



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 transcatéter 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 transcatéter de la válvula aórtica: resultados clínicos.

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

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 »](#)