruz Canela**  
Dirección General de Epidemiología SSA

El Dr. Jesús E. Monjarás Miranda fue el primero en adoptar en México y en Norteamérica la Clasificación Internacional de Causas de Defunción o Clasificación de Bertillon, que apareció en el año 1893, al aplicarla en las estadísticas de defunción de San Luis Potosí. Por esta razón el Dr. Jacques Bertillon le dedicó su obra. Este hecho de gran trascendencia para la historia de las estadísticas médicas en nuestro país, ilustra sólo una faceta de este notable médico potosino.

A continuación presentamos una breve semblanza sobre su vida y su obra:

Nació en 1858 en la ciudad de San Luis Potosí, en donde estudió la primaria y la preparatoria. En 1872, mediante la obtención de una beca, se trasladó a la Ciudad de México para estudiar la carrera de medicina y para 1880, una vez titulado, fue a perfeccionarse al Instituto Pasteur en París, Francia. Al regresar a San Luis Potosí, estableció el Instituto de Salubridad.

En 1887 fue nuevamente a Europa para estudiar Higiene y Salubridad Pública; retornó al año siguiente y organizó estos servicios y el laboratorio de Higiene y Bacteriología.

Como médico destacó en los campos de la Bacteriología, la Higiene y la Obstetricia. Fue director del Hospital Civil y cirujano del Hospital de Ferrocarriles; profesor de la Escuela de Medicina, en donde impartió la cátedra de Obstetricia y Clínica de Obstetricia; publicó el Boletín de Salubridad del Estado y proyectó varios hospitales que funcionarían como civiles, aunque éstos no se construyeron; también diseñó en 1896 una Escuela de Enfermería.

Fue miembro de varias sociedades científicas como la Sociedad Médica Potosina, la Academia Nacional de Medicina, la American Public Health Association (APHA), la Sociedad de Medicina de París, la Sociedad de Higiene de Madrid y el Colegio de Médicos Cirujanos de Filadelfia.

Representó a nuestro país en diversos congresos médicos internacionales celebrados en Estados Unidos, Canadá, Bélgica, España, Italia, Argentina, Chile, Brasil, Costa Rica y México.

Ocupó varios cargos públicos, entre otros: Regidor del Ayuntamiento de San Luis Potosí (1881, 1888), Diputado local y federal, Inspector de Sanidad (1881-1892), Director de Salubridad Pública de San Luis Potosí (1892-1903), Secretario General del Consejo Superior de Salubridad del D. F. y Territorios (1904-1911), Vocal extraordinario del Departamento de Salubridad y colaborador de la Dirección de Estudios Biológicos (1920), Inspector General de Salubridad (1921) y miembro honorario de la Comisión Conservadora de Parques Nacionales.

Fue llamado para colaborar durante la construcción del Hospital General de México y contribuyó en la fundación de la Cruz Roja Mexicana.

Con relación a aspectos de clasificación de enfermedades y estadísticas médicas publicó las siguientes obras:

- La mejor nomenclatura sobre estadísticas de defunciones es la del Dr. J. Bertillon
- Necesidad de adoptar una clasificación internacional para profesiones

En el Consejo de Higiene y Demografía de Bruselas de 1903 en donde se trató 'De la organización de una estadística oficial y uniforme de las causas de las defunciones', fueron nombrados relatores los doctores Bertillon, de París; Guillaume, de Berna; Huizinga, de Christiania; Blentz, de Berlín; Nicolai, de Bruselas; y Monjarás de México.

Murió en la Ciudad de México el 4 de octubre de 1944.

Referencias:

Alcocer Andalón, Alberto (1978) Historia de la Escuela de Medicina de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí (México) 1877-1977. Biblioteca de Historia Potosina, Serie Estudios 16, Aconcagua Ediciones, 109 p.

Meade, Joaquín (1954) Semblanza del sabio Doctor Don Jesús Monjarás. Letras Potosinas Vocero de Cultura, Año XII, Octubre-Diciembre, 1954, Noticiero 114, páginas 9-10; San Luis Potosí, México.

Montejano y Aguinaga, Rafael (1979) Biobibliografía de los escritores de San Luis Potosí, UNAM, Instituto de Investigaciones Bibliográficas, 438 p.