

002673

**Índice**

24.	Los órganos de los sentidos especiales	1015
	Nariz y senos paranasales	1015
	Nasofaringe	1020
	Orofaringe	1021
	Amígdalas	1022
	Tumores neurogénicos de las vías respiratorias superiores	1022
	Sarcoma sinovial faríngeo	1023
	Laringe	1023
	Oído	1025
25.	Labios, boca, dientes, glándulas salivales y cuello	1053
	Anomalías del desarrollo	1053
	Lesiones bucales de tipo dermatológico	1056
	Boca	1058
	Tumores y lesiones de aspecto tumoral de los tejidos blandos de la boca	1072
	Enfermedades de los maxilares	1077
	Tumores odontogénicos	1082
	Glándulas salivales	1087
	Lesiones del cuello	1102
26.	Tubo digestivo	1110
	Anomalías congénitas	1110
	Malformaciones adquiridas	1113
	Trastornos mecánicos	1117
	Trastornos vasculares	1121
	Inflamaciones	1123
	Peritoneo, epiplón, retroperitoneo y mesenterio	1136
	Estados funcionales	1140

Manifestaciones gastrointestinales de las enfermedades sistémicas	1142
Neoplasias	1144
 27. Hígado	1169
Estructura y circulación	1169
Función	1171
Diagnóstico de laboratorio	1172
Clasificación	1173
Necrosis	1173
Hepatitis viral	1177
Lesiones por sustancias químicas y drogas	1183
Efectos de la necrosis aguda	1184
Obstrucción biliar aguda	1184
Cirrosis	1185
Regeneración	1209
Degeneraciones	1209
Anomalías congénitas y adquiridas de forma y posición	1211
Lesiones traumáticas	1211
Pigmentaciones	1211
Hiperbilirrubinemia constitucional	1212
Trastornos circulatorios	1212
Infecciones crónicas y abscesos hepáticos	1214
Alteraciones post mortem	1216
Quistes	1216
Tumores	1217
Carcinoma primitivo	1219
 28. Vesícula y vías biliares	1229
Estructura y función	1229
Lesiones de las vías biliares extrahepáticas y vesícula biliar	1231
Neoplasmas	1242
Anomalías	1245
 29. Páncreas y diabetes mellitus	1248
Forma y desarrollo normales	1248
Anomalías de forma y desarrollo	1248
Páncreas exocrino	1251
Páncreas endocrino	1257

30. Sangre y médula ósea	1267
Sangre	1267
Médula ósea	1309
31. Bazo, ganglios linfáticos y sistema reticuloendotelial	1326
Bazo	1326
Tumores	1348
Ganglios linfáticos	1351
Sistema reticuloendotelial	1365
32. Timo	1374
Estructura y función	1374
Hiperplasia	1375
Tumores	1375
Quistes	1379
33. Glándula pituitaria (hipófisis)	1380
Anatomía e histología normales	1380
Hormonas hipofisarias	1383
Modificaciones fisiológicas	1384
Anomalías del desarrollo	1384
Trastornos circulatorios	1385
Enfermedad de Simmonds	1387
Infiltraciones	1388
Inflamaciones	1388
Diabetes insípida	1391
Neoplasias	1391
La hipófisis en los trastornos de otras glándulas endocrinas	1405
34. Glándula pineal	1409
35. Glándula tiroides	1414
Estructura y función	1414
Bocio	1418
Tumores	1436
36. Glándulas paratiroides	1445
Hipoparatiroidismo	1446
Hiperparatiroidismo	1447
Aspecto macroscópico	1453

37. Glándulas suprarrenales	1456
Corteza suprarrenal	1456
Médula suprarrenal	1474
38. Genitales femeninos	1481
Vulva	1497
Vagina	1504
Cuello	1507
Endometrio	1519
Trompa uterina	1533
Ovario	1537
Placenta, amnios y cordón umbilical	1560
Embarazo ectópico	1574
39. Glándula mamaria	1583
Desarrollo y estructura	1583
Hipertrofia	1586
Inflamaciones	1588
Displasia mamaria	1590
Tumores benignos	1594
Tumores malignos	1597
Clasificación del cáncer de mama	1602
40. Piel	1614
Introducción	1614
Estructura de la piel normal	1614
Definiciones	1618
Dermatosis	1621
Neoplasias de la piel	1650
41. Huesos	1689
Tejido óseo normal	1689
Enfermedades y trastornos de los huesos	1692
42. Articulaciones	1754
Anatomía y fisiología	1754
Enfermedades de las articulaciones	1755
Neoplasias de las articulaciones, bolsas sinoviales, tendones y vainas tendinosas	1774

43. Sistema nervioso	1779
Introducción	1779
Elementos histológicos y su comportamiento	1779
Malformaciones congénitas	1793
Neoplasias	1803
Trastornos metabólicos, deficiencias e intoxicaciones	1831
Degeneraciones	1841
Enfermedades vasculares	1850
Lesiones traumáticas del sistema nervioso	1855
Enfermedades inflamatorias	1862
Enfermedades de los nervios periféricos	1869