

INTRODUCCIÓN

Existe una controversia sobre el origen del dengue y la identificación de su vector, los datos históricos reseñan que esta enfermedad es conocida desde 1585, cuando el pirata Francis Drake (1540-1596) desembarcó en la costa occidental de África y perdió más de 200 hombres después de haber sufrido picaduras de una población de mosquitos. Entre tanto cuando Lord Cumberland llegó a San Juan de Puerto Rico en 1581, sufrió tantas bajas a consecuencia del dengue que tuvo que abandonar la isla.

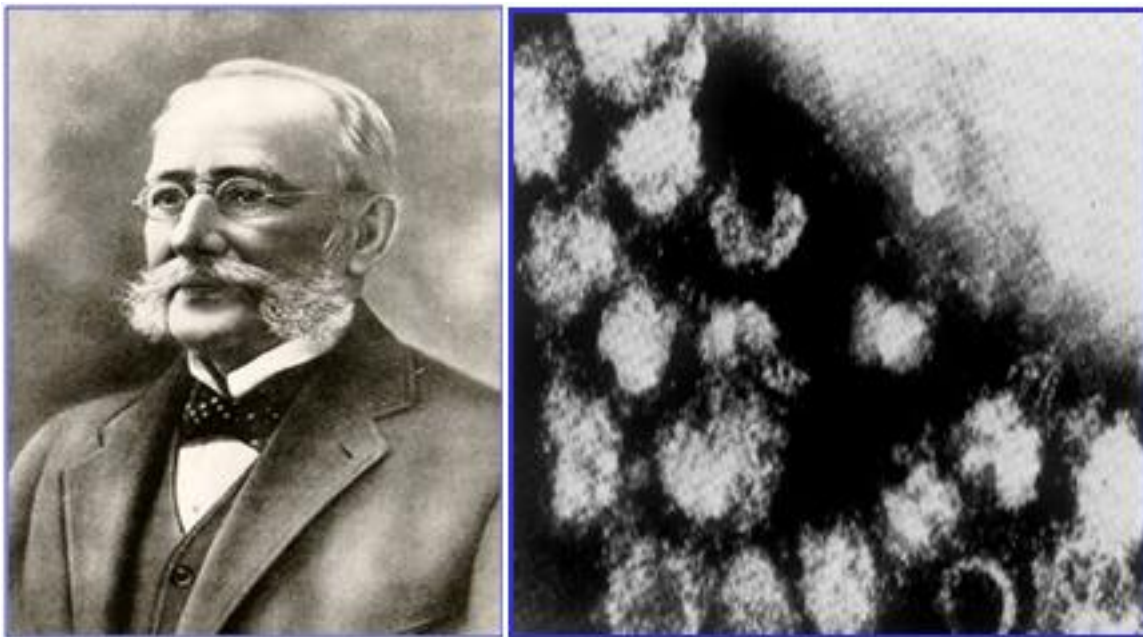
Los esclavos provenientes de África identificaron a esta entidad patológica como Dinga o dyenga, homónimo del swahili "Ki denga pepo" que significa ataque repentino provocado por un "espíritu malo" caracterizado por fiebre y calambre. Halstead, 1982.



- Carlos Finlay (1833-1915), señala, que tanto la enfermedad como su vector, son autóctonos de América. 1881 informaba que *Aedes aegypti* transmitía la Fiebre Amarilla, se abrió el camino para el estudio de otras enfermedades transmitidas por vectores.
- Benjamín Rush (1745-1813) describió una epidemia de fiebre “rompe huesos” en

Filadelfia durante el año 1780 como una enfermedad con la que los pacientes mencionaban tener uno o varios de los siguientes síntomas: fiebre, dolor de cabeza, severos dolores musculares y articulares, náusea, vómito, exantema, manifestaciones hemorrágicas y astenia en la convalecencia.

ANTECEDENTES HISTÓRICOS



- Se considera que el primer brote del que se tenga noticias ocurrió en la isla de Java en 1779 y en Estados Unidos (Filadelfia) al año siguiente.
- 1827. Primera pandemia de Dengue en el Caribe y costa atlántica de Estados Unidos.
- 1848. Segunda pandemia, se incluyen las ciudades de La Habana y Nueva Orleans.
- 1879. Tercera pandemia. Caribe (Cuba, Bermudas, Panamá, Puerto Rico, Islas Vírgenes y Venezuela).

LA PROBLEMÁTICA DEL DENGUE A NIVEL MUNDIAL

- 50 millones de casos anuales, 500 000 deben ser hospitalizados por dengue hemorrágico y alrededor de 20 000 mueren

Historia

- Más de 2,5 millones en riesgo de contraer la enfermedad.
- Habiendo aumentado 3,5 veces el número de casos, desde 292.609 (1996) hasta 1.019.196 (2002)
- El 95% de los casos de fiebre hemorrágica del dengue (dengue hemorrágico), descrita por primera vez en la década de 1950 en las Filipinas y Tailandia, se observan en niños menores de 15 años.