

Peso 4 kg

Dimensiones 22 × 28 × 2 cm

Páginas 1450

Año 2018

Autor Diaz Gabriel, Juan F. Vélez M.,

Sandoval Reyes Néstor

Edición 2a edición

Editorial Distribuna

ISBN 9789588813707

Idioma Español

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Después de los objetivos cumplidos con la primera edición del libro Cardiología Pediátrica, se desarrolló la segunda edición de este libro buscando cumplir con un objetivo muy preciso: lograr un libro de cardiología pediátrica didáctico y sencillo, pero, al mismo tiempo, profundo y completamente actualizado, que contó con la colaboración de 165 autorescoautores expertos en cada tema, de importantes centros cardiovasculares de 14 países de América, Europa y Asia. Las diferentes cardiopatías tienen un abordaje completo y secuencial, que inicia con los conceptos embriológicos, anatómicos y fisiopatológicos. Se hace énfasis en los aspectos clínicos y en los exámenes paraclínicos destacando los grandes avances en ecocardiografía y resonancia nuclear magnética y finalmente se lleva a cabo una descripción detallada del tratamiento tanto quirúrgico como por cateterismo intervencionista, aspectos en los que se han logrado grandes avances en los últimos años. Los Editores: Gabriel F. Díaz, Néstor Sandoval y Juan F. Vélez, con el apoyo de la Sociedad Colombiana de Cardiología, y después de 4 años de ardua labor, presentamos esta obra que será de gran beneficio para los profesionales y el personal en entrenamiento de las diferentes especialidades relacionadas con el manejo de los pacientes con cardiopatías congénitas y otras patologías cardiovasculares que se presentan en la edad pediátrica.

Índice de Cardiología Pediátrica 2a edición

- 1. Cardiogenética
- 2. Bases moleculares de los defectos cardíacos
- 3. Embriología cardiovascular: una nueva visión con enfoque clínico
- 4. Anatomía cardíaca
- 5. Circulación fetal y transicional y sus implicaciones para los fetos con enfermedad cardíaca congénita
- 6. Electrocardiografía en niños
- 7. La radiografía de tórax en el estudio de las cardiopatías
- 8. Resonancia magnética cardiovascular
- 9. Ecocardiografía pediátrica
- 10. Nuevos avances en ecocardiografía pediátrica
- 11. Cardiología perinatal
- 12. Ecocardiografía transesofágica
- 13. Ecocardiografía tridimensional
- 14. Cateterismo cardíaco
- 15. Cateterismo intervencionista en niños
- 16. Historia clínica en cardiología pediátrica
- 17. Importancia de la detección y manejo precoz de las cardiopatías congénitas y conducta del médico ante este tipo de pacientes
- 18. A. Insuficiencia cardíaca en pediatría B. Fisiopatología y manejo de la insuficiencia cardíaca en las cardiopatías congénitas "reparadas"
- 19. Clasificación de las cardiopatías congénitas
- 20. El situs y sus alteraciones: síndrome de heterotaxia visceral
- 21. Malposiciones cardíacas
- 22. Anomalías de los arcos aórticos
- 23. Ductus arteriosus
- 24. Coartación de aorta
- 25. Interrupción del arco aórtico
- 26. Síndrome de corazón izquierdo hipoplásico
- 27. Comunicación interventricular (defectos del complejo septal interventricular)
- 28. Comunicación interventricular e hipertensión pulmonar
- 29. Comunicación interauricular (CIA) y drenajes venosos anómalos parciales asociados
- 30. Defectos del septum atrioventricular (DSAV)
- 31. Conexión venosa pulmonar anómala
- 32. Atresia tricuspídea: ausencia de la conexión auriculoventricular derecha
- 33. Evolución histórica y estado actual del bypass total de ventrículo venoso (operación de Fontan-Kreutzer)
- 34. Anomalía de Ebstein
- 35. Malformaciones de la válvula mitral
- 36. Tetralogía de Fallot
- 37. Agenesia de la válvula pulmonar
- 38. Atresia pulmonar con septum íntegro
- 39. Atresia pulmonar con comunicación interventricular

campus

- 40. Truncus arteriosus
- 41. Ventana aortopulmonar
- 42. Transposición corregida de grandes arterias
- 43. Transposición simple de las grandes arterias
- 44. Doble salida del ventrículo derecho
- 45. Estenosis aórtica
- 46. Estenosis pulmonar
- 47. Ventrículo único
- 48. Anomalías coronarias
- 49. Cardiopatías exóticas
- 50. Fiebre reumática
- 51. Cardiomiopatías en la edad pediátrica
- 52. Cardiomiopatía arritmogénica del ventrículo derecho
- 53. Tumores cardíacos
- 54. Enfermedad de Kawasaki: diagnóstico y tratamiento
- 55. Consideraciones quirúrgicas sobre las lesiones coronarias de la enfermedad de Kawasaki
- 56. Fístulas arteriovenosas
- 57. Desarrollo normal del lecho vascular pulmonar
- 58. Hipertensión pulmonar persistente del recién nacido
- 59. Hipertensión arterial pulmonar idiopática en niños
- 60. Hipertensión pulmonar asociada con cardiopatías congénitas
- 61. Hipertensión arterial en niños
- 62. Hipertensión pulmonar en el niño habitante de la altura
- 63. Endocarditis infecciosa
- 64. Urgencias cardiovasculares
- 65. Electrofisiología pediátrica
- 66. Síncope en niños
- 67. Manejo anestésico del niño con cardiopatía congénita
- 68. El reparo quirúrgico primario temprano
- 69. Procedimientos quirúrgicos paliativos en cardiopatías congénitas
- 70. Cuidado intensivo pediátrico cardiovascular
- 71. Cardiopatías congénitas en el paciente adulto
- 72. Farmacología cardiovascular
- 73. Homoinjertos y xenoinjertos
- 74. Miocarditis
- 75. Pericarditis
- 76. Trasplante cardíaco pediátrico
- 77. Oxigenación por membrana extracorpórea y dispositivos de asistencia ventricular
- 78. El rol de la enfermera en el manejo de los niños con cardiopatías.

Más de Pediatría »

Más de Cardiología »





Síguenos en Facebook »