

Più che un restauro protesico

Il fascino
della protesi
rimovibile

Soluzioni affidabili
per un sorriso individuale

Specialisti in protesi rimovibili

Efficienza ed innovazione – al servizio di odontotecnici ed odontoiatri dal 1923.

Ivoclar, azienda leader a livello mondiale del settore dentale, offre una gamma di prodotti innovativa e completa, nonché sistemi per odontoiatri ed odontotecnici.

Flusso di lavoro BPS®

- ✓ Un flusso di lavoro per la protesi rimovibile convenzionale comprovato da molti anni
- ✓ Affidabile, personalizzato, esperto

Ivoclar Academy

- ✓ Programmi di sviluppo di elevato livello professionale per odontoiatri ed odontotecnici
- ✓ Quando, dove e come formarsi: possibilità di scelta tra workshop pratici e webinar live.
ivoclar.com/academy

Digital Denture

- ✓ Il nostro flusso di lavoro digitale per la realizzazione di protesi rimovibili
- ✓ Processo rapido e prevedibile

Per un sorriso
individuale



Il lavoro di squadra è la chiave di successo

Un buon lavoro di squadra è una componente essenziale del successo del trattamento. Processi e prodotti coordinati ne completano l'esito positivo.

Odontoiatra ed odontotecnico
collaborano insieme come un team

La produzione efficiente
è garantita da prodotti combinati

Meno appuntamenti
necessari per realizzare una protesi^[1]

“ Il flusso di lavoro BPS consente lavorazioni più precise, facendo risparmiare tempo ai pazienti. La determinazione preliminare del piano oclusale con Centric Tray svolge un ruolo significativo in questo processo, poiché riflette da vicino la situazione orale del paziente. Di conseguenza, è possibile realizzare una protesi rimovibile estetica e funzionale in modo molto economico. ”

Patrick Zimmermann, MDT / Dominik Mäder, DT
Svizzera

Convenzionale, integrato ed efficiente

BPS®: il nostro efficiente flusso di lavoro assicura risultati prevedibili.



Registrazione oclusale preliminare
Centric Tray assicura elevata precisione fin dall'inizio



Impronta funzionale
Gnathometer M determina in modo preciso la relazione centrica



Registrazione
UTS 3D per risultati rapidi in brevissimo tempo



Design protesi
Protesi personalizzate con i nostri denti prefabbricati



Try-in
Risultati prevedibili grazie al coinvolgimento dei pazienti



Ultimazione
Materiali versatili per basi protesiche per le tecniche di colaggio, zeppatura ed iniezione



Profilassi
La linea prodotti Cervitec contribuisce ad un'efficace prevenzione

Ampia selezione di colori, forme e materiali

Protesi rimovibili altamente personalizzate in termini di colore, forma e funzione: soluzioni versatili per qualsiasi applicazione protesica.

SR Phonares® II

Denti artificiali di elevata qualità, ideati per età e caratteristiche del singolo paziente, composito NHC. Per soddisfare le esigenze più elevate.

SR Vivodent® SPE / SDCL

Una vasta scelta di forme e colori per denti anteriori, materiale DCL. Per uso universale.

Ivostar® e SR Vivodent®

Denti artificiali di buona qualità in PMMA a reticolazione incrociata.



4

diversi materiali

60

colori

97

forme di denti artificiali anteriori^[1]



“ Nel nostro laboratorio odontotecnico produciamo molte protesi implantari. SR Phonares II soddisfa le elevate esigenze estetiche dei nostri pazienti con protesi implantari. ”

Anja Schick, MTD
Germania

Oltre
35 milioni
di protesi
realizzate nel mondo
con denti Ivoclar^[2]

[1] Denti superiori ed inferiori
[2] Sulla base dei dati di vendita dal 2012

La varietà di materiali offre soluzioni versatili

Convalidata e completa: un'ampia selezione di materiali per basi protesiche per le tecniche di collaggio, zeppatura ed iniezione – autopolimerizzazione e termopolimerizzazione.

