

INDICE

TOMO I

I. PATOLOGÍA DE LA MUCOSA BUCAL

1. Estructura, función y algunos aspectos fisiopatológicos

de la mucosa bucal y del medio bucal	33
1.1 Introducción	33
1.2 Estructura histológica	34
• Epitelio	34
• Lámina propia o corion	37
1.3 Regiones topográficas	40
1.4 Bioquímica	41
1.5 Medio bucal	42
1.6 Saliva	42
• Caracteres fisicoquímicos	43
• Hormonas	43
• Elementos celulares	44
1.7 Mecanismos de secreción	44
1.8 Funciones de la saliva	44
1.9 Microbiología bucal	44
1.10 Funciones de la cavidad y mucosa bucal	45
Función sensitiva	45
Función de absorción	46
Función de protección	46
Función de la nutrición	46
• Prehensión	46
• Masticación	47
• Salivación	47
• Deglución	47
Funciones de comunicación	48
Funciones de defensa	49

2. Exploración clínica: Semiología y nosología

2.1 Evolución histórica de la enfermedad	51
• Semiología	53
• Signo	54
• Síntoma	54
• Semiotécnica	54
2.2 Historia clínica	54
2.3 Examen del paciente	55
Inspección	55
Palpación	56
Punción	56
Olfación	57
Diascopia	57
Dermatoscopia	57
Fluorescencia	57
Fotografía	57
Otras exploraciones	57

3. Etiología, patogenia, pronóstico, epidemiología y terapéutica.

Medicina preventiva	59
3.1 Etiología	59
• Diagnóstico etiológico	59
• Diagnóstico diferencial	59
• Patogenia	59
• Anatomía patológica	60
• Sintomatología	60
• Patocronia	60
• Enfermedad o anomalía congénita	60
• Factores biológicos	60
Factores locales	60
Factores generales	60
3.2 Pronóstico	60
3.3 Epidemiología	61
• Prevalencia	61
• Frecuencias relativas	61
• Método estadístico	61
Muestra	61
Nivel de confianza	61
• Descriptiva	61
• Analítica	61
• Experimental	61
• Índices epidemiológicos	61
3.4 Terapéutica	61
3.5 Medicina preventiva	62

4. Lesiones elementales de la mucosa bucal: Concepto, clasificación

y características	65
4.1 Concepto de lesión elemental	65
• Lesión primaria	65
• Lesión secundaria	66
4.2 Lesiones elementales primarias	66
• De consistencia sólida	66
Mácula	66
Enantema	66
Pápula.....	66
Nódulo.....	66
Goma	66
Tubérculo.....	66
Hiperqueratosis	66
Displasia epitelial	66
Tumor	66
Vegetación	66
• De contenido líquido	66
Espongiosis	66
Leucoedema.....	66
Balonización.....	66
Flictenula	66
Vesícula o flictena.....	66
Ampolla.....	66

Pústula	66
Quiste	66
4.3 Lesiones elementales secundarias	66
• Desprendimiento	66
Escama	66
Escara	66
Costra	66
Absceso	66
• Soluciones de continuidad	66
Erosión	66
Fisura	66
Úlcera	66
• Reparación anormal	66
Cicatrización hipertrófica	66
Queloides	66
Esclerosis	66
Seudomembrana	66
5. Alteraciones del color de la mucosa bucal: Discromías	79
5.1 Coloración normal de la mucosa bucal y sus alteraciones	79
5.2 Clasificación de las discromías	80
1. Discromías de naturaleza estructural	80
a) Malformaciones y heterotopías (gránulos de Fordyce)	80
b) Alteraciones epiteliales	80
c) Alteraciones del corion	82
d) Manchas vasculares y hemáticas	82
2. Discromías pigmentarias	83
a) Pigmentación exógena de la mucosa bucal	84
• Intoxicación con bismuto	84
• Intoxicación con plomo	84
• Intoxicación con mercurio	85
• Intoxicación con plata	85
• Intoxicación con oro	86
• Intoxicación con arsénico	86
• Otras intoxicaciones	86
b) Pigmentación endógena de la mucosa bucal	86
• Hemosiderina	86
• Hematoidina	87
• Hemofucsina	87
• Bilirrubina	87
• Pigmentos porfíricos	87
• Pigmentos autóctonos	88
• Melanina	88
• Ácido homogentísico	91
5.3 Correlación clinicopatológica en las discromías	91
6. Lesiones blancas: Leucoplasia	95
6.1 Concepto	95
6.2 Reseña histórica	96
6.3 Epidemiología	99
6.4 Etiología	102

