

## Gewalt im Fokus

Zahnärzte spielen Schlüsselrolle bei der Erkennung.

Körperliche und/oder sexuelle Gewalt erlebt jede dritte Frau zwischen 18 und 74 Jahren mindestens einmal in ihrem Leben. In der Bekämpfung dieser Gewalt spielen sowohl Gesundheitseinrichtungen als auch der niedergelassene Bereich eine Schlüsselrolle. Nachdem (Zahn-)Ärzte ihre Patienten oft über viele Jahre therapeutisch begleiten und sie mit einer gewissen Regelmäßigkeit in der Praxis sehen, steigt die Wahrscheinlichkeit, dass sich unter ihnen mutmaßliche Opfer von Gewalt befinden.

Die Veranstaltung „Gewalt im Fokus“, die in Zusammenarbeit der Landeszahnärztekammer für Wien und Ärztekammer für Wien organisiert wurde, hat am 11. November 2023 die verschiedenen Aspekte behandelt, die für (Zahn-)Ärzte in der täglichen Arbeit relevant sind. So erfuhren die Teilnehmer Wesentliches zur Melde- und Anzeigepflicht von mutmaßlichen Gewaltopfern, sie lernten verschiedene theoretische Kommunikationsmodelle der Gewaltdeeskalation kennen, die sie im Workshop am Nachmittag auch gleich praktisch anwenden konnten, und Opferschutzgruppen stellen sich selbst und ihre Hilfsmittel vor.

„Wir freuen uns, dass unsere Kollegen und die Kollegen der Humanmedizin einige wesentliche Aspekte zur Gewalterkennung und Gewaltprävention vermittelt bekamen, sodass sie nun eher wissen, wie sie der Thematik begegnen und entsprechend medizinisch und forensisch korrekt agieren können“, betonen Noémi-Katalin Marković und Christiane Stokreiter-Ebner von der Landeszahnärztekammer für Wien. **DI**

Quelle: Landeszahnärztekammer für Wien

## Partnerschaft im Bereich Implantatprothetik

Camlog und Amann Girschbach geben Kooperation bekannt.

Die CAMLOG Vertriebs GmbH und die Amann Girschbach AG geben ihre Kooperation im Bereich Implantatprothetik bekannt. Die neuen CAM-Rohlinge von Camlog wurden für das Ceramill® CAD/CAM-System entwickelt und werden seit 18. September 2023 in Deutschland und Österreich sowohl von Camlog als auch von Amann Girschbach vertrieben.

„Die originalen CAM-Rohlinge von Camlog besitzen die von Amann Girschbach patentierte Rohlingsaufnahme und sind mit unserem Ceramill® CAD/CAM-System kompatibel. Damit erhalten unsere Kunden und deren Patienten einen besonderen Mehrwert“, erklärt Michael Göllnitz, Geschäftsführer der Amann Girschbach GmbH. Indivi-



Michael Göllnitz, Geschäftsführer der Amann Girschbach AG (2. v. l.) mit den beiden Geschäftsführern der CAMLOG Vertriebs GmbH, Markus Stammen (rechts) und Martin Lugert, sowie Astrid Hechenberger, Geschäftsleitung Alltec Dental.



Die neuen iSy®, CAMLOG® und CONELOG® CAM-Rohlinge für das Ceramill® CAD/CAM-System.

dualisierte einteilige Titan-Abutments und Gingivaformer mit einer originalen Implantat-Anschluss-Geometrie für die Systeme CAMLOG®, CONELOG® und iSy® können nun von Amann Girschbach Kunden auf deren eigenen Fräsmaschinen hergestellt werden.

