

## Atlas a color de enfermedades periodontales locales y sistémicas

Autor: Dimitris Tatakis



ESPECIALIDAD: Periodoncia

**CONTIENE: Ebook** 

## CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789962860495
Impresión:	Lujo Gofrado
Тара:	Dura
Número de Páginas:	350
Año de publicación:	2026
Número de tomos:	1
Peso:	1.96 kg
Edición:	2da

## DESCRIPCIÓN

Esta segunda edición del Atlas a color de enfermedades periodontales locales y sistémicas de George Laskaris, Dimitris Tatakis y Eleana Stoufi es una obra de referencia imprescindible para periodoncistas, especialistas en medicina oral, odontólogos generales y estudiantes de odontología. Actualizado con los avances más recientes, el libro ofrece una cobertura exhaustiva de las enfermedades y condiciones que afectan los tejidos periodontales, incluyendo manifestaciones orales de patologías sistémicas, nuevas clasificaciones diagnósticas y protocolos terapéuticos basados en evidencia. Con 47 capítulos ricamente ilustrados con imágenes clínicas en color de alta calidad, el atlas combina rigor científico con un formato visualmente atractivo que facilita la comprensión y el diagnóstico diferencial. Entre los temas destacados se incluyen la relación entre la salud periodontal y enfermedades sistémicas como cardiopatías, diabetes, patologías pulmonares y complicaciones en el embarazo, así como el papel de la biopelícula dental en la etiología de múltiples afecciones. Cada sección ofrece descripciones claras, criterios diagnósticos, hallazgos clave y enfoques terapéuticos actualizados, convirtiéndose en una herramienta esencial tanto para la práctica clínica diaria como para la docencia. Su estructura clara, la inclusión de clasificaciones internacionales recientes y la integración de métodos de diagnóstico modernos como la histopatología, inmunología y genética lo consolidan como un recurso indispensable para optimizar la salud oral y general de los pacientes.