1. Factores infecciosos	103
2. Factores nutricionales	106
6.5 Clínica	107
6.6 Clasificación	107
6.7 Grado de alteración epitelial	111
6.8 Correlación clinicopatológica	112
6.9 Displasia y atipia epitelial	113
6.10 Ultraestructura	113
6.11 Citología exfoliativa	113
6.12 Pronóstico	113
6.13 Leucoplasia como lesión precancerosa	113
6.14 Signos de degeneración neoplásica	114
6.15 Inmunología y leucoplasia	117
6.16 Tratamiento	118
7. Liquen bucal y otras lesiones blancas	123
7.1 Concepto e historia	123
7.2 Epidemiología	124
7.3 Etiopatogenia	125
7.4 Clínica	131
7.5 Formas clínicas	133
7.6 Histopatología	137
7.7 Liquen y cáncer	139
7.8 Tratamiento	141
7.9 Otras lesiones blancas	143
1. Queratosis hereditaria	143
2. Disqueratosis folicular o enfermedad de Darier-White	144
3. Paquioniquia congénita o síndrome de Jadassohn-Lewandowsky	145
4. Disqueratosis intraepitelial benigna	145
5. Disqueratosis congénita (síndrome de Zinsser-Egman-Cole	146
6. Poroqueratosis de Mibelli-Respighi	147
7. Síndromes de hiperqueratosis palmoplantar con leucoplasia	147
8. Moniliasis	147
9. Papilomatosis oral florida	147
10. Fibrosis submucosa	147
11. Leucoedema	148
12. Perlas de Epstein	149
13. Mucosa mordiscada	149
14. Queratosis friccional	149
15. Línea alba	149
16. Lesiones blancas relacionadas con obturación de amalgama	149
17. Gránulos de Fordyce	150
18. Quemaduras químicas	150
19. Mucositis por radiación	150
20. Psoriasis	150
21. Lupus eritematoso	151
22. Sífilis secundaria	151
23. Verruga vulgar	151
24. Eritroplasia de Queyrat	151
25. Xeroderma pigmentoso	152

26.	Queilitis	152
27.	Melanosis circunscrita precancerosa de Dubreuilh	153
28.	Hiperplasia epitelial focal	153
8.	Lesiones vesiculoampollosas	161
8.1	Concepto y semiología	161
8.2	Lesiones flictenulares y vesiculares	163
1.	Herpes.....	163
2.	Virus ADN	164
3.	Virus ARN	165
4.	Clasificación	165
a)	Herpes simple	165
b)	Herpes zoster o zona	169
5.	Características clínicas	170
6.	Formas clínicas	170
a)	Zona trigeminal	170
b)	Zona del facial	171
c)	Zona del lingual	171
d)	Zona del glossofaríngeo, neumogástrico	171
7.	Tratamiento	171
8.	Varicela	172
9.	Herpangina	173
10.	Enfermedad mano-pie-boca	173
11.	Erupción variceliforme de Kaposi	173
12.	Enfermedad de Pospischill-Feyter	173
13.	Viruela-vacuna	173
14.	Fiebre aftosa	174
15.	Aftas	174
a)	Períodos	174
b)	Etiopatogenia	175
c)	Formas clínicas	178
8.3	Lesiones ampollosas	185
1.	Diagnóstico	186
2.	Tipos de ampollas	186
3.	Clasificación	186
4.	Pénfigos	187
5.	Inmunofluorescencia	189
6.	Pronóstico	190
7.	Tratamiento	191
8.	Pénfigo familiar de Haily-Haily	191
9.	Dermatitis de Duhring-Brocq	191
10.	Penfigoide benigno de la mucosa de Leven	191
11.	Epidermólisis ampollar	194
12.	Toxidermias	195
13.	Pénfigo ampollar	195
14.	Eritema exudativo multiforme	196
15.	Síndrome de Stevens-Johnson	199
16.	Síndrome de Lyell	199
17.	Síndrome de Reiter	199
18.	Liquen erosivo o bulloso	199

