



CAPITULO 1	15	CAPITULO 7	161
CONCEPTOS FUNDAMENTALES SOBRE FUENTES DE ENERGÍA PARA LA ABLACIÓN POR CATÉTERES EN EL TRATAMIENTO DE LAS ARRITMIAS CARDÍACAS Rodrigo Miranda Hermosilla, Adrian Baranchuk		CRIOABLACIÓN POR CATÉTER DE LA FIBRILACIÓN AURICULAR Gian Battista Chierchia, Antonio Sorgente, Pedro Brugada	
CAPITULO 2	33	CAPITULO 8	175
TAQUICARDIA SUPRAVENTRICULAR POR REENTRADA NODAL Mariano Badra Verdu, Jean-François Roux, Félix Ayala Paredes		ABLACIÓN DEL NODO AURÍCULO-VENTRICULAR Luis Aguinaga, Patricia García Freire, Alejandro Bravo, Josep Brugada	
CAPITULO 3	55	CAPITULO 9	189
ABLACIÓN POR CATÉTER DE VÍAS ACCESORIAS Luis Aguinaga		ABLACIÓN DE LAS TAQUICARDIAS VENTRICULARES IDIOPÁTICAS Máximo Rivero Ayerza, Francisco Femenía	
CAPITULO 4	101	CAPITULO 10	209
ABLACIÓN POR CATÉTER DE TAQUICARDIAS AURICULARES FOCALES Benito Herreros, J. Francisco Muñoz, Diego Pérez Díez		ABLACIÓN DE TAQUICARDIA VENTRICULAR EN CARDIOPATÍA ISQUÉMICA Diego Pérez Díez, Antonio Berruezo, Benito Herreros, Josep Brugada	
CAPITULO 5	125	CAPITULO 11	221
ABLACIÓN POR CATÉTER DEL ALETEO AURICULAR Adelqui Peralta, Pipin Kojodjojo		ABLACIÓN DE LA TAQUICARDIA VENTRICULAR EPICÁRDICA Sissy Lara Melo, Mauricio Scanavacca, Eduardo Sosa	
CAPITULO 6	143	CAPITULO 12	237
ABLACIÓN DE FIBRILACIÓN AURICULAR Elena Arbelo, Lluís Mont		LA ABLACIÓN POR RADIOFRECUENCIA EN NEONATOS, LACTANTES Y NIÑOS: CUANTO MÁS SIMPLE, MEJOR Georgia Sarquella Brugada, Josep Brugada	

CAPITULO 13249

**UTILIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE
NAVEGACIÓN EN ELECTROFISIOLOGÍA**

Armando Pérez Silva, José Luis Merino

CAPITULO 14277

**NAVEGACIÓN MAGNÉTICA REMOTA:
¿EL FUTURO O SÓLO UNA NUEVA
HERRAMIENTA?**

Raul Weiss, Emile G. Daoud

CAPITULO 15291

GENÉTICA Y ARRITMIAS

Oscar Campuzano, Ramón Brugada