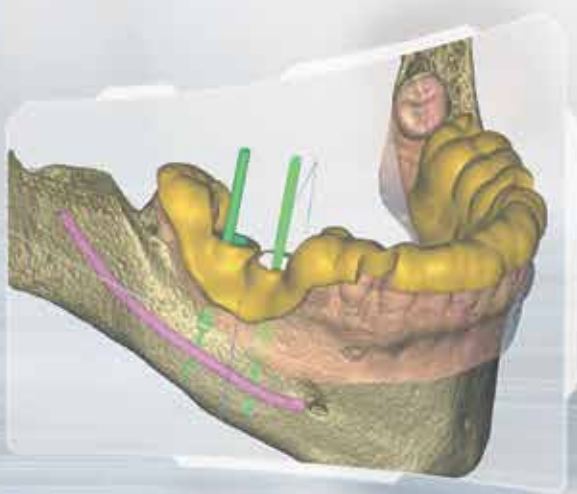


Intelligente, efficiente,
basato su cloud

VERSIONE
6.0
NUOVE
FUNZIONALITÀ!

RealGUIDE® Software Suite

Progettazione protesica
e chirurgia implantare guidata



 **ZimVie**



Presentiamo RealGUIDE 6.0

Ridefiniamo il design dentale digitale

Tutto ciò che serve per una pianificazione precisa dell'impianto, guide chirurgiche e progettazione protesica per ottimizzare la cura del paziente.

RealGUIDE 6.0 definisce un nuovo standard in termini di flessibilità e comodità. La semplificazione della progettazione è possibile grazie a capacità IA avanzate, a un'innovativa applicazione web e a flussi di lavoro di nuova generazione.

Caratteristiche

- Strumenti IA con risparmio di tempo e costi
- Nuova piattaforma basata sul web accessibile da ovunque
- Licenza basata su cloud che elimina i dongle
- Vasta libreria di impianti con aggiornamenti automatici
- I moduli interconnessi e l'automazione garantiscono flussi di lavoro fluidi ed efficienti
- Piattaforma integrata di comunicazione e condivisione dei file che favorisce la collaborazione
- Architettura aperta per la massima flessibilità
- Accesso completo a corsi di e-learning con abbonamento a pagamento
- Compatibile con Mac, PC o web

Migliora efficienza e produttività

RealGUIDE 6.0 offre impareggiabili livelli di efficienza e accessibilità. Abbina l'innovativa IA a un'applicazione web all'avanguardia per un'esperienza di progettazione fluida e senza sforzo.



Ottimizzazione dei tempi grazie al software RealGUIDE

	Pacchetto software convenzionale	RealGUIDE Software Suite
NOVITÀ: posizionamento dei denti tramite IA	10 minuti	Meno di 1 minuto
NOVITÀ: creazione di guide tramite IA	10 minuti	Meno di 1 minuto
NOVITÀ: inserimento dell'impianto tramite IA	10 minuti	Meno di 1 minuto
Identificazione dei nervi	5 minuti	Meno di 1 minuto
Segmentazione ossea su arcata completa	1,5 ore	2 minuti
Segmentazione di corone su arcata completa	5 minuti	10 secondi
Segmentazione dentale su arcata completa	5 minuti	Meno di 2 minuti
Piano di trattamento + progettazione della guida chirurgica per dente singolo	20 minuti	Meno di 10 minuti
Piano di trattamento per arcata completa + progettazione della guida chirurgica	45 minuti	Meno di 15 minuti
Progettazione di guide scomponibili	2 ore	Meno di 45 minuti



■ Risparmia tempo prezioso con gli strumenti di intelligenza artificiale (IA).

Identificazione dei nervi tramite IA con un solo clic

Tracciatura automatica dei nervi della mandibola con il clic di un pulsante, risparmiando il tempo impiegato per valutare le scansioni CBCT.

Strumenti di segmentazione assistita

Gestione di casi complessi di segmentazione ed estrazione a costi e tempi ridotti grazie alla segmentazione automatica di osso e denti.

NOVITÀ Generazione della curva della guida basata su IA

La generazione automatizzata della curva della guida consente di risparmiare tempo prezioso nella progettazione, eliminando il lavoro manuale di tracciamento.

