

Ecocardiografía Intraoperatoria e Intervencionista 2 Edición

Autor: Donald C. Oxorn



ESPECIALIDAD: Anestesiología

CARACTERÍSTICAS:

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ISBN: | 9789585426733 |
| Impresión: | A color - Formato: 21,5 x 28 cm |
| Tapa: | Dura |
| Número de Páginas: | 558 |
| Año de publicación: | 2018 |
| Número de tomos: | 0 |
| Peso: | 2.86 kg |
| Edición: | 2 |

DESCRIPCIÓN

"La complejidad de procedimientos quirúrgicos cardiacos ha aumentado dramáticamente en las últimas décadas. Además de la cirugía para la enfermedad de la arteria coronaria, el centro cardiaco típico proporciona ahora todos los tipos de cirugía de la válvula, incluyendo reparaciones complejas de válvulas mitrales, nuevos tipos de reemplazo de la válvula aórtica, y los procedimientos de la raón aórtica. Ahora hay un número cada vez mayor de adultos que sobreviven a cardiopatías congénitas que se presentan para la reoperación, pacientes que requieren apoyo circulatorio mecánico para la insuficiencia cardiaca en etapa terminal y aquellos que requieren trasplante cardiaco. Todos estos procedimientos requieren Ecocardiografía Transesofágica (TEE, por sus siglas en inglés, transesophageal echo...



- Capítulo 1.- Enfermedad de la arteria coronaria.
- Capítulo 2.- Enfermedad de la válvula mitral.
- Capítulo 3.- Enfermedad de la válvula aórtica.
- Capítulo 4.- Endocarditis.
- Capítulo 5.- Válvulas protésicas quirúrgicas.
- Capítulo 6.- Enfermedad de las válvulas del lado derecho.
- Capítulo 7.- Enfermedad cardíaca congénita en adultos.
- Capítulo 8.- Cardiomiopatía hipertrófica.
- Capítulo 9.- Enfermedad del pericardio.
- Capítulo 10.- Enfermedad de los grandes vasos.
- Capítulo 11.- Masas.
- Capítulo 12.- Soporte circulatorio mecánico.
- Capítulo 13.- Terapias de válvulas transcatóter.
- Capítulo 14.- Dispositivo de cierre transcatóter.