

Faszination Prothetik

Mehr als ein
Zahnersatz

Mit der Prothetik verwurzelt

Ivoclar Vivadent gehört zu den führenden und innovativsten Dentalunternehmen weltweit – mit einer umfassenden Produkt- und Systempalette für Zahnärzte und Zahntechniker.

Effizienz und Innovation

Für Zahntechniker, Prothetiker und Zahnarzt seit 1923.

BPS®

Ein über Jahrzehnte bewährter Workflow für die konventionelle Prothetik: Sicher, individuell, erfahren.

Digital Denture

Der digitale Workflow für die Prothesenherstellung:
Schnell, monolithisch, vorhersehbar.

Prothetik-Kurse für Spezialisten

In 30 ICDE (International Center for Dental Education) weltweit – für Zahnarzt, Zahntechniker und Prothetiker.

Aktuelle Webinare im Bereich Prothetik:

www.ivoclarvivadent.com/academy-removable



Für ein individuelles Lächeln



Teamwork als Schlüssel zum Erfolg in der Prothetik

Ein essenzieller Baustein für eine erfolgreiche Therapie – unterstützt durch aufeinander abgestimmte Prozessschritte und Produkte.

Praxis und Labor

als zielorientiertes Behandlungsteam.

Logisch aufgebauter Workflow

für ein vorhersagbares Ergebnis.

Effiziente Herstellung

durch aufeinander abgestimmte Produkte.

Weniger Sitzungen

bis zur fertigen Prothese.¹



« Dank des BPS-Workflows können wir unseren Zahnärzten viel Mehrarbeit ersparen und präziser arbeiten. Die Centric Tray-Vorbissnahme spielt dabei eine zentrale Rolle, da sie der Patientensituation bereits sehr Nahe kommt. So lässt sich ein funktioneller und ästhetischer Zahnersatz auch wirtschaftlich interessant umsetzen. »

ZTM Patrick Zimmermann, ZT Dominik Mäder
Schweiz

Der BPS®-Workflow



Erstabformung und Vorbissnahme

Präzision von Beginn an – dank der Vorbissnahme mit Centric Tray.



Individueller Löffel mit Stützstiftregistrat

Zwei Funktionen und ein Instrument; mit Gnathometer M.



Funktionsabformung und Bisslagenbestimmung

Effiziente Bisslagenbestimmung dank minimiertem Adaptionsaufwand.



Prothesendesign

Individuelle Prothesengestaltung durch eine Vielzahl an funktionell-ästhetischen Konfektionszähnen.



Funktionseinprobe

Letzte Kontrolle vor der Fertigstellung.



Fertigstellung der Prothese

Passgenaue Umsetzung der Prothesenbasis mit hochwertigen Materialien.



Einsetzen und Nachsorge

Mundhygiene mit Cervitec als Mundspülung oder Gel.

Konventionell, ganzheitlich und effizient

Zähne in breiter Auswahl an Farben, Formen und Materialien

Abnehmbarer Zahnersatz in Farbe, Form und Funktion so individuell wie möglich – vielseitige Lösungen für jede prothetische Anwendung.

SR Phonares® II

als alters- und typengerechtes Zahnformenkonzept; NHC-Composite. Für hohe Ansprüche.

SR Vivodent® S PE / S DCL

bieten eine grosse Auswahl an Frontzahnformen und Zahnfarben; DCL-Material. Für den universellen Einsatz.

Ivostar® & SR Vivodent®

aus hochvernetztem PMMA. Einfach gute Zähne.



« In unserem Praxislabor fertigen wir sehr viele implantatprothetische Restaurationen. Mit SR Phonares II haben wir einen Zahn gefunden, der den hohen ästhetischen Ansprüchen unserer Patienten gerecht wird. »

ZTM Anja Schick
Deutschland



4

unterschiedliche
Materialien

60

Zahnfarben

97

Frontzahnformen¹

Weltweit mehr als

31,2 Millionen

Prothesen mit Zähnen von Ivoclar Vivadent.²



IvoBase® Injector

dient dem Injizieren und Aushärten von IvoBase®- und SR Ivocap®-Material; vollautomatisch, ohne Wasser, Restmonomeranteil optimierend.

