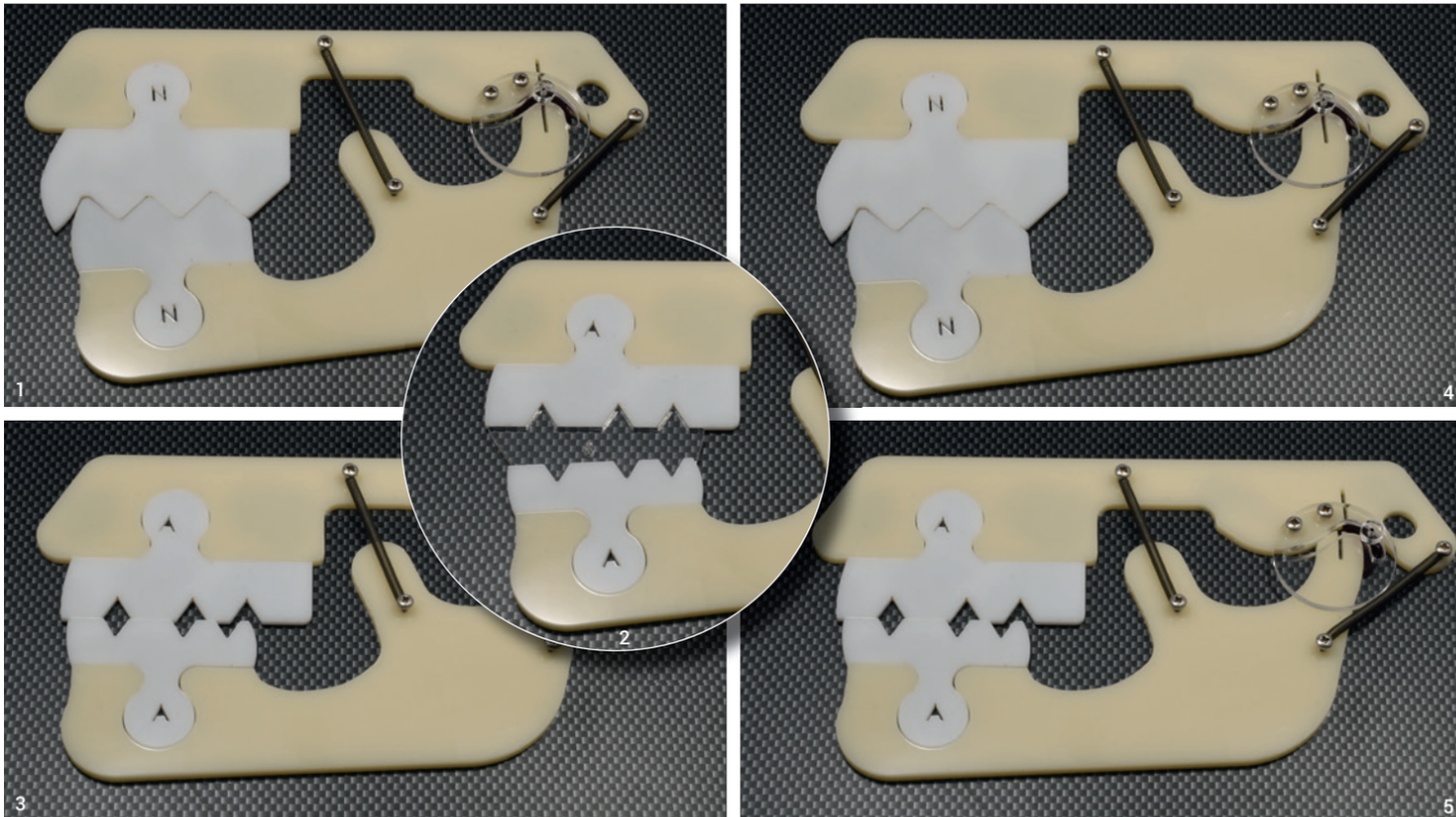


## Handliches Tool für eine erfolgreiche Patientenberatung

Der CMD-Pointer von theratecc ist ein Kausystem zum Anfassen und Verstehen.



**Abb. 1 und 2:** Mit dem CMD-Pointer bietet die theratecc GmbH & Co. KG ein durchdachtes Beratungstool, mit dem sich die Zusammenhänge zwischen Zähnen und Kiefergelenk verdeutlichen lassen. **Abb. 3:** Anhand des CMD-Pointers können Patienten die Auswirkungen von Abrasionen oder Zahnfehlstellungen auf das Kiefergelenk visualisiert und verständlich erklärt werden. **Abb. 4 und 5:** Mithilfe diverser magnetischer Einsätze kann man dem Patienten am CMD-Pointer die Funktionsweise oder Notwendigkeit einer Schienentherapie oder einer komplexen neuen Zahnversorgung verdeutlichen.

