

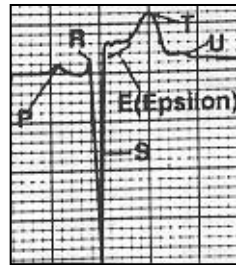
# X.- La era reciente

1967-1999

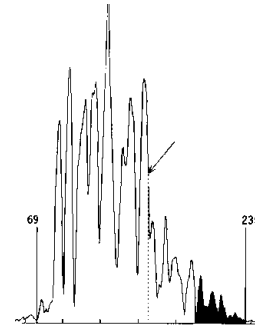
**1967-1979**      **1977**      **1977**      **1978**      **1978** **1979**

Katz, Langendorf y Pick difundieron el método deductivo para el análisis de las arritmias complejas

Fontaine describió las ondas épsilon de la displasia arritmogénica del VD



Clasificación de Lown de la extrasistolia ventricular



Electrocardiografía de alta resolución

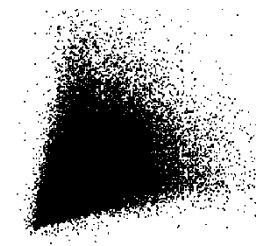
Se desarrolla la técnica del mapeo endocavitario



Fundación del NASPE

**1982**      **1985**      **1986**      **1991**      **1993** **1999**      **1999**

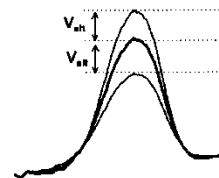
Scheinman realizó la primera ablación con corriente directa



Variabilidad de la frecuencia cardiaca

Huang realizó la primera ablación con radiofrecuencia

Advenimiento de la prueba de inclinación



Alternancia de la onda T

Descubrimiento de las células M por Antzelevitch.

Aplicación de la teoría del caos y análisis de los fractales para el estudio de las arritmias

Fundación de la SOMEEC: Sociedad Mexicana de Electrofisiología y Estimulación Cardiaca

