

Contenido

Colaboradores	ix
Consultores	xiii
Prefacio	xv
Prefacio de la primera edición	xvii
SECCION I	
PRINCIPIOS GENERALES	1
Introducción	1
<i>Leslie Z. Benet</i>	
1. Farmacocinética: dinámica de la absorción, distribución y eliminación de los fármacos	3
<i>Leslie Z. Benet, Deanna L. Kroetz y Lewis B. Sheiner</i>	
2. Farmacodinámica: mecanismos de acción y relación entre la concentración y el efecto de los fármacos	31
<i>Elliott M. Ross</i>	
3. Principios de terapéutica	47
<i>Alan S. Nies y Stephen P. Spielberg</i>	
4. Principios de toxicología y tratamiento de la intoxicación	69
<i>Curtis D. Klaassen</i>	
5. Geneterapia	83
<i>Stephen L. Eck y James M. Wilson</i>	
SECCION II	
FARMACOS CON ACCIONES EN LAS UNIONES SINAPTICAS Y NEUROEFECTORAS.....	111
6. Neurotransmisión: sistemas nerviosos autónomo y motor somático	113
<i>Robert J. Lefkowitz, Brian B. Hoffman y Palmer Taylor</i>	

7. Agonistas y antagonistas de los receptores muscarínicos	149
<i>Joan Heller Brown y Palmer Taylor</i>	
8. Anticolinesterasas	171
<i>Palmer Taylor</i>	
9. Agentes que actúan en la unión neuromuscular y en los ganglios autonómicos	189
<i>Palmer Taylor</i>	
10. Catecolaminas, fármacos simpaticomiméticos y antagonistas de los receptores adrenérgicos	211
<i>Brian B. Hoffman y Robert J. Lefkowitz</i>	
11. Agonistas y antagonistas de los receptores de 5-hidroxitriptamina	265
<i>Elaine Sanders-Bush y Steven E. Mayer</i>	
SECCION III	
FARMACOS CON ACCION EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL.....	281
12. Neurotransmisión y sistema nervioso central	283
<i>Floyd E. Bloom</i>	
13. Historia y principios de la anestesiología	313
<i>Sean K. Kennedy y David E. Longnecker</i>	
14. Anestésicos generales	327
<i>Bryan E. Marshall y David E. Longnecker</i>	
15. Anestésicos locales	353
<i>William Catterall y Kenneth Mackie</i>	
16. Gases terapéuticos: oxígeno, bióxido (dióxido) de carbono, óxido nítrico, helio y vapor de agua	373
<i>Roderic G. Eckenhoff y David E. Longnecker</i>	