Reizüberflutung, zu viele Informationen, zu viele kompliziert klingende Begriffe, so empfinden Patienten oftmals eine medizinisch korrekte Beratung. Ein unaufgeklärter Patient kann oftmals den Sinn und die Notwendigkeit einer Behandlung nicht verstehen. Dann beschleicht ihn am Ende die Vermutung, dass der Zahnarzt

oder der Zahntechniker nur etwas verkaufen möchte. Es ist daher sehr unwahrscheinlich, dass dieser Patient einer vorgeschlagenen Behandlung zustimmt, wenn er die Zusammenhänge nicht kennt. Dies gilt vor allem für Leistungen, die nicht von den gesetzlichen Krankenkassensicherungen übernommen werden. Es

braucht eine klare Kommunikation, mit der sich Patienten Zusammenhänge vorstellen können. Vorstellungen haben etwas mit Sehen und Begreifen zu tun. Genau mit diesem Gedankenansatz hat theratecc den CMD-Pointer entwickelt. Ein einfaches und gleichzeitig sehr erfolgreiches Tool für die Patientenberatung.

Mit dem CMD-Pointer kann man unterschiedliche Prozesse aufzeigen und erläutern, wie diese zusammenspielen sowie welche Wirkung daraus resultiert. Möglich wird dies durch ver-



Infos zum Autor

### kontakt

**ZTM Christian Wagner**  
theratecc GmbH & Co. KG  
Neefestraße 40  
09119 Chemnitz  
Tel.: 0371 26791220  
info@theratecc.de  
www.theratecc.de

## Versorgung für metallallergische und MCS-Patienten

Portfolio-Kombination von Si-tec ermöglicht risikofreie Prothesenkonstruktion.

Mit **Cera Cem** und **Cera Primer** gibt die Si-tec GmbH dem Behandler und dem zahntechnischen Labor zuverlässige Instrumente an die Hand, um zeitgemäße Materialien wie Zirkon sicher untereinander sowie mit anderen Materialien zu verbinden. Als selbsthärtendes fluoreszierend weißes Befestigungskomposit finden der **Cera Cem** und der dazugehörige **Cera Primer** Anwendung für die Verbindung von Komponenten, bei denen mindestens ein Bauteil aus Zirkon besteht.

Es werden Verbindungskräfte von > 23 MPa auf Zirkondioxid und zu Titan > 28 MPa erreicht. Der **Cera Primer** ermöglicht zusätzlich auch den Verbund von Zirkon zu Verblendkunststoffen.

Das **TK-Soft Ceram** ist ein schraubaktivierbares Friktionselement für parallelwandige Halteelemente bis maximal zwei Grad Schrägung. Es können damit Teleskopkonstruktionen und Stegkonstruktionen, auch als extracoronales Geschiebe in Verbindung zur HHK-Krone mit

nachstellbarer Friktion und langfristiger Funktion, erstellt werden. Das **TK-Soft Ceram** besteht aus einem Friktionskörper aus medizinisch geprüfem Kunststoff und der Aktivierschraube mit Kontermutter, die aus Zirkon gefertigt sind.

Mithilfe dieser Materialien können anspruchsvolle zahntechnische Restaurationen erstellt werden. Das **TK-Soft Ceram** hat die gleichen Abmaße wie das **TK-Soft** in Standardgröße. Die kostenfreie

STL-Datei kann daher gleichermaßen genutzt werden.

### Konstruktionsvorschlag

1. Mit **Cera Cem** und **Cera Primer** ein individuelles Zirkonabutment als Teleskop-Primärteil mit der Titanklebebasis sicher verbinden, alternativ ein Zirkonprimärteleskop auf Abutment aus Titan oder Zirkon verkleben.
2. Die Sekundär-Tertiär-Konstruktion aus dem Material PEEK/

PEAK anfertigen und hierbei die Haltekraft der Prothese im Mund durch Verwendung des aktivierbaren **TK-Soft** Friktionselementes langfristig sicherstellen.

3. Das **TK-Soft Ceram** ermöglicht in dieser Kombination eine komplett metallfreie prothetische Versorgung aufgrund der einzigartigen Konstruktion des Friktionselementes mit einer Aktivierschraube und der Kontermutter aus dem Material Zirkon. Somit ist eine risikofreie prothetische



TK-Soft Ceram

Versorgung metallallergischer und MCS-Patienten möglich.

### kontakt

**Si-tec GmbH**  
**Dental-Spezialartikel**  
Leharweg 2  
58313 Herdecke  
Tel.: 02330 80694-0  
info@si-tec.de  
www.si-tec.de

ANZEIGE

**Scheideanstalt.de**

**Ankauf von Dentialscheidgut**

- stets aktuelle Ankaufskurse
- professionelle Edelmetall-Analyse
- schnelle Vergütung

ESG Edelmetall-Service GmbH & Co. KG  
+49 7242 95351-58  
www.Scheideanstalt.de

ESG Edelmetall-Service GmbH  
+41 55 615 42 36  
www.Scheideanstalt.ch