19.	Gingivitis descamativa crónica	200
20.	Lupus eritematoso	203
9.	Lesiones con pérdida de sustancias: Úlceras	209
9.1	Concepto y tipos de úlceras	209
9.2	Clasificación etiológica de las úlceras	210
9.3	Úlceras traumáticas	211
9.4	Úlceras bucales en enfermedades infecciosas específicas	212
9.5	Úlceras bucales en las neoplasias malignas	214
9.6	Otras úlceras bucales	215
9.7	Diagnóstico diferencial de las úlceras bucales	217
10.	Tumores benignos de la mucosa bucal	219
10.1	Concepto de tumor benigno e incidencia en mucosa bucal	219
10.2	Criterios de clasificación	220
10.3	Tumores de estirpe epitelial	221
1.	Queratoacantoma	221
2.	Papiloma	222
3.	Verruga vulgar	224
4.	Condiloma acuminado	224
5.	Molluscum contagioso	225
10.4	Tumores de estirpe conectiva	225
1.	Fibroma	225
2.	Lipoma.....	227
3.	Mixoma.....	227
4.	Xantoma verruciforme	227
10.5	Tumores de estirpe muscular	228
1.	Leiomiomas	228
2.	Rabdomiomas	228
10.6	Tumores vasculares	228
1.	Hemangiomas capilares simples	229
2.	Linfangiomas	230
3.	Hemangioendoteliomas y hemangiopericitomas	231
4.	Tumores glómicos	231
10.7	Tumores melánicos	231
1.	Léntigo	232
2.	Nevos nevocelulares	232
3.	Tumor neuroectodérmico melanótico de la infancia	233
10.8	Tumores nerviosos	233
1.	Neurinomas	233
2.	Neurofibromas	234
10.9	Tumores de histogénesis incierta	234
1.	Tumor de células granulosas	234
10.10	Procesos reactivos seudotumorales	235
1.	Granuloma reparativo de células gigantes periférico	235
2.	Granuloma piógeno	236
3.	Enfermedad de Kimura	236
11.	Lesiones y estados precancerosos	239
11.1	Generalidades	239
11.2	Displasias y disqueratosis	240

11.3	Leucoplasia	242
11.4	Lesiones producidas por tabaco y alcohol	244
11.5	Queratosis actínica	245
11.6	Liquen plano	245
11.7	Fibrosis oral submucosa	247
11.8	Leucoedema	248
11.9	Síndrome de Plummer-Vinson	248
11.10	Xeroderma pigmentoso	248
11.11	Consideraciones terapéuticas	249
12.	Cáncer de la mucosa bucal	253
12.1	Cáncer oral: Concepto, taxonomía e incidencia	253
12.2	Carcinomas orales preinvasivos	255
12.3	Carcinomas verrucoso y papilomatosis oral florida	256
12.4	Carcinoma epidermoide	256
12.5	Carcinoma basocelular	261
12.6	Otros tumores malignos de estirpe epitelial: linfoepitelioma, carcinoma de células transicionales, carcinoma fusocelular, carcinoma mucoepidermoide y adenocarcinoma	262
12.7	Fibrosarcoma	263
12.8	Fibrohistiocitoma maligno	265
12.9	Liposarcoma	265
12.10	Sarcoma alveolar de partes blandas	266
12.11	Tumores malignos de estirpe muscular	266
12.12	Neurofibrosarcoma	267
12.13	Melanoma	267
12.14	Trastornos linfoproliferativos de curso maligno	268
12.15	Tumores vasculares: angiosarcoma, linfangiosarcoma y enfermedad de Kaposi	270
12.16	Tumores metastásicos	272
13.	Patología de los labios	277
13.1	Características morfofuncionales	277
13.2	Exploración del labio	278
13.3	Clasificación	279
13.4	Malformaciones congénitas	280
	• Labio leporino	280
	• Fístulas mucosas congénitas	281
	• Hipertrofia congénita de los labios (linfangioma labial congénito)	281
	• Manchas de Fordyce	282
13.5	Queilitis	282
	1. Queilitis glandulares	282
	2. Queilitis glandular supurada superficial	283
	3. Queilitis glandular apostematosa o supurada profunda	284
	4. Queilitis no glandulares	284
	a) Queilitis agudas	284
	b) Queilitis crónicas (descamativa, fisurada y erosiva de Manganotti)	286
	c) Queilitis comisural	287
	5. Otras queilitis	289
	6. Macroqueilitis	289