IvoBase®

Materiale predosato autopolimerizzante disponibile in due varianti: High Impact e Hybrid. Indicati per la tecnica ad iniezione con IvoBase® Injector.

ProBase®

Materiale tradizionale per protesi. Disponibile in una vasta gamma di colori per la tecnica di collaggio e zeppatura.

SR Triplex®

Materiale per protesi di buona qualità, idoneo per la tecnica di collaggio e zeppatura.



IvoBase® Injector

Apparecchi per iniezione e polimerizzazione di materiali IvoBase® e SR Ivocap® completamente automatici, senza vapore; contenuto di monomero residuo ottimizzato.

Oltre
2,7 milioni
di protesi
IvoBase
in tutto
il mondo ^[1]

Strumenti per protesi: ausili inestimabili

Articolatore di precisione di elevata qualità –
per la realizzazione efficiente di protesi individuali.

Stratos®

Tre articolatori di precisione: da impostazioni
a valore medio ad individuale

Croce di fissaggio

Consente il corretto posizionamento dei modelli.

Calotta di montaggio

Per un rapido montaggio dei denti in posizione funzionale.

Accessori

Aumentano l'efficienza delle procedure di lavorazione.

Oltre
56.000
articolatori
in uso ^[1]



[1] In base ai dati di vendita

Progettato per l'odontoiatra

Fasi di trattamento essenziali con utilizzo dei relativi strumenti rappresentano un prezioso collegamento tra l'odontoiatra e l'odontotecnico.

Impronta funzionale

Virtual®
Materiale da impronta in polivinilsilossano con cinque livelli di viscosità e due tempi di indurimento

Prevenzione e cura

Gamma di prodotti Cervitec®
Controllo batteri professionale con clorexidina.

Cura implantare
Prodotti per l'igiene orale dei pazienti con impianti.

Registrazione oclusale preliminare

Centric Tray®
Portaimpronta maxillo-mandibolare

Corretto posizionamento piano oclusale

UTS 3D Sistema Universale arco di Trasferimento
Per la corretta posizione del mascellare superiore rispetto al massiccio cranico.

Determinazione della relazione centrica

Gnathometer M
Registrazione intraorale per la determinazione della dimensione verticale e centrica.

Registrazione oclusale Virtual® CAD
Silicone per addizione: rapido, resistente, scansionabile.

1
appuntamento
in meno
per la realizzazione
della protesi [1]

[1] Impronta funzionale e registrazione con perno di supporto in un unico appuntamento.

Ivotion Denture System: Produzione protesi digitale

Straordinaria efficienza ed eccezionali risultati estetici



Per
l'odonto-
tecnico

- ✓ Processo rapido e semplice senza gesso, grazie allo scanner da laboratorio 3Shape
- ✓ Progettazione computerizzata di protesi semplice ed intuitiva con utilizzo di 3Shape Dental System™
- ✓ Varie opzioni di produzione, che spaziano dalla produzione efficiente di un unico pezzo (monolitico) alla protesi con denti artificiali.

Per
l'odontoiatra

- ✓ Facile utilizzo secondo il flusso di lavoro abituale
- ✓ Ampia banca dati per risultati precisi e prevedibili
- ✓ Pianificazione e trattamento di successo

Vantaggi:

- ✓ Flusso di lavoro convalidato basato su esperienze con workflow BPS
- ✓ Progettato per odontoiatri ed odontotecnici
- ✓ Forme di denti artificiali comuni
- ✓ Modificato per tecnica di produzione digitale
- ✓ Fresatura automatizzata con le fresatrici PrograMill®

Il sistema
BPS®
diventa
digitale



Ivoclar Vivadent srl | Via del Lavoro, 47 | I - 40033 Casalecchio di Reno (BO)
Tel. +39 051 611 3555 | Fax +39 051 611 3565

ivoclar.com