

## Índice de capítulos

### PARTE I. Valores normales

1. Introducción a los valores normales (intervalos de referencia) .....	3
2. Valores críticos .....	35

### PARTE II. Pruebas específicas de laboratorio

3. Parámetros sanguíneos básicos: alteraciones debidas a enfermedades .....	41
4. Orina .....	109

### PARTE III. Enfermedades de los sistemas orgánicos

5. Enfermedades cardiovasculares .....	141
6. Enfermedades respiratorias .....	169
7. Enfermedades gastrointestinales .....	201
8. Enfermedades hepatobiliarias y pancreáticas .....	255
9. Enfermedades del sistema nervioso central y periférico .....	339
10. Enfermedades musculoesqueléticas y articulares .....	381
11. Enfermedades hematológicas .....	415
12. Enfermedades metabólicas y hereditarias .....	633
13. Enfermedades endocrinas .....	731
14. Enfermedades genitourinarias .....	909
15. Enfermedades infecciosas .....	1009
16. Enfermedades diversas .....	1153
17. Alteraciones debidas a agentes físicos y químicos .....	1191
18. Monitorización terapéutica de los fármacos y toxicología .....	1223
19. Fluidos corporales .....	1237

Apéndice A: Abreviaturas y siglas .....	1247
---	------

Apéndice B: Factores de conversión entre unidades convencionales y unidades del Sistema Internacional (SI) .....	1253
--	------

Apéndice C: Resumen de las causas de resultados falsos de las pruebas diagnósticas de laboratorio .....	1265
---	------

Bibliografía .....	1271
--------------------	------

Índice alfabético de materias .....	1273
-------------------------------------	------