	• Congénitas	289
	• Adquiridas	290
	• Síndrome de Melkerson-Rosenthal	290
7.	Queilitis en enfermedades sistémicas	291
	a) Enfermedades infecciosas	291
	b) Enfermedades dermatológicas	293
	c) Enfermedades vesiculoampollosas	293
	d) Discromías	293
13.6	Tumores de los labios	293
	1. Tumores benignos	293
	2. Tumores malignos	295
	3. Procesos seudotumorales	296
	a) Quiste mucoso (mucocele)	296
	b) Granuloma piógeno	297
14.	Patología de las mejillas y del paladar	299
14.1	Patología de las mejillas	299
	1. Introducción	299
	2. Anomalías del desarrollo	299
	3. Patología infecciosa	300
	4. Enfermedades vesiculoampollosas	301
	5. Enfermedades mucocutáneas (colagenosis)	301
	6. Deficiencias vitamínicas	301
	7. Lesiones blancas	302
	8. Pigmentaciones	302
	9. Hiperplasias y otras lesiones no tumorales	303
	10. Patología tumoral benigna	304
	11. Patología tumoral maligna	305
14.2	Patología del paladar	306
	1. Introducción	306
	2. Malformaciones	306
	3. Patología infecciosa	307
	4. Enfermedades vesiculoampollosas	308
	5. Enfermedades mucocutáneas (colagenosis)	308
	6. Lesiones blancas	308
	7. Pigmentaciones	309
	8. Tumores benignos y quistes	309
	9. Patología tumoral maligna	310
15.	Patología lingual y suelo de boca	313
15.1.	Patología lingual	313
	1. Aspectos morfofuncionales	313
	2. Semiología lingual	314
	2.1. Depilación lingual	314
	2.2. Lengua vellosa	315
	2.3. Lengua saburral	316
	2.4. Lengua geográfica	316
	2.5. Lengua escrotal	317
	2.6. Glosodinia esencial	318
	2.7. Alteraciones de la motilidad y del gusto	318
	2.8. Varicosidades linguales	318

2.9. Indentación lingual	318
3. Malformaciones congénitas	318
3.1. Afectaciones del tamaño, forma y movilidad	318
3.2. Síndrome de Pierre Robin	319
3.3. Bocio lingual y quistes tiroglosos	319
3.4. Glositis rómbica	319
4. Enfermedades distróficas y degenerativas	320
4.1. Amiloidosis lingual	320
4.2. Hemiatrofia lingual	321
5. Enfermedades inflamatorias	321
5.1. Glositis inespecíficas	321
5.2. Granuloma piógeno	321
5.3. Glositis específicas	322
5.4. Sialoadenitis y mucocelos	323
5.5. Traumatismos linguales	324
5.6. Glositis en enfermedades sistémicas	324
5.7. Otras lesiones linguales inflamatorias	326
6. Neoplasias benignas	327
7. Neoplasias malignas	329
15.2 Patología suelo de boca	331
1. Aspectos morfofuncionales	331
2. Enfermedades inflamatorias	331
2.1. Flemones y abscesos	331
2.2. Inflamaciones y quistes salivales	332
2.3. Enfermedades vesiculoampollosas	333
2.4. Enfermedades mucocutáneas	333
2.5. Lesiones blancas	333
3. Neoplasias benignas	333
4. Neoplasias malignas	334
16. Patología gingival y periodontal	337
16.1 Concepto	337
16.2 Exploración de la encía	337
• Color	337
Tamaño	338
Contorno	338
Consistencia	338
Surco gingival	339
• Ligamento periodontal-cemento radicular	339
• Nivel de adherencia, furcaciones	339
• Movilidad dentaria	339
16.3 Clasificación de los procesos inflamatorios gingivales y periodontales	340
16.4 Clínica de las Inflamaciones gingivales y periodontales	340
1. Gingivitis del embarazo	340
2. Gingivitis ulcerativa necrotizante aguda	340
3. Gingivitis descamativa crónica	342
4. Gingivitis aguda y crónica	343
5. Periodontitis prepuberal	343
6. Periodontitis juvenil	344
7. Periodontitis crónica del adulto	345

