**Pressemitteilung**

Die moderne Wahl für Seitenzahnrestaurationen: EQUIA Forte HT und everX Flow von GC

Seit Beginn dieses Jahres hat sich die Dentallandschaft endgültig von Amalgam verabschiedet. GC hilft Ihnen, Amalgam als Füllungswerkstoff zu ersetzen: Mit fortschrittlichen Restaurationslösungen, die hohe Anforderungen an Haltbarkeit, Effizienz und Ästhetik für Seitenzahnrestaurationen erfüllen. EQUIA Forte HT und everX Flow wurden entwickelt, um Amalgam ohne Kompromisse bei der Leistungsfähigkeit zu ersetzen. Beide Materialien bieten Zahnärztinnen und Zahnärzten zuverlässige, minimalinvasive Optionen, die auf die moderne Zahnmedizin zugeschnitten sind.

EQUIA Forte HT mit der innovativen Glas-Hybrid-Technologie von GC ist eine vielseitige und effektive Alternative zu Amalgam im Seitenzahnbereich. Dieses feuchtigkeitstolerante Material eignet sich ideal für Fälle, in denen die Trockenlegung eine Herausforderung darstellt – dank seiner einzigartigen chemischen Haftung, die den Einsatz von Haftvermittlern überflüssig macht. EQUIA Forte HT ermöglicht eine schnelle und effiziente Bulk-Applikation, was Arbeitsabläufe vereinfacht und die Behandlungszeit verkürzt. Seine Festigkeit und Abrasionsbeständigkeit sorgen für langfristigen Erfolg, selbst bei kaulasttragenden Versorgungen. Darüber hinaus fördert EQUIA Forte HT einen minimalinvasiven Ansatz, indem es gesunde Zahnsubstanz erhält und gleichzeitig ein natürlich ästhetisches Ergebnis liefert. Diese All-in-One-Lösung eignet sich für ein breites Spektrum von Patientinnen und Patienten, einschließlich Personen mit hohem Kariesrisiko, Kinder und ältere Menschen sowie solche mit besonderem Pflegebedarf.

Für Fälle, in denen eine Verstärkung der verbliebenen Zahnsubstanz erforderlich ist, bietet sich das faserverstärkte Komposit EverX Flow an, das für den Dentinersatz in großen oder frakturgefährdeten Kavitäten entwickelt wurde. Seine kurzen Fasern sorgen für einen einzigartigen Riss-Stopp-Effekt, verstärken die Restauration und minimieren das Frakturrisiko, was das Material zu einer zuverlässigen Amalgamalternative für strukturell geschwächte Zähne macht. Die fließfähige Konsistenz von EverX Flow sorgt für eine hervorragende Adaption an die Kavitätenwände, minimiert Hohlräume und gewährleistet einen optimalen Verbund. Applizierbar in Schichtdicken von bis zu 5,5 mm vereinfacht es den Restaurationsprozess und spart wertvolle Zeit, ohne die Festigkeit zu beeinträchtigen. EverX Flow ist ideal für umfangreiche Restaurationen, insbesondere in Kombination mit einem konventionellen Komposit wie G-ænial Universal Injectable, das als Abdeckschicht ein dauerhaftes und ästhetisches Ergebnis liefert.

Sowohl EQUIA Forte HT als auch EverX Flow sind hocheffiziente Lösungen für den Amalgamersatz und ermöglichen Zahnärztinnen und Zahnärzten einen unkomplizierten Amalgamausstieg unter Beibehaltung hoher Versorgungsstandards. EQUIA Forte HT bietet einen einfachen, wirtschaftlichen und minimalinvasiven Ansatz, während EverX Flow perfekt für Fälle geeignet ist, die eine strukturelle Verstärkung erfordern. Zusammengenommen gewährleisten diese Optionen, dass Zahnärztinnen und Zahnärzte ein breites Spektrum an klinischen Szenarien sicher und unkompliziert angehen können.

Wir laden Sie ein, unsere innovativen Amalgamersatzlösungen in Halle 11.2, Stand N010 - O039 kennenzulernen. Erleben Sie praktische Vorführungen mit EQUIA Forte HT und EverX Flow und erhalten Sie wertvolle Tipps von führenden Expertinnen und Experten in unserem Speakers´ Corner. Lassen Sie sich inspirieren, die Zukunft der restaurativen Zahnheilkunde mit Lösungen anzugehen, die Haltbarkeit, Effizienz und Ästhetik bieten und gleichzeitig einen nachhaltigen und umweltfreundlichen Ansatz unterstützen.

GC Germany GmbH

Seifgrundstraße 2

61348 Bad Homburg

Tel.: +49.6172.99.596.0

Fax: +49.6172.99.596.66

E-Mail: info.germany@gc.dental

https://www.gc.dental/europe/de-DE