7Microbiología y papel de los microorganismos en la patogénesisde

8Patología y correlaciones clínicas 8Mecanismos inmunológicos: inmunopatos

Bioquímica y mecanismos inmunolo enfer eda es p iodon

10Examen periodontal 10Diagnóstico 13Referencias 142. Salud periodontal y gingival 17Referencias condiciones locales que afectanlos tejidos periodontales3. Enfermedades gingivales 21Gingivitis inducida por la biopelícula dental 21Gingivitis asociada con la respiración bucal 22Gingivitis específica no inducida por la biopelícula dental 23Gingivitis granulomatosa 23Gingivitis de células plasmáticas 24Gingivitis descamativa 25Gingivitis espongiótica juvenil localizada 26La gingivitis como manifestación de enfermedades sistémicas 26Referencias 264. Periodontitis 29Periodontitis inducida por la biopelícula dental 29La periodontitis como manifestación de enfermedades sistémicas 31Referencias 315. Enfermedades periodontales necrosantes 33Gingivitis necrosante 33Periodontitis necrosante 34Referencias 356. Enfermedades periimplantarias 37Salud periimplantaria 37Mucositis periimplantaria 38Periimplantitis 39Deficiencias de los tejidos blandos y duros periimplantarios 39Referencias 40Sección 3. Otras afecciones locales no inducidas por la biopelícula dentalque afectan los tejidos periodontales7. Abscesos periodontales 43Abscesos periodontales 43Referencias 448. Deformidades mucogingivales y afeccionesalrededor de los dientes 45Recesión gingival/tejido blando 45Ausencia de encía queratinizada 46Frenillo aberrante 46Exceso gingival-agrandamiento gingival 47Referencias 489. Lesiones endodónticas y periodontales 49Referencias 5010. Fuerzas oclusales traumáticas y traumatismo oclusal 51Referencias 5211. Factores relacionados con los dientes y las prótesis 53Proyección cervical del esmalte 53Perla de esmalte 54Surco del desarrollo 55Factores relacionados con la prótesis 56Referencias 5712. Trastornos del desarrollo 59Torus mandibular 59Exostosis múltiples 60Aumento de tejido fibroso en la tuberosidad 60Referencias 6113. Depósitos de metales pesados y cuerpos extraños 63Tatuaje por amalgama 63Deposición de plata y grafito 64Deposición de bismuto 65Deposición de plomo 65Materia alba 66Deposiciones varias de cuerpos extraños 66Referencias 6714. Lesiones gingivales de naturaleza mecánica 69Úlcera traumática 69Lesión facticia 70Hiperqueratosis friccional 71Referencias 7215. Lesiones gingivales químicas y térmicas 73Lesiones químicas 73Lesiones térmicas 74Referencias 7516. Lesiones gingivales inducidas por fármacos 77Agrandamiento gingival inducido por fenitoína, ciclosporinay bloqueantes de los canales de calcio 77Lesiones inducidas por bifosfonatos e inhibidores del RANKL 79Referencias 7917. Lesiones gingivales inducidas por la radiacióny la quimioterapia 81 Mucositis inducida por la radiación 81 Osteorradionecrosis 82 Mucositis inducida por la quimioterapia 83 Referencias 8318. Reacciones alérgicas e inflamatorias 85Estomatitis alérgica por contacto 85Gingivitis por contacto con la canela 86Referencias 8619. Trastornos pigmentarios 87Pigmentación racial 87Efélides 88Lentigo simple 88Nevus 89Melanosis del fumador 90Referencias 9120. Infecciones gingivales bacterianas 93Gingivitis necrosante 93Periodontitis necrosante 93Pericoronitis 93Gingivoestomatitis estreptocócica 94Referencias 9421. Infecciones gingivales víricas 95Gingivoestomatitis herpética primaria 95Gingivoestomatitis herpética secundaria 96Infecciones por el virus del papiloma humano 97Condiloma acuminado 97Verruga vulgar 98Papiloma 99Hiperplasia epitelial focal 99Infección gingival por citomegalovirus 100Referencias 10122. Infecciones gingivales fúngicas 103Candidiasis seudomembranosa aguda 103Candidiasis eritematosa 104Referencias 10523. Úlceras aftosas 107Referencias 10824. La biopelícula dental como factor de riesgo de enfermedades sistémicas 109Periodontitis y enfermedades cardiovasculares 110Periodontitis y enfermedades pulmonares 110Periodontitis y diabetes mellitus 110Periodontitis y desenlace del embarazo 110Referencias 11125. La gingivitis y la periodontitis como fuente de halitosis 113Referencias 114Sección 4. Enfermedades sistémicas que afectan los tejidos periodontales26. Enfermedades genéticas 117Síndrome de Chediak-Higashi 118Síndrome de Ellis-Van Creveld 118Enfermedad granulomatosa crónica 119Síndrome de Cowden 121Fibrosis quística 121Enfermedad de Darier 122Síndrome de Down 122Disqueratosis congénita 123Síndrome de Ehlers-Danlos 124Acantosis nigricans familiar 125Anemia de Fanconi 126Síndrome de hipoplasia dérmica focal 1275índrome de hiperqueratosis palmoplantar focal y gingival 1285índrome de Gardner 129Enfermedad del almacenamiento de glucógeno de tipo 1b 130Epidermólisis bullosa hereditaria 131Síndrome de Kindler 133Fibromatosis gingival hereditaria 134Telangiectasia hemorrágica hereditaria 135Síndrome de Hurler 136Hipomelanosis de Ito 136Hipofosfatasia 137Fibromatosis hialina juvenil y hialinosis sistémica infantil 138Síndrome de Klippel-Trénaunay-Weber 139Síndromes de deficiencia de adhesión leucocitaria 140Proteinosis lipoidea 141Síndrome de neoplasia endocrina múltiple de tipo 2B 142Neurofibromatosis de tipo 1 143Síndrome orofaciodigital de tipo I 144Síndrome de Papillon-Lefèvre 145Síndrome de Haim-Munk 146Síndrome de Sturge-Weber 147Esclerosis

me de Wiskott-Aldrich 149Síndrome de Zimmermann-Laband 150Referencias 15027.