8.	Periodontitis rápidamente progresiva o rápidamente destructiva ...	345
9.	Absceso periodontal agudo	347
16.5	Concepto, tipos y significación actual de los épulis	347
16.6	Hipertrofias e hiperplasias gingivales	349
17.	Anomalías del desarrollo, erupción y alteraciones adquiridas	
	de los dientes	355
17.1	Anomalías de localización y dirección	355
1.	Transposición de dientes	355
2.	Desplazamiento fuera de la arcada dentaria	355
3.	Separación de los incisivos centrales superiores	356
17.2	Anomalías de tamaño	356
1.	Microdontia	356
2.	Macrodontia	356
17.3	Anomalías de forma	356
1.	Taurodontismo	356
2.	Geminación	357
3.	Fusión (sinodoncia)	357
4.	Concrescencia	357
5.	Dehiscencia	357
6.	Talón cuspeado	357
7.	<i>Dens in dente</i>	357
8.	Esquizodoncia	358
9.	Perlas de esmalte	358
10.	Globodontia	358
11.	Incisivos cónicos	358
12.	Dientes paramolares	358
13.	Cúspide de Carabelli	358
17.4	Anomalías M número	358
1.	Raíces supernumerarias	358
2.	Anodoncia, oligodoncia e hipodoncia	358
2.	Dientes supernumerarios	359
17.5	Anomalías de la estructura	360
1.	Amelogénesis imperfecta	360
2.	Dentinogénesis imperfecta	360
3.	Displasia dentaria	361
4.	Odontodisplasia regional	361
5.	Dientes en concha	361
6.	Hipoplasias	361
17.6	Anomalías de la erupción	362
1.	Erupción prematura y retrasada	362
2.	Anquilosis dental	363
17.7	Alteraciones adquiridas	363
1.	Atricción	363
2.	Abrasión	363
3.	Erosión	363
4.	Rizólisis o reabsorción externa	363
5.	Hipercementosis	364
6.	Alteraciones del color dental	364
7.	Caries dentales	364

18. Infección focal	369
18.1 Infección focal: concepto	369
18.2 Teorías sobre la acción patogénica del foco séptico	370
1. Bacteriana	370
2. Toxofocal	370
3. Disérgica	371
4. Neurógena	371
18.3 Bacterias específicas	372
18.4 Diagnóstico del foco	372
18.5 Manifestaciones clínicas	373
18.6 Actuación terapéutica	374
19. Patología pulgar y periapical	377
19.1 Patología pulpar	377
• Causas locales de las lesiones pulgares	378
• Causas generales de las lesiones pulgares	378
• Pulpitis	378
- Aguda	379
- Crónica	379
- Crónica ulcerada	379
- Crónica hiperplásica	379
• Lesiones pulgares posinflamatorias	380
- Necrosis y gangrenas pulpares	380
• Otras lesiones pulpares	380
• Reabsorción cementodentinaria interna	380
• Reabsorción cementodentinaria externa	380
19.2 Patología periapical	381
• Absceso alveolar crónico	383
- Granuloma apical	383
• Quiste radicular y paradentario	384
20. Infecciones odontógenas de la cavidad bucal y región maxilofacial	387
20.1 Introducción	387
20.2 Tipos de infecciones	387
1. Enfermedades periodontales	387
a) Clasificación de las enfermedades periodontales	389
b) Microbiología específica	393
c) Potencial patógeno de la placa	394
d) Tratamiento	395
2. Absceso periodontal	396
3. Pericoronaritis	397
4. Periimplantitis	398
5. Infecciones odontógenas agudas	399
a) Infecciones dentoalveolares	399
b) Infecciones postraumáticas y posquirúrgicas	400
c) Infecciones de espacios aponeuróticos profundos	400
d) Consideraciones microbiológicas	400
e) Tratamiento	403
20.3 Sinusitis maxilar	404
1. Consideraciones generales	404

