



Peso	1.2 kg
Dimensiones	28 × 21.5 × 2 cm
Encuadernación	Tapa blanda
Páginas	326
Año	2022
Edición	1era edición
Autor	Miguel Ayala León, Consuelo Orihuela Sandoval, Raul Carrillo Esper
Editorial	Distribuna
ISBN	9789585577671
Idioma	Español

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Un nuevo libro, pero no cualquier libro, sino un libro nuevo. Un libro que en nuestra propia lengua aún no existe. Desde el punto de vista estrictamente educativo, el libro contempla todos y cada uno de los aspectos que debemos conocer, desde la anatomía y la fisiología, hasta las interacciones entre cámaras ventriculares y auriculares, la participación del ventrículo derecho en la fisiopatología de los síndromes cardiovasculares más relevantes, sus alteraciones funcionales, estructurales y su rol como sustrato de patologías cardiovasculares graves.

Índice del libro Ventrículo derecho para cardiólogos y no cardiólogos

1. Integración anatomofisiológica y electromecánica del ventrículo derecho
2. Visión electrofisiológica de las cavidades derechas
3. Interdependencia ventricular
4. Conceptos modernos de circulación pulmonar
5. Evaluación ecocardiográfica y mecánica de las cavidades derechas en el paciente sano
- 6 Más allá del ecocardiograma: estudios de imagen de cavidades derechas
7. Cardiobstetricia: un enfoque en corazón derecho

- » [Más libros de Medicina intensiva](#)
- » [Más libros de Cardiología](#)
- » [Más libros de Medicina de urgencias y emergencias](#)
- » [Más libros de Anestesiología](#)
- » [Síguenos en Facebook](#)