17. Hipnóticos y sedantes; etanol	385	27. Analgésicos-antipiréticos y antiinflamatorios, y fármacos antigotosos	661
<i>William R. Hobbs, Theodore W. Rall y Todd A. Verdoorn</i>		<i>Paul A. Insel</i>	
18. Fármacos y tratamiento para trastornos psiquiátricos: psicosis y ansiedad	423	28. Fármacos utilizados para el tratamiento del asma	707
<i>Ross J. Baldessarini</i>		<i>William E. Serafin</i>	
19. Fármacos y tratamiento de los trastornos psiquiátricos: depresión y manía	459	SECCION V	
<i>Ross J. Baldessarini</i>		FARMACOS QUE AFECTAN LAS FUNCIONES RENAL Y CARDIOVASCULAR.....	
20. Fármacos eficaces para el tratamiento de las epilepsias	491		733
<i>James O. McNamara</i>			
21. Fármacos eficaces para el tratamiento de la migraña	521	29. Diuréticos	735
<i>Stephen J. Peroutka</i>		<i>Edwin K. Jackson</i>	
22. Tratamiento de los trastornos degenerativos del sistema nervioso central	539	30. Vasopresina y otros fármacos que afectan la conservación renal de agua	767
<i>David G. Standaert y Anne B. Young</i>		<i>Edwin K. Jackson</i>	
23. Analgésicos opioides y sus antagonistas	557	31. Renina y angiotensina	785
<i>Terry Reisine y Gavril Pasternak</i>		<i>Edwin K. Jackson y James C. Garrison</i>	
24. Adicción y abuso de sustancias tóxicas	595	32. Fármacos usados en el tratamiento de la isquemia miocárdica	813
<i>Charles P. O'Brien</i>		<i>Rose Marie Robertson y David Robertson</i>	
SECCION IV			
AUTACOIDES;		33. Antihipertensores y la farmacoterapia de hipertensión	835
FARMACOTERAPIA		<i>John A. Oates</i>	
DE LA INFLAMACION	619	34. Tratamiento farmacológico de insuficiencia cardiaca	867
Introducción	619	<i>Ralph A. Kelly y Thomas W. Smith</i>	
<i>William E. Serafin y Kenneth S. Babe, Jr.</i>		35. Antiarrítmicos	899
25. Histamina, bradicinina y sus antagonistas	621	<i>Dan M. Roden</i>	
<i>Kenneth S. Babe, Jr. y William E. Serafin</i>		36. Fármacos usados en el tratamiento de hiperlipoproteinemias	937
26. Autacoides derivados de lípidos: eicosanoides y factor activador de plaquetas	643	<i>Joseph L. Witztum</i>	
<i>William B. Campbell y Perry V. Halushka</i>		SECCION VI	
FARMACOS QUE AFECTAN LA FUNCION GASTROINTESTINAL			
		37. Fármacos para el control de la acidez gástrica y el tratamiento de úlceras pépticas	965
		<i>Laurence L. Brunton</i>	

38. Fármacos que afectan el flujo de agua y la motilidad gastrointestinales; emesis y antieméticos; ácidos biliares y enzimas pancreáticas	981	45. Fármacos antimicrobianos: penicilinas,cefalosporinas y otros antibióticos β-lactámicos	1141
<i>Laurence L. Brunton</i>		<i>Gerald L. Mandell y William A. Petri, Jr.</i>	
SECCION VII			
FARMACOS QUE MODIFICAN LA MOTILIDAD UTERINA	1003	46. Fármacos antimicrobianos: aminoglucósidos	1173
39. Fármacos que contraen o relajan el útero	1005	<i>Henry F. Chambers y Merle A. Sande</i>	
<i>Cornelia R. Graves</i>			
SECCION VIII			
QUIMIOTERAPIA DE LAS PARASITOSIS	1017	47. Fármacos antimicrobianos: tetraciclinas, cloranfenicol, eritromicina y diversos antibacterianos	1193
Introducción	1017	<i>Joan E. Kapusnik-Uner, Merle A. Sande y Henry F. Chambers</i>	
<i>James W. Tracy y Leslie T. Webster, Jr.</i>			
40. Fármacos usados en la quimioterapia de infecciones causadas por protozoos: paludismo	1025	48. Fármacos antimicrobianos: fármacos usados en la quimioterapia de la tuberculosis, la enfermedad causada por el complejo de <i>Mycobacterium avium</i> y la lepra	1225
<i>James W. Tracy y Leslie T. Webster, Jr.</i>		<i>Gerald L. Mandell y William A. Petri, Jr.</i>	
41. Fármacos usados en la quimioterapia de infecciones causadas por protozoos: tripanosomiasis, leishmaniasis, amibiasis, giardiasis, tricomoniasis y otras infecciones por protozoos	1049	49. Fármacos antimicrobianos: fármacos antimicóticos	1247
<i>James W. Tracy y Leslie T. Webster, Jr.</i>		<i>John E. Bennett</i>	
42. Fármacos utilizados en la quimioterapia de la helmintiasis	1073	50. Fármacos antimicrobianos: fármacos antivirales	1265
<i>James W. Tracy y Leslie T. Webster, Jr.</i>		<i>Frederick G. Hayden</i>	
SECCION IX			
QUIMIOTERAPIA DE LAS ENFERMEDADES MICROBIANAS	1093	SECCION X	
43. Fármacos antimicrobianos: consideraciones generales	1095	QUIMIOTERAPIA DE LAS ENFERMEDADES NEOPLASICAS	1301
<i>Henry F. Chambers y Merle A. Sande</i>		Introducción	1301
44. Fármacos antimicrobianos: sulfonamidas, trimetoprim-sulfametoazol, quinolonas y fármacos contra infecciones de vías urinarias	1123	<i>Paul Calabresi y Bruce A. Chabner</i>	
<i>Gerald L. Mandell y William A. Petri, Jr.</i>		51. Fármacos antineoplásicos	1309
		<i>Bruce A. Chabner, Carmen J. Allegra, Gregory A. Curt y Paul Calabresi</i>	
SECCION XI			
FARMACOS PARA INMUNOMODULACION	1369	52. Inmunomoduladores: fármacos inmunosupresores e inmunoestimulantes	1371
		<i>Robert B. Diasio y Albert F. LoBuglio</i>	