2.	Clínica	405
3.	Tratamiento	405
III. PATOLOGÍA DE LOS MAXILARES		
21.	Patología no tumoral de los maxilares	409
21.1	Malformaciones congénitas	409
1.	Disóstosis cleidocraneana	410
2.	Disóstosis craneofacial	410
3.	Disóstosis mandíbulofacial	411
4.	Fisuras maxilopalatinas	411
5.	Hamartomas	412
6.	Torus mandibulares y palatinos	413
21.2	Enfermedades distróficas y degenerativas	413
1.	Osteítis fibrosa quística	413
2.	Osteoporosis	413
3.	Osteopetrosis o enfermedad de Albers-Schanberg	414
4.	Enfermedad ósea de Paget	415
5.	Displasia fibrosa ósea	417
6.	Querubismo	418
7.	Síndrome del hueso evanescente	418
22.3	Procesos inflamatorios	418
1.	Osteomielitis agudas y crónicas	418
2.	Osteorradionecrosis	420
22.	Patología quística de los maxilares	423
22.1	Introducción	423
22.2	Concepto de quiste	423
22.3	Clasificación y nomenclatura	424
22.4	Aspectos etiopatogénicos generales	424
22.5	Quistes odontogénicos	425
1-	Quistes primordiales y queratoquistes	427
2-	Quiste lateral periodontal	428
3-	Síndrome névicobasocelular	428
4-	Quiste dentífero	428
5-	Quiste de erupción	429
6-	Quiste calcificante odontogénico	429
22.6	Quistes no odontogénicos	429
1.	Inflamatorios	429
2.	Fisurales	430
3.	Disembrioplásticos	430
22.7	Seudoquistes	430
22.8	Quistes inclasificables	431
22.9	Evolución y complicaciones de los quistes maxilares	431
23.	Tumores maxilares odontógenos y no odontógenos	435
23.1	Clasificación general de las neoplasias maxilares	435
•	Clasificación de las neoplasias que más frecuentemente afectan a los maxilares	436
•	Metástasis y afectaciones por continuidad	436
-	Clasificación TNM	436
23.2	Tumores odontogénicos	437

a) Tumores odontogénicos de estirpe epitelial	437
b) Tumores odontogénicos de estirpe mesenquimal odontogena	441
c) Tumores de estirpe odontogénica múltiple	443
23.3 Tumores no odontogénicos benignos	446
• Fibroma y fibroma osificante	446
• Osteoma osteoide y osteoblastoma	447
• Hemangioma	448
• Condroma	448
• Tumor benigno de células gigantes	448
• Progonoma melanótico	449
23.4 Tumores no odontogénicos malignos	449
• Osteosarcoma	449
• Condrosarcoma	450
• Granulomas eosinófilo	450
• Tumor de Ewing	452
• Carcinoma salival intraóseo	452
23.5 Metástasis y afectaciones por continuidad	452
24. Patología de la articulación temporomandibular	457
24.1 Estudio anatomoclínico de la articulación temporomandibular (ATM)	457
24.2 Malformaciones congénitas de la ATM	458
24.3 Artrosis y otros procesos degenerativos	459
24.4 Artritis y periartitis	460
24.5 Traumatismos de la ATM	463
24.6 Rigidez y anquilosis temporomandibular	463
24.7 Neoplasias de la ATM	464
24.8 Síndrome dolor-disfunción	464
 IV. PATOLOGÍA DE LAS GLÁNDULAS SALIVALES	
25. Aspectos normales y exploración de las glándulas salivales	467
25.1 Anatomía de las glándulas salivales	467
25.2 Histología de las glándulas salivales	469
25.3 Bioquímica de la saliva	471
25.4 Secreción salivar	471
25.5 Exploración de las glándulas salivales	472
1. Exploración clínica	472
2. Examen clínico	473
3. Sialografía	473
4. Radioisótopos	474
5. Biopsia	474
26. Sialolitiasis	475
26.1 Concepto	475
26.2 Etiología	475
26.3 Anatomía patológica	476
26.4 Clínica	477
26.5 Diagnóstico	478
26.6 Tratamiento	479
26.7 Litiasis de las glándulas salivales menores	480

