

## Material- und Workflowpräsentationen

### ZU FÜLLUNGSTHERAPIE UND MEHR

Innovative Materialien ebnet sowohl in der Füllungstherapie als auch in der Prothetik den Weg für vereinfachte klinische Abläufe. Ihr Potenzial lässt sich mit speziellen Konzepten und Techniken voll ausschöpfen. Die Entwicklung dieser treibt 3M gemeinsam mit starken Partnern voran. Vier von ihnen vermittelten während der IDS ihr Know-how. In verschiedenen Vorträgen wechselten sich die Experten von StyleItaliano, Bioclear, Success Simplified und BlueLight Analytics ab.

#### Füllungstherapie nach StyleItaliano und Bioclear-Methode

Für StyleItaliano referierte Zahnarzt Valentin Vervack über die Einfarb- bzw. die Zweifarb-Schichttechnik im Frontzahnbereich. Der Fokus von Dr. Giuseppe Chiodera lag hingegen auf der Essential Lines-Technik. Zahnarzt Marcin Krupiński vermittelte seine Kenntnisse zum Thema „Composite bonding – simple direct veneers“. Und schließlich gaben Dr. Carlos Fernandez Villares und Dr. Paulo Monteiro hilfreiche Tipps zur Kaschierung verfärbter Zahnhartsubstanz, Deep Margin Elevation sowie Zweifarb-Schichttechnik nach StyleItaliano. Bioclear schickte Dr. Abdulrehman Tawfiq und Dr. Johan Hagman mit Tipps zur Schließung schwarzer Dreiecke auf die IDS-Bühne. Das Trendthema Injection Molding wurde von Dr. Vasco Nunes da Silva beleuchtet, während sich Dr. Marco Maiolino der Beantwortung der Frage widmete, welche Schritte für den Langzeiterfolg direkter Restaurationen wirklich entscheidend sind. Dr. Johan Hagman enthüllte, wie sich mit der Bioclear-Methode tiefe kariöse Läsionen behandeln lassen.

#### Success Simplified in der Prothetik und perfekt ausgehärtet dank BlueLight Analytics

Dafür, dass indirekte Restaurationen passgenau gefertigt, ästhetisch und langlebig werden, sind u.a. vorbereitende Arbeitsschritte wie die Abformung sowie abschließende klinische Maßnahmen wie die definitive Eingliederung entscheidend. Wie Anwender in diesen Prozessschritten möglichst einfach und sicher ans Ziel gelangen, demonstrierten Dr. Akit Patel und Dr. Paulo Monteiro.

Ganz gleich, ob es sich um ein lichthärtendes Adhäsiv oder Füllungsmaterial handelt: Eine Top-Performance kann nur bei korrekter Aushärtung sichergestellt werden. Dafür muss nicht nur die richtige Technik angewendet werden, sondern auch die Leistung des Polymerisationsgerätes stimmen. Wie Anwender diese prüfen und das Ergebnis positiv beeinflussen können, erläuterte Madison Law anschaulich in ihren Präsentationen.

#### 3M Deutschland GmbH

Tel.: +49 8152 7001777 • [www.3M.de/OralCare](http://www.3M.de/OralCare)



Infos zum Unternehmen



**ZWP DESIGNPREIS**  
DEUTSCHLANDS SCHÖNSTE ZAHNARZTPRAXIS

**23**



**JETZT BIS  
ZUM 1.7.23  
BEWERBEN**  
[DESIGNPREIS.ORG](https://designpreis.org)