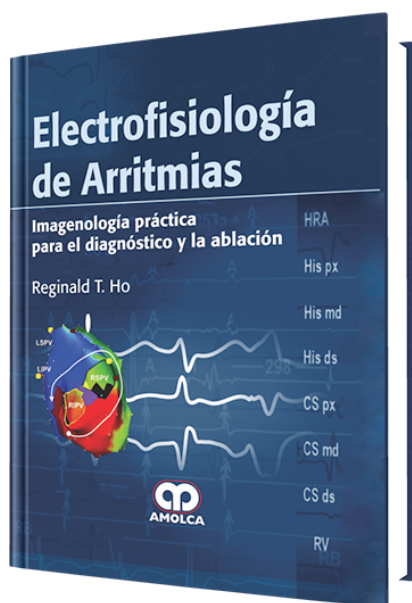


Electrofisiología de Arritmias

Autor: Reginald T. Ho



ESPECIALIDAD: Cardiología

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789587550672
Impresión:	A color - Formato: 21,5 x 28 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	338
Año de publicación:	2012
Número de tomos:	0
Peso:	1.58 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

Desde el primer registro de cateterización del haz de His en 1960 y la ablación en 1981, la electrofisiología cardíaca ha sido la piedra angular en el diagnóstico de la arritmia y en la ablación. La capacidad para registrar la actividad eléctrica dentro del corazón y para observar su comportamiento frente a los estímulos eléctricos, ha generado un discernimiento valioso en cuanto a los mecanismos y patogénesis de las arritmias. Dado que este es un campo donde la interpretación de los patrones de activación, las morfologías del electrocardiograma y las respuestas ante las maniobras de estimulación son esenciales, la electrofisiología se comprende mejor mediante demostraciones, en lugar de descripciones. En consecuencia, este libro se elaboró expresamente para brindar una comprensión en el ...



CAPÍTULO 1.- Bradicardias.

CAPÍTULO 2.- Mecanismos de la Taquicardia.

CAPÍTULO 3.- Taquicardias de Complejo Estrecho.

CAPÍTULO 4.- Taquicardia Reentrante del Nodo Aurículoventricular.

CAPÍTULO 5.- Ablación de la Taquicardia Reentrante del Nodo Aurículoventricular.

CAPÍTULO 6.- Evaluación Básica de las Vías Accesorias.

CAPÍTULO 7.- Taquicardia Reentrante Aurículoventricular Ortodrómica.

CAPÍTULO 8.- Manifestaciones Inusuales de las Vías Accesorias.

CAPÍTULO 9.- Ablación de las Vías Accesorias.

CAPÍTULO 10.- Taquicardia Auricular.

CAPÍTULO 11.- Aleteo Auricular.

CAPÍTULO 12.- Fibrilación Auricular.

CAPÍTULO 13.- Ablación y Modificación de la Unión Aurículoventricular.

CAPÍTULO 14.- Taquicardias de Complejo Amplio.

CAPÍTULO 15.- Taquicardias Preexcitadas.

CAPÍTULO 16.- Ablación de la Taquicardia Ventricular Relacionada con Cicatrices.

CAPÍTULO 17.- Taquicardia Ventricular Idiopática y Fibrilación.

CAPÍTULO 18.- Taquicardia Reentrante de la Rama del Haz.

Índice.