27. Sialoadenitis	483
27.1 Concepto	483
27.2 Clasificación	483
27.3 Sialoadenitis bacteriana aguda	483
1. Clínica	484
2. Tratamiento	484
27.4 Sialoadenitis bacteriana crónica	485
1. Clínica	485
27.5 Sialoadenitis virales	488
1. Sialoadenitis epidémica viral	488
2. Sialoadenitis por citomegalovirus	488
27.6 Sialoadenitis alérgica	489
27.7 Sialoadenitis posirradiación	489
27.8 Sialoadenitis tóxicas	489
27.9 Sialoadenitis específicas	489
28. Patología no neoplásica de las glándulas salivales	491
28.1 Introducción	491
28.2 Malformaciones congénitas	491
28.3 Mucoviscidosis	494
28.4 Sialolitiasis y sialocalcinosis	495
28.5 Mucoceles y ránulas	496
28.6 Sialoadenitis inespecíficas	497
28.7 Sialoadenitis específicas	499
28.8 Otros procesos inflamatorios con importante compromiso de glándulas salivales	500
• Síndrome de Sjögren	500
• Lesión linfoepitelial benigna	503
• Síndrome de Heerfordt	503
28.9 Sialosis	503
28.10 Oncocitosis difusa	503
29. Neoplasias de las glándulas salivales	505
29.1 Nomenclatura y clasificación	505
29.2 Frecuencia e incidencia	507
29.3 Aspectos clínicos generales	509
29.4 Procedimientos diagnósticos	509
29.5 Estudio particularizado de los adenomas monomorfos	510
• Adenolinfoma o tumor de Warthin	511
• Oncocitoma	513
• Mioepitelioma	513
29.6 Adenoma pleomorfo	513
29.7 Tumores malignos de estirpe epitelial	516
• Carcinoma epidermoide	517
• Carcinoma indiferenciado	518
• Carcinoma mucoepidermoide	518
• Adenocarcinoma	519
• Carcinoma de células acinosas	520
• Carcinoma adenoide quístico	520
• Otros carcinomas infrecuentes sebáceo, de células claras y oncocitoma maligno	522

29.8	Neoplasias benignas no epiteliales	522
29.9	Neoplasias malignas no epiteliales	522

V. ENFERMEDADES SISTÉMICAS DE REPERCUSIÓN BUCAL

30.	Patología bucal en las enfermedades cutáneas	529
30.1	Importancia de las lesiones bucales en la patología cutánea	529
30.2	Lesiones blancas de la genodermatosis	530
	1. Síndrome de Papillon-Lefèvre	530
	2. Epidermólisis ampollar	530
	3. Queratosis folicular o enfermedad de Darier	531
30.3	Trastornos pigmentarios: vitiligo y melasma	531
30.4	Colagenosis: esclerodermia y lupus eritematoso	532
30.5	Enfermedades cutáneas vesiculoampollosas no infecciosa con compromiso bucal	535
30.6	Enfermedades cutáneas eritematosas, papulosas y escamosas no infecciosas	536
	1- Psoriasis vulgar	536
	2- Liquen plano	536
	3- Eccemas de contacto	537
31.	Aspectos odontoestomatológicos del SIDA y trastornos relacionados	539
31.1	Concepto y evolución histórica	539
31.2	Epidemiología	541
31.3	Vías de transmisión	542
31.4	Etiopatogenia	545
31.5	Manifestaciones orales	554
	• Infecciones micóticas	554
	• Infecciones bacterianas	559
	• Infecciones víricas	560
31.6	Manifestaciones bucales del sarcoma de Kaposi asociado al SIDA	562
31.7	Manifestaciones bucales de los linfomas asociados al SIDA	563
31.8	Profilaxis y tratamiento	571
32.	Estomatología geriátrica	579
32.1	Aspectos generales	579
32.2	Infecciones de origen dental y peridental	581
	• Caries dental e infección dentoalveolar	581
	• Enfermedad periodontal	582
	• Celulitis maxilofaciales	582
32.3	Infecciones no odontogénicas	584
	• Herpes virus	584
	• Candidiasis	585
	• Actinomicosis cervicofacial	585
	• Tuberculosis	586
32.4	Infecciones de glándulas salivares	586
	1. Sialoadenitis bacteriana aguda	586
32.5	Cáncer oral	587
32.6	Osteorradionecrosis	587