Mehr als

1,99 Millionen

IvoBase Prothesen weltweit.¹

¹ Basierend auf Verkaufszahlen

Verschiedene Prothesenmaterialien für vielseitige Lösungen

Umfangreich und erprobt; eine breite Auswahl an Materialien für die Giess-, Stopf- und Injektionstechnik – autopolymerisierend und heissshärtend.

IvoBase®

als vordosiertes Autopolymerisat in zwei Qualitätsstufen:
High Impact und Hybrid. Für die Injektionstechnik
im IvoBase® Injector.

ProBase®

mit breiter Farbauswahl für die Giess- und Stopftechnik.

SR Triplex®

für die Giess- und Stopftechnik.



Geräte für die Prothetik als wertvolle Begleiter

Präzises Equipment in überzeugender Qualität –
für eine effiziente und individuelle Herstellung von Prothesen.

Stratos®

drei Präzisions-Artikulatoren von
mittelwertig bis individuell einstellbar.

Fundamentwaage

für eine lagerichtige Platzierung der Modelle.

Aufstellkalotte

dient der schnellen und funktionellen
Zahnaufstellung.

Zubehör

für noch effizienteres Arbeiten.



Mehr als

50 000

Artikulatoren im Einsatz¹

¹ Basierend auf Verkaufszahlen



Für die Zahnarztpraxis

Essentielle Behandlungsschritte und entsprechende Instrumente als Bindeglied zwischen Zahnarztpraxis und Labor.

Funktionsabformung

Virtual®

Polyvinylsiloxan-Abformmaterial in fünf Viskositätsstufen und zwei Abbindezeiten.

Prävention und Pflege

Cervitec® Produktlinie

Professionelle Keimkontrolle mit Chlorhexidin.

Implant Care

Produkte für das Mundgesundheits-Management bei Implantat-Patienten.

Vorregistrierung

Centric Tray®

bimaxillärer Abformlöffel.





Lagerrichtige Okklusionsebene

UTS 3D Universal- Transferbogen-System

für die schädel- bzw. gelenksbezogene
Position des Oberkiefers.

Zentrikbestimmung

Gnathometer M

Intraorales Stützstiftregistrat
für die Bisshöhe- und Zentrikbestimmung.

Virtual® CADbite Registration

Additionsvernetzendes Silikonmaterial.
Schnell, stark und scannbar.



1 Sitzung weniger bis zur fertigen Prothese¹

¹ Funktionsabformung und Stützstiftregistrierung in einer Sitzung.

Ivotion Denture System: Digital gefertigte Prothesen

Von der Behandlung in der Praxis zur digitalen Fertigung im Labor.

Erprobter Workflow

- auf der Erfahrung des BPS-Workflows
- für Praxis und Labor
- modifiziert für die digitale Fertigstellung

Für den Zahntechniker

- Schnelle und einfache Arbeitsgrundlagen gipsfrei mit – 3Shape-Laborscanner
- Einfache intuitive Prothesengestaltung am Bildschirm mit 3Shape DentalSystem
- Gewohnte Zahnformen
- Verschiedene Fertigungsmöglichkeiten: Zeitsparend in einem Stück, monolithisch bis hin zur Variante mit Konfektionszähnen.
- Automatisiertes Fräsen mit PrograMill-Fräsgeräten

Für die Praxis

- Schneller und präziser klinischer Prozess mit den entsprechenden Materialien und Geräten für Abformung, Registrierung, Kontrolle und Nachsorge.



→ Connected to you

ivoclardigital.com



Auf dem erprobten Workflow aufgebaut,
digital umgesetzt.

Hersteller und Vertrieb
Ivoclar Vivadent AG
Bendererstr. 2
9494 Schaan
Liechtenstein
Tel. +423 235 35 35
Fax +423 235 33 60
www.ivoclarvivadent.com

Vertrieb Deutschland
Ivoclar Vivadent GmbH
Dr. Adolf-Schneider-Str. 2
D-73479 Ellwangen, Jagst
Tel. +49 7961 8890
Fax +49 7961 6326
info@ivoclarvivadent.de
www.ivoclarvivadent.de

746726/DE/2020-07-29



ivoclar
vivadent[®]
passion vision innovation