



Zahnpasta lindert Schmerzempfindlichkeit schon ab Tag drei

2024 bekam die Sensodyne-Markenfamilie mit der Zahnpasta Clinical Repair erfolgreichen Zuwachs für von Dentinhypersensibilität geplagte Patienten: Das Bioglas NovaMin mit seinem reparierenden Funktionsmechanismus bildet eine einzigartige und robuste, Hydroxylapatit-ähnliche Deckschicht über exponiertem Dentin, wie es insbesondere an überempfindlichen Zahnhälsen auftritt. Bei zweimal täglicher Anwendung werden die freiliegenden Öffnungen der Dentinkanälchen verschlossen, was die Empfindlichkeit lindert und vor künftiger Hypersensibilität schützt.^{1,2}

Eine aktuelle klinische Studie zeigt nun **bereits nach drei Tagen** einen im Vergleich zu Standardzahnpasta signifikanten Effekt auf die Schmerzempfindlichkeit von Betroffenen. Mit fortschreitender Anwendungsdauer bis zum Studienende nach acht Wochen sank die Empfindlichkeit mit Sensodyne Clinical Repair kontinuierlich weiter.³

Haleon Germany GmbH

Tel.: +49 89 7877-0

www.haleon.com

1 Earl J et al. J Clin Dent 2011; 22 (Spec Iss): 62–67.

2 Hall C et al. J Dent 2017; 60: 36–43.

3 Creeth JE et al. J Dent Res 2025; 104 (Spec Iss A): 0355.

Einzigtiger Schutz vor Schmerzempfindlichkeit durch Dentinreparatur mit NovaMin.

Effizienz trifft Datenschutz: KI für die Praxis

Künstliche Intelligenz ist längst im Praxisalltag angekommen – entscheidend ist, wie sie eingesetzt wird. AnyGuard Dental bietet Zahnärzten und Praxisteams eine datenschutzkonforme Alternative zu ChatGPT, speziell entwickelt für den medizinischen Bereich. Ob automatische Transkription von Patientengesprächen mit Sprechererkennung, Formulierungshilfen für Patienteninfos oder Unterstützung bei QM-Aufgaben – AnyGuard entlastet spürbar und schafft Zeit für das Wesentliche: die Behandlung.

Solutioneers AG

www.solutioneers.ag

AnyGuard

Schon heute setzen zahlreiche Praxen in Deutschland auf **AnyGuard** – und gewinnen mehr Zeit, Effizienz und Sicherheit im Alltag. **So wird KI zum echten Mehrwert: sofort einsetzbar, ohne IT-Kenntnisse und 100 Prozent praxistauglich.**

Jetzt risikofrei testen oder Webinar besuchen auf www.anyguard.dental.