SECCION XII

FARMACOS CON ACCION EN LA SANGRE Y LOS ORGANOS HEMATOPOYETICOS	1389
--	------

53. Fármacos hematopoyéticos: factores del crecimiento, minerales y vitaminas	1391
---	------

Robert S. Hillman

54. Anticoagulantes, trombolíticos y antiplaquetarios	1423
--	------

*Philip W. Majerus, George J. Broze, Jr.,
Joseph P. Miletich y Douglas M. Tollesen*

SECCION XIII

HORMONAS Y SUS ANTAGONISTAS	1445
--------------------------------------	------

55. Hormonas adenohipofisarias y sus factores liberadores hipotalámicos	1447
---	------

Mario Ascoli y Deborah L. Segaloff

56. Fármacos tiroideos y antitiroideos	1469
--	------

Alan P. Farwell y Lewis E. Braverman

57. Estrógenos y progestágenos	1497
--------------------------------------	------

Cynthia L. Williams y George M. Stancel

58. Andrógenos	1531
----------------------	------

Jean D. Wilson

59. Hormona suprarrenocorticotrópica; esteroides suprarrenoorticales y sus análogos sintéticos; inhibidores de la síntesis y los efectos de las hormonas suprarrenocorticales	1551
---	------

Bernard P. Schimmer y Keith L. Parker

60. Insulina, fármacos hipoglucemiantes orales y propiedades farmacológicas del páncreas endocrino	1581
--	------

Stephen N. Davis y Daryl K. Granner

61. Fármacos que afectan la calcificación y el recambio óseo: calcio, fosfato, hormona paratiroidea, vitamina D, calcitonina y otros compuestos	1615
--	------

Robert Marcus

SECCION XIV

VITAMINAS	1647
-----------------	------

Introducción	1647
--------------------	------

Robert Marcus y Ann M. Coulston

62. Vitaminas hidrosolubles: complejo B y ácido ascórbico	1655
--	------

Robert Marcus y Ann M. Coulston

63. Vitaminas liposolubles: vitaminas A, K y E	1675
---	------

Robert Marcus y Ann M. Coulston

SECCION XV

DERMATOLOGIA	1695
--------------------	------

64. Farmacología dermatológica	1697
--------------------------------------	------

*Cynthia A. Guzzo, Gerald S. Lazarus y
Victoria P. Werth*

SECCION XVI

OFTALMOLOGIA	1723
--------------------	------

65. Farmacología ocular	1725
-------------------------------	------

Sayoko E. Moroi y Paul R. Licher

SECCION XVII

TOXICOLOGIA	1753
-------------------	------

66. Metales pesados y sus antagonistas	1755
--	------

Curtis D. Klaassen

67. Tóxicos ambientales no metálicos: contaminantes atmosféricos, solventes y vapores, y plaguicidas	1781
--	------

Curtis D. Klaassen

APENDICES

I. Principios de redacción de recetas e instrucciones para el apego a la prescripción por parte del paciente	1809
--	------

Leslie Z. Benet

II. Diseño y optimación de regímenes de dosificación; datos farmacocinéticos	1819
---	------

*Leslie Z. Benet, Svein Øie y
Janice B. Schwartz*

Indice alfabético	1907
-------------------------	------