

7	Prólogo
9	Introducción
9	Definición de paro cardiorrespiatorio
9	Etiología
10	Incidencia
10	Cadena de la vida
13	Indicaciones de la RCP
14	Finalización de los esfuerzos de RCP
15	Decisión de no resucitar
16	Introducción al Soporte Vital Básico y Avanzado del adulto
<hr/>	
	<b>1</b> Soporte Vital Básico del adulto(SVB)
21	Comprobación de consciencia
23	Apertura de vía aérea
27	Comprobación de respiración y pulso
28	Víctima inconsciente y que respira
29	Víctima inconsciente y que no respira
32	Víctima inconsciente, no respira pero tiene pulso
32	Víctima inconsciente, no respira y no tiene pulso
36	Algoritmos para el manejo de la víctima en SVB
39	Información adicional al SVB
<hr/>	
	<b>2</b> Soporte Vital Avanzado del adulto (SVA)
43	Manejo del desfibrilador
46	Aislamiento de vía aérea
50	Ventilación
51	Administración de fármacos y fluidos
52	Manejo del PCR en SVA
54	Pérdida de consciencia
55	Paro respiratorio
55	Paro cardiorrespiatorio
56	Algoritmos para el manejo de la víctima en SVA
59	Algoritmo universal de tratamiento
61	Manejo de la fibrilación ventricular y taquicardia ventricular sin pulso
61	Manejo de otros ritmos del PCR
63	Información adicional al SVA
<hr/>	
	<b>3</b> Arritmias Peri-paro
67	Manejo de las bradicardias
68	Manejo de las taquicardias con QRS estrecho
69	Manejo de las taquicardias con QRS ancho
<hr/>	
75	<b>4</b> Resucitación en situaciones especiales
<hr/>	
85	Agradecimientos
83	Bibliografía