33. Enfermedades hematológicas con repercusión bucal	589
33.1 Alteraciones de los leucocitos	589
• Aspectos generales	589
• Granulocitosis	590
• Granulocitopenia y granulocitosis	590
• Neutropenia cíclica	591
• Leucemias: clasificación	591
• Etiología de las leucemias	592
• Principales características de interés estomatológico	592
• Neutropenia crónica idiopática	594
• Síndrome del leucocito perezoso	594
• Síndrome de Chediak-Higashi	594
• Linfomas	595
• Mieloma múltiple	597
33.2 Alteración de los hematíes	598
• Poliglobulia	598
• Policitemia	598
• Anemia	599
• Síndromes mielodisplásicos	601
33.3 Alteraciones de la hemostasia	601
• Mecanismo de la hemostasia	601
• Diátesis hemorrágicas. Clasificación y clínica	605
• Actitud ante estos pacientes en la clínica dental	609
• Hemorragias posextracción	610
34. Manifestaciones orales de las enfermedades endocrinas	613
34.1 Consideraciones generales	613
1.1 Definición	613
1.2 Importancia odontoestomatológica	614
34.2 Diabetes mellitus	616
1. Análisis histórico	616
2. Definición	617
3. Tratamiento farmacológico	617
4. Insulinoterapia	618
5. Manifestaciones orales de la diabetes mellitus	619
6. Plan de tratamiento dental en pacientes diabéticos	621
34.3 Tiroides	622
1. Hipertiroidismo. Etiología.....	622
2. Clínica	623
3. Diagnóstico	623
4. Tratamiento	623
5. Manifestaciones orales	623
34.4 Hipotiroidismo	624
1. Etiología	624
2. Sintomatología	624
3. Diagnóstico	624
4. Tratamiento	624
5. Manifestaciones orales	624
34.5 Otras patologías de interés	625
1. Tiroiditis	625
34.6 Alteraciones del metabolismo del calcio	625

1. Hiperparatiroidismo primario	626
2. Desórdenes hipocalcémicos	626
34.7 Alteraciones suprarrenales	627
1. Síndrome de Cushing	627
2. Insuficiencia suprarrenal	627
3. Feocromocitoma	628
34.8 Hipófisis	629
1. Acromegalia	629
35. Neuralgias faciales	633
35.1 Introducción y clasificación	633
35.2 Neuralgias faciales del trigémino	633
1. Neuralgias esenciales o idiopáticas	634
2. Neuralgias secundarias o sintomáticas	637
• Mecánicas	637
• Infecciosas	637
• TumORAles	638
• Vasculares	638
35.3 Otras neuralgias	638
35.4 Simpatalgias	640
35.5 Psicalgias	640
36. Tratamiento del dolor en medicina bucal	643
36.1 Introducción. Concepto.....	643
36.2 Organización de las vías del dolor	643
36.3 Valoración del dolor	643
36.4 Terapéutica farmacológica	645
1. Analgésicos opiáceos en medicina bucal	645
2. Analgésicos-antitérmicos y antiinflamatorios no esteroideos (AINE) en Medicina Bucal	646
3. Fármacos antidepresivos	648
4. Anestésicos locales en medicina bucal	649
36.5 Tratamiento del dolor en la práctica odontoestomatológica	650
37. Corticoides y otras terapéuticas en medicina bucal	653
37.1 Corticoides	653
1. Importancia y utilidad en medicina oral	653
2. Las hormonas suprarrenales	653
3. Efectos de los glucocorticoides	655
4. Farmacocinética	656
5. Efectos indeseables	656
6. Normas generales de uso	657
7. Pautas de tratamiento en medicina oral	658
8. Vías de administración	658
37.2 Antifúngicos	662
37.3 Antivíricos	663
37.4 El manejo del paciente en boca seca	665
37.5 Profilaxis de la endocarditis infecciosa	666
37.6 El manejo del paciente tratado con anticoagulantes	668

38. Antibióticos y antimicrobianos de uso tópico	673
38.1 Antibióticos	673
1. Concepto	673
2. Consideraciones generales	673
3. Antibióticos betalactámicos	674
Penicilinas	676
Cefalosporinas	677
• Otros	677
• Inhibidores de las (betalactamasas)	677
4. Macrólidos y lincosamidas	677
5. Tetraciclinas	680
6. Nitroimidazoles	680
38.2 Antimicrobianos de uso tópico	681
1. Consideraciones generales	681
2. Generaciones de agentes antiplaca	681
3. Agentes antiplaca	681
Tablas de valores	683
Glosario	691
Índice temático	705