

# Odontopediatría Restauradora

**Autor:** Soraya Coelho Leal



**ESPECIALIDAD:** Odontopediatría

## CARACTERÍSTICAS:

<b>ISBN:</b>	9786287528291
<b>Impresión:</b>	A color - Tamaño: 18 x 26 cm
<b>Tapa:</b>	Dura
<b>Número de Páginas:</b>	234
<b>Año de publicación:</b>	2023
<b>Número de tomos:</b>	1
<b>Peso:</b>	1.1 kg
<b>Edición:</b>	1

## DESCRIPCIÓN

Las doctoras Soraya Coelho Leal y Eliana Mitsue Takeshita han presentado esta obra con la finalidad de proporcionar a los profesionales de la odontopediatría una información completa y actualizada que mejore su práctica clínica, presentando opciones restauradoras para el tratamiento de la salud dental de niños, todo ello mediante una filosofía de intervención mínimamente invasiva. Con el apoyo de más de 200 imágenes, las doctoras brasileñas presentan 16 capítulos en los cuales desarrollan diversos tratamientos para el control de salud bucal de la población infantil. Se presenta en primer lugar una visión general sobre el diagnóstico de las lesiones cariosas, la evaluación de riesgo, el comportamiento y el desarrollo del niño y el manejo de la conducta. Igualmente, se expone la importancia de la promoción de la salud oral, el impacto de varios factores en la toma de decisiones del profesional clínico, así como el aspecto clínico y radiográfico de la lesión cariada de la dentina. Del mismo modo, el lector podrá encontrar información relacionada con la selección de intervenciones no operativas frente a las operativas, y con los materiales de restauración más utilizados en odontología pediátrica y las opciones de enfoque para el tratamiento. Los especialistas en odontopediatría son los principales lectores de esta obra, que permite el conocimiento de la promoción de la salud bucal de los infantes.



## CONTENIDO

1. Diagnóstico de la caries: un ejercicio exhaustivo.
2. Gestión de la conducta del niño.
3. Dentición primaria y permanente: características y diferencias.
4. El papel de la dieta y la higiene oral en la caries dentaria.
5. Agentes fluorurados y caries dentaria.
6. Alternativas para mejorar los efectos anticaries de los fluoruros.
7. Defectos en el desarrollo del esmalte .
8. Sellantes dentarios.
9. Infiltración cariogénica.
10. Abordajes no restauradores para el manejo de lesiones cariogénicas con formación de cavidad en dentina.
11. Materiales restauradores en odontopediatría.
12. Tratamiento restaurador atraumático.
13. Técnica Hall.
14. Restauraciones estéticas.
15. Caries precoz en la infancia.
16. Mantenimiento de la salud oral.