



**Auflage:** 1. Auflage 2020  
**Seiten:** 408  
**Abbildungen:** 1715  
**Einband:** Hardcover, 21 x 28,5 cm  
**ISBN:** 978-3-86867-506-1  
**Erschienen:** April 2020

UVP: Information für Wiederverkäufer: Dieser Titel ist nicht mehr preisgebunden.  
Änderungen vorbehalten!

#### Quintessence Publishing Company, Inc.

 411 North Raddant Road  
Batavia  
Illinois IL 60510  
Vereinigte Staaten von Amerika

 +1 (0)630 / 736-3600

 +1 (0)630 / 736-3633

 [contact@quintbook.com](mailto:contact@quintbook.com)

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

## Buch-Information

**Autoren:** Salvatore Scolavino / Gaetano Paolone  
**Titel:** Direkte Restaurationen im Seitenzahnbereich  
**Kurztext:**

In den letzten Jahren gab es im Bereich der Adhäsive und Restaurationsmaterialien zahlreiche Neuentwicklungen, die eine zunehmend ästhetische und substanzschonende Zahnbehandlung ermöglichen. Die Autoren Salvatore Scolavino und Gaetano Paolone beschreiben in ihrem Buch moderne Verfahren für direkte Komposit-Restaurationen im Seitenzahnbereich, illustriert durch eine Vielzahl hervorragender Abbildungen.

Das Buch beginnt mit einer Einführung zur Wahrnehmung von Formen und dem Themenbereich Zahnanatomie und Morphologie. Die folgenden Kapitel führen den Leser durch die verschiedenen klinischen Phasen von der Diagnose und der Behandlung kariöser Initialläsionen über die Isolierung des Arbeitsfeldes, Kavitätenpräparation, Schichtungstechniken, Individualisierung und anatomische Rekonstruktion bis hin zur Politur und Nachbearbeitung der Restaurationen. Darüber hinaus vermitteln die Autoren anhand zahlreicher Fallbeispiele ihre klinischen Empfehlungen, die auf jahrelanger Erfahrung beruhen und sofort in der Praxis umsetzbar sind.

#### Inhalt

Kapitel 01. Form und visuelle Wahrnehmung  
Kapitel 02. Anatomie für fachkundiges Modellieren  
Kapitel 03. Diagnose und Behandlung kariöser Initialläsionen  
Kapitel 04. Isolierung  
Kapitel 05. Kavitätenpräparationen  
Kapitel 06. Wiederherstellung der Approximalwand  
Kapitel 07. Okklusale Modellierung  
Kapitel 08. Detaillierung  
Kapitel 09. Nach Bearbeitung, Politur und Okklusionskontrolle  
Kapitel 10. Klinisches Vorgehen

**Fachgebiet(e):** Zahnerhaltung, Zahnheilkunde allgemein, Literatur fürs Studium