



Auflage: 1. Auflage 2021
Seiten: 188
Abbildungen: 372
Einband: Hardcover, 21 x 28 cm
ISBN: 978-3-86867-561-0
Erschienen: Juni 2021

Quintessence Publishing Company, Inc.

 411 North Raddant Road
IL 60510 Batavia
Vereinigte Staaten von Amerika

 +1 (0)630 / 736-3600

 +1 (0)630 / 736-3633

 contact@quintbook.com

 <https://www.quintessence-publishing.com/usa/en>

Buch-Information

Autoren: Katrin Bekes
Titel: Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation

Kurztext:

Die Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH) hat sich zu einem hochaktuellen Thema entwickelt, das Zahnmediziner weltweit vor große klinische Herausforderungen stellt.

Das vorliegende Buch ist ein umfassendes Nachschlagewerk, in dem einerseits die verschiedenen Aspekte wie Erscheinungsbild, ätiologische Faktoren, Diagnostik und Klassifikation der MIH auf Basis der fachwissenschaftlichen Literatur aufgearbeitet und andererseits praktische Tipps zum Umgang gegeben sowie die Vorgehensweisen der verschiedenen Behandlungsoptionen erläutert werden.

Das Buch richtet sich an interessierte zahnmedizinische Kolleginnen und Kollegen, Postgraduierte und Studierende sowie alle, die ihr Wissen zu dieser brisanten Thematik im klinischen Alltag der Zahnmedizin erweitern möchten.

Inhalt

- Kapitel 01. Einführung
- Kapitel 02. Klinisches Erscheinungsbild und morphologische Besonderheiten
- Kapitel 03. Strukturelle Eigenschaften von hypomineralisiertem Zahnschmelz
- Kapitel 04. Prävalenz
- Kapitel 05. Ätiologie
- Kapitel 06. Diagnostik und Klassifikationsmöglichkeiten
- Kapitel 07. Differenzialdiagnosen
- Kapitel 08. Therapiekonzepte
- Kapitel 09. Schmerzbehandlung
- Kapitel 10. Prophylaxe und Desensibilisierung
- Kapitel 11. Fissurenversiegelung
- Kapitel 12. Direkte Restaurationen
- Kapitel 13. Indirekte Restaurationen
- Kapitel 14. Extraktionstherapie
- Kapitel 15. Behandlungsmöglichkeiten bei hypomineralisierten Inzisiven
- Kapitel 16. MIH und Karies
- Kapitel 17. Hypomineralisierte Milchmolaren

Fachgebiet(e): Zahnheilkunde allgemein, Kinderzahnheilkunde, Literatur fürs Studium