

Contenido

1. Fiebre y fiebre de origen desconocido	1
<i>Rayhan H. Hashmay y Norbert J. Roberts, Jr.</i>	
2. Sepsis	20
<i>Nancy J. Dorman</i>	
3. Sepsis e infecciones neonatales	73
<i>George K. Siberry y Mark C. Steinhoff</i>	
4. Infecciones cutáneas y de partes blandas	106
<i>Fred A. López y Charles V. Sanders</i>	
5. Infecciones óseas y articulares	138
<i>Rathel L. Nolan y Stanley W. Chapman</i>	
6. Infecciones del sistema nervioso central	189
<i>Allan R. Tunkel y W. Michael Scheld</i>	
7. Infecciones oculares	241
<i>Marlene L. Durand</i>	
8. Infecciones respiratorias altas	272
<i>Roberts F. Betts</i>	
9. Mononucleosis infecciosa e infección primaria por el virus de Epstein-Barr	291
<i>John W. Sixbey</i>	
10. Gripe e infecciones traqueales, bronquiales y bronquiolares	301
<i>John J. Treanor y Caroline Breese Hall</i>	
11. Infecciones respiratorias bajas (incluida la tuberculosis)	318
<i>Robert L. Penn y Robert F. Betts</i>	
12. Infecciones cardíacas	402
<i>Deborah E. Sentochnik y Adolf W. Karchmer</i>	
13. Infecciones gastrointestinales e intraabdominales	435
<i>Paul S. Graman y Robert F. Betts</i>	
14. Hepatitis víricas	517
<i>James R. Burton, Jr. y Thomas A. Shaw-Stiffel</i>	
15. Infecciones genitourinarias	535
<i>Thomas T. Ward y Stephen R. Jones</i>	
16. Enfermedades de transmisión sexual e infecciones obstétricas y ginecológicas	587
<i>Eric R. Houpt y Michael F. Rein</i>	
17. Infecciones por hongos, <i>Actinomyces</i> y <i>Nocardia</i>	636
<i>Harold M. Henderson y Stanley W. Chapman</i>	
18. Infecciones oportunistas en la enfermedad por el VIH	701
<i>Jin S. Suh y Kent A. Sepkowitz</i>	
19. Tratamiento antirretrovírico: fármacos, posología, farmacocinética y utilización	771
<i>Amneris E. Luque, Susan E. Cohn, Geoffrey A. Weinberg y Peter R. Mariuz</i>	
20. Infecciones relacionadas con los trasplantes	836
<i>Sally H. Houston y John T. Sinnott</i>	
21. Zoonosis (incluida la enfermedad de Lyme)	867
<i>Candace L. Mitchell y J. Thomas Cross, Jr.</i>	

Contenido

22. Consejos sanitarios para viajes internacionales	891
<i>David R. Hill y Richard D. Pearson</i>	
23. Vacunaciones	932
<i>Paul J. Edelson</i>	
24. Alergia a β -lactámicos y otros antibióticos	966
<i>Stepehn F. Kemp y Richard D. deShazo</i>	
25. Pruebas microbiológicas	987
<i>Paul S. Graman y Marilyn A. Menegus</i>	
26. Cuestiones de salud laboral relacionadas con las enfermedades infecciosas	1018
<i>Keith A. Rosenbach, Sally H. Houston, John T. Sinnott y JoAnn Palumbo Shea</i>	
27. Utilización de los antibióticos	1032
<i>Richard E. Reese y Robert F. Betts</i>	
A. Principios para la utilización de los antibióticos	1032
B. Antibióticos profilácticos	1051
C. Penicilina	1061
D. Penicilinas resistentes a la penicilinasa	1068
E. Penicilinas de amplio espectro y combinaciones β -lactámicos- β -lactamasa	1070
F. Cefalosporinas	1085
G. Fluoroquinolonas	1107
H. Antibióticos β -lactámicos especiales: monobactámicos y carbapenémicos (aztreonam, imipenem, meropenem y ertapenem)	1121
I. Aminoglucósidos	1130
J. Clindamicina	1143
K. Cloranfenicol	1147
L. Sulfamidas y trimetoprim-sulfametoxazol	1150
M. Trimetoprim	1161
N. Macrólidos: eritromicina, claritromicina y azitromicina	1164
O. Tetraciclinas	1179
P. Vancomicina, quinupristina/dalfopristina y linezolid	1184
Q. Metronidazol	1199
R. Rifamina, rifapentina y rifabutina	1203
S. Espectinomicina	1216
T. Antisépticos urinarios	1217
Índice alfabético	1227