



Peso	2.4 kg
Dimensiones	21.50 × 28 × 4 cm
Encuadernación	Tapa dura
Páginas	416
Año	2015
Autor	John D. Carroll
Editorial	Amolca
ISBN	9789588760766

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las Intervenciones de Enfermedades Estructurales Cardíacas (EEC), son un grupo diverso de novedosos tratamientos que han crecido en la última década a partir de un pequeño número de intervenciones, hasta formar un impresionante conjunto de nuevos enfoques para enfermedades, que tradicionalmente han sido manejadas por medio de cirugías y terapias médicas. Algunas de las intervenciones son en realidad para prevenir manifestaciones clínicas, mientras que otras reducen los síntomas y mejoran la calidad de vida.

### Índice de Intervenciones de Enfermedades Estructurales Cardiacas 1era edición

#### Sección I: Conocimientos esenciales sobre la intervención de las enfermedades estructurales cardiacas

- 1.- Elaboración de un programa de enfermedades estructurales cardiacas.
- 2.- Instalaciones: el laboratorio para intervenciones de las enfermedades estructurales cardiacas y el quirófano híbrido.
- 3.- Anatomía de las válvulas cardiacas para el intervencionista.
- 4.- Anatomía de las cámaras cardiacas para el intervencionista.
- 5.- TC e IRM cardiacas en la valoración de pacientes y como guías de procedimientos en las intervenciones de enfermedades estructurales cardiacas.

6.- La ecocardiografía en la valoración de pacientes y como guía de procedimientos en las intervenciones de las enfermedades estructurales cardíacas.

### **Sección II: Competencias especializadas para el intervencionista**

7.- Ecocardiografía intracardiaca para las intervenciones de las enfermedades estructurales cardíacas.

8.- Evaluación hemodinámica basada en cateterismo para las intervenciones de las enfermedades estructurales cardíacas.

9.- La técnica del cateterismo transeptal.

10.- Acceso vascular y problemas de cierre en las intervenciones de las enfermedades estructurales cardíacas.

### **Sección III: Cierre de defectos cardíacos congénitos y adquiridos en adultos**

11.- Cierre de foramen oval patente.

12.- Cierre de defectos septales auriculares.

13.- Cierre de defectos septales ventriculares en adultos.

14.- Cierre de fístula arterial coronaria, malformación arteriovenosa pulmonar y conducto arterial patente.

15.- Cierre de fugas paravalvulares.

16.- Oclusión del apéndice auricular izquierdo.

### **Sección IV: Terapia transcatóter para la enfermedad valvular**

17.- Valvuloplastia aórtica con balón: aspectos técnicos y papel clínico.

18.- Implante de la válvula aórtica SAPIEN: aspectos técnicos.

19.- Implantación de la válvula aórtica CoreValve.

20.- Implante transcatóter de la válvula aórtica: resultados clínicos.

21.- Las más recientes soluciones en válvulas aórticas transcatóter.

22.- Comisurotomía mitral percutánea.

23.- Reparación percutánea de la válvula mitral: abordaje borde con borde.

24.- Reparación y reemplazo de la válvula mitral: enfoques experimentales.

25.- Implantación de válvula pulmonar en adultos.

### **Sección V: Procedimientos especializados**

26.- Tratamiento percutáneo de coartación de la aorta.

27.- Ablación septal en la miocardiopatía hipertrófica obstructiva.

Índice Alfabético.

[Más de Cardiología »](#)

[Síguenos en Facebook »](#)