

GC Fuji PLUS

Kunststoffverstärkter
Glasionomerzement



Langfristiger
klinischer Erfolg



Optimales Verhältnis von
Zahnschutz und Haftung



Einfaches Entfernen von
überschüssigem Material



Planbare, sorgenfreie
Lösung

Quelle: Dr. Emmanuel d'Incau, Frankreich

Seit mehr als 20 Jahren eine bewährte, effiziente Lösung für sorgenfreies Zementieren. GC Fuji PLUS ist eines der bekanntesten Produkte und gilt als führendes Material seiner Klasse, das den Zahnschutz von Glasionomerzementen, mit der der Stärke und Ästhetik von Kunststoffzementen kombiniert.

Wesentliche klinische Vorteile

- **Chemische Adhäsion an der Zahnstruktur** für eine hervorragende **Randdichtigkeit**
- **Feuchtigkeitstolerante Lösung**, wenn Trockenlegung nicht sichergestellt werden kann
- **Schnell und einfach**: kein Ätzen und Bonden des Zahns erforderlich.
- Gummiartige Konsistenz **zum einfachen Entfernen von überschüssigem Material**
- Nahezu **keine postoperative Empfindlichkeit**: pulpafreundliche Lösung

Praktische Vorteile

- **Bewährte, planbare** Leistung für die meisten Routinefälle.
- In verschiedenen Farbtönen erhältlich.
- Auch als EWT-Version (Extended Working Time) für großspannige Brücken erhältlich
- Kostenfaktor: €€€€€

Klinische Anwendungen

	Metall / NEM	Feldspat-/ Leuzit- Keramik*	Lithium- Disilikat	Zirkonoxid / Aluminiumoxid	Composite /glasfaser- verstärktes Composite
Inlays / Onlays	●	● (inlays)	●	k.A.	●
Kronen / Brücken	●	-	●	●	●
Stiftaufbauten	●	k.A.	k.A.	●	●

„In unserer Praxis wird Fuji PLUS seit fast 20 Jahren eingesetzt. Wir haben mehr als 5.000 Kronen und Brücken zementiert, und ich kann mich an keinen Fall erinnern, der nicht erfolgreich war!“

DR. HAN HEESSEN, NIEDERLANDE

* Feldspat- und Leuzit-verstärkte Keramik