„Wir freuen uns sehr, dass wir durch diese Kooperation nun auch Laboren, die mit Amann Girschbach zusammenarbeiten, einen Zugang zu unseren originalen CAM-Rohlingen ermöglichen“, sagt Martin Lugert, Geschäftsführer der CAMLOG Vertriebs GmbH. „Beim Einsatz unserer Originalprodukte profitieren die Labore von unserer patient28PRO Garantie“, ergänzt Markus Stammen, Geschäftsführer der CAMLOG Vertriebs GmbH. Mit dieser Garantie sind Chirurgen, Prothetiker sowie Zahntechniker – und dadurch auch die Patienten – optimal abgesichert. **DI**

### Alltec Dental GmbH

Tel.: +43 5572 372341  
info@alltecdental.at  
www.alltecdental.at



## Nie mehr Fahren auf Sicht

Mit dem „Befestigungskompass“ von COLTENE gekonnt durch das Meer von Befestigungslösungen navigieren.

Heutige Restaurationsarten können aus verschiedensten Werkstoffen bestehen, die auf unterschiedlichen Materialoberflächen zu befestigen sind. Bisweilen kann diese Vielfalt einen schon mal ins Schwimmen bringen. Um sich in diesen Gewässern dennoch zurechtzufinden, bietet der Schweizer Dental-spezialist COLTENE einen „Befestigungskompass“ als Orientierungshilfe für den Praxisalltag.

### Schritt-für-Schritt-Anleitung für festsitzende indirekte Restaurationen

Wie bei allen guten Dingen im Leben bedarf es auch in der restaurativen Zahnmedizin der Planung. Die Grundfragen lauten dabei u. a.: Welche Art der Restauration führe ich durch? Welches Restaurationsmaterial verwende ich? Auf welcher Präparation erfolgt die Befestigung? Und nicht zuletzt: Welches Befestigungsmaterial kommt zum Einsatz? Übergeordnet – und für einen erfolgreichen Eingriff vielleicht mit am wichtigsten – könnte schließlich die zentrale Frage lauten: Passen die jeweiligen Komponenten überhaupt zusammen?

Dass man hierauf mit einem klaren „Ja“ antworten kann, dafür sorgt der Befestigungskompass von COLTENE. In einer Übersichtstabelle zu Beginn des Leitfadens sehen Zahnärzte in vereinfachter, grafischer Form, welche Behandlungsmöglichkeiten grundsätzlich zur Verfügung stehen, welche Dentalmaterialien sich für welche Einsatzgebiete eignen und mitei-

einander harmonieren oder nicht. Ein einprägsames Farbschema verweist auf detailliertere Anleitungen pro Fall auf den darauffolgenden Seiten. So lassen sich auch schnell detaillierte Tipps für jede Therapie nachschlagen. Die Behandlung wird in drei einfachen Schritten visuell erklärt, von der Vorbehandlung zur

Restauration bis hin zur Befestigung. Auch werden je nach Einsatzgebiet konkrete Produktlösungen vorgeschlagen und deren Anwendung beschrieben. Der große Vorteil: Alle COLTENE-Produkte sind optimal aufeinander abgestimmt, was zu einem höchstmöglichen Maß an Behandlungssicherheit beiträgt.

Herunterladen kann man den Befestigungskompass unter: [https://media.coltene.com/DE/DE/media/DOC\\_GL\\_80000344-08-22-DE-COLTENE-Luting-Compass-148x297\\_IND.pdf?sprache=DE](https://media.coltene.com/DE/DE/media/DOC_GL_80000344-08-22-DE-COLTENE-Luting-Compass-148x297_IND.pdf?sprache=DE).

Für Fragen und Anregungen ist COLTENE jederzeit per E-Mail ([service@coltene.com](mailto:service@coltene.com)) erreichbar. Eine Übersicht zu Workshops und Weiterbildungsformaten an der Dental Management Academy findet sich unter: <https://www.coltene.com/de/events-weiterbildung/>

Nicht zuletzt gibt es auf Social Media viele Fallbeispiele zum konkreten Einsatz der Dentalmaterialien und Arbeitshilfen – immer praxisnah, innovativ und wegweisend. **DI**

### Coltene/Whaledent AG

Tel.: +41 71 7575-300  
info.de@coltene.com  
www.coltene.com



ANZEIGE

calaject™

... schmerzfrei und bequem injizieren!

www.calaject.de