



Manejo de trastornos cardiorrespiratorios

Autores: K. Neelakantan Viswanathan, Sowmya Gopalan

ESPECIALIDAD: Cardiología

» Características

ISBN: 9786287785144	Tapa: Dura	Año de publicación: 2025	Peso: 1.47 kg
Impresión: Lujo Gofrado	Número de páginas: 374	Número de tomos: 0	Edición: 1

» Descripción

El libro Manejo de trastornos cardiorrespiratorios es una guía clínica completa, didáctica y eminentemente práctica, orientada a estudiantes de medicina, residentes y médicos en formación. Escrito por K. Neelakantan Viswanathan y Sowmya Gopalan, esta obra constituye el segundo volumen de una serie dedicada a los métodos clínicos en medicina interna. En este manual, los autores abordan de forma sistemática el enfoque clínico de los trastornos cardiovasculares y respiratorios, ofreciendo herramientas para el diagnóstico lógico y razonado a partir de la anamnesis detallada y el examen físico minucioso.

La estructura del texto está pensada para facilitar la comprensión de temas complejos, recurriendo a explicaciones claras, tablas, esquemas, mnemotecnias y ejemplos clínicos. El libro cubre una amplia gama de temas que incluyen el examen clínico del sistema respiratorio y cardiovascular, enfermedades como EPOC, asma, tuberculosis, neumonías, enfermedades intersticiales, insuficiencia cardíaca, valvulopatías, arritmias, hipertensión pulmonar, síndrome coronario agudo, embolia pulmonar y más.

Un aspecto distintivo de esta obra es su enfoque humanístico y clínico, que enfatiza la importancia del juicio clínico y la observación en la era tecnológica. Los autores recuerdan constantemente que el paciente 'te dice el diagnóstico' si se escucha con atención y se examina con cuidado. Además, se incluyen criterios

diagnósticos, diferenciales clínicos, algoritmos de decisión y guías para exámenes orales y escritos.

Manejo de trastornos cardiorrespiratorios también incluye un atlas de imágenes de tomografía computarizada torácica y secciones dedicadas a enfermedades menos frecuentes, como el síndrome de Goodpasture o la hemosiderosis pulmonar. Es un recurso esencial para estudiantes y médicos que buscan consolidar sus habilidades clínicas y su razonamiento médico, proveyendo un puente entre la teoría académica y la práctica asistencial cotidiana.

»CONTENIDO

1. Historia clínica de los trastornos respiratorios
2. Examen del sistema respiratorio
3. Lesiones fibrocavitarias
4. Derrame pleural
5. Neumotórax
6. Bronquiectasias
7. Neumonías
8. Atelectasia (colapso)
9. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
10. Asma bronquial

»CONTENIDO

11. Enfermedades pulmonares intersticiales
12. Pruebas de función pulmonar
13. Cáncer de pulmón
14. Síndrome de la vena cava superior
15. Enfermedades pulmonares y reumáticas
16. Síndrome de dificultad respiratoria aguda e insuficiencia respiratoria
17. Tuberculosis multirresistente
18. Anamnesis en los trastornos cardiovasculares
19. Examen del sistema cardiovascular

»CONTENIDO

- 20. Anomalías del primer y segundo ruido cardíaco
- 21. Fiebre reumática
- 22. Enfermedad de la válvula mitral
- 23. Valvulopatía aórtica
- 24. Abordaje de las cardiopatías congénitas
- 25. Endocarditis infecciosa
- 26. Hipertensión pulmonar
- 27. Miocardiopatías
- 28. Embolia pulmonar
- 29. Síndrome coronario agudo

»CONTENIDO

30. Insuficiencia cardíaca

31. Shock cardiogénico .

32. Arritmias

33. Enfermedades del pericardio

34. Atlas de imágenes de TC torácica

35. Apnea del sueño