

Q.B.
2001

5

**SEMINARIO
ACTUALIZACION SOBRE MUERTE CELULAR PROGRAMADA
PROGRAMA AÑO 2001**

- *Características generales de la apoptosis y sus formas de detección.
- *Control mitocondrial de la muerte celular.
- *Eliminación de células apoptóticas vía células fagocíticas. Supresión de los mecanismos inflamatorios.
- *Papel de las caspasas en el desarrollo del proceso.
- *Receptores de la superficie celular relacionados con los fenómenos apoptóticos.
- *Protooncogenes como reguladores de la apoptosis.
- *Apoptosis en el sistema nervioso.
- *Apoptosis en el desarrollo.
- *Apoptosis y virus.
- *Aplicaciones terapéuticas de las investigaciones en apoptosis.

BIBLIOGRAFÍA

J. Virology; Experimental Cell Research; FEBS letters; Curr. Opin. Struct. Biol.; Trends Cell Biol.; Nature; Cell Biol.; Int. Rev. Cytol, Nature Medicine; Science; Cell; PNAS; Cell Death and Differentiation.

Patricio Badaletis
Dro. PATRICIO BADALETIS


Dr. F. GALARRAGA