NOVITÀ Posizionamento automatico dei denti

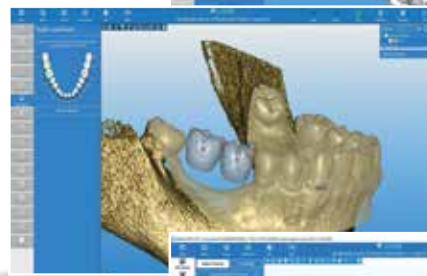
Il posizionamento automatico dei denti con visualizzazione della corona migliora l'accuratezza della progettazione protesica e riduce i tempi richiesti per l'allineamento.

NOVITÀ Posizionamento automatico dell'impianto

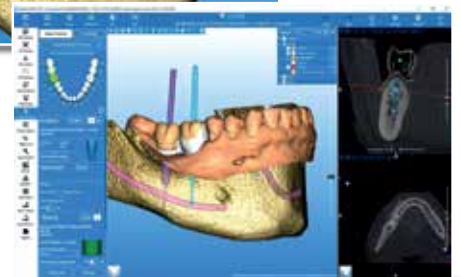
Il posizionamento intelligente dell'impianto tiene conto dell'estetica della protesi finale, garantendo ottimi risultati chirurgici e protesici.



Generazione della curva della guida tramite IA



Posizionamento automatico dei denti



Posizionamento automatico dell'impianto

■ Migliore produttività grazie a soluzioni basate su cloud e web.

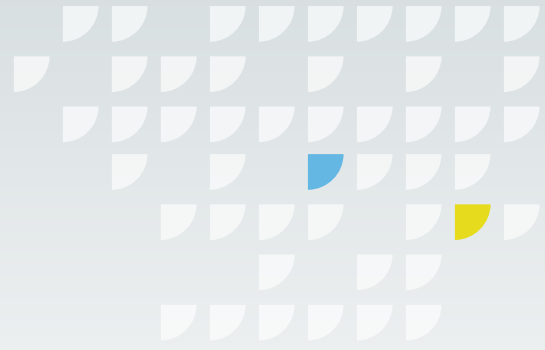
NOVITÀ Piattaforma web RealGUIDE

Progetta i tuoi casi chirurgici da qualsiasi dispositivo o sistema, senza bisogno di download. Basta accedere alla pratica piattaforma web RealGUIDE.

Librerie protesiche su cloud

Accesso alle librerie protesiche nel cloud senza doverle scaricare e installare manualmente.

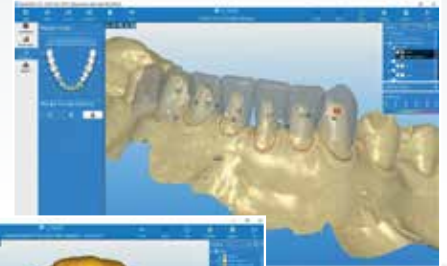




Migliora l'efficienza con un design razionalizzato.

Il software RealGUIDE offre la massima flessibilità grazie a una combinazione intuitiva di potenti strumenti che rendono la progettazione efficiente ed efficace.

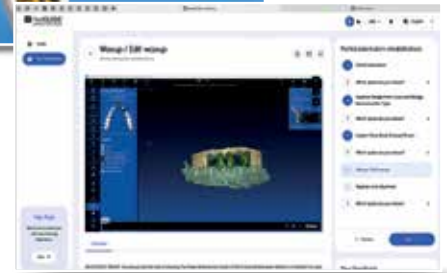
- Progettazione semplificata del profilo di emergenza
- Indice di riferimento per le boccole guida
- Nuove scelte rapide per la visualizzazione dei denti
- Strumento di regolazione della linea gengivale
- Strumento di connettori automatici
- Strumento di duplicazione della linea di margine
- Viste 3D personalizzabili definite dall'utente
- Waxup flessibile, sostituzione degli antagonisti e molto altro!



Strumento di duplicazione della linea di margine



Indice di riferimento per le boccole guida



Piattaforma di e-learning

NOVITÀ Semplice piattaforma di e-learning

- Impara ovunque sei, con una piattaforma basata sul web
- Piattaforma di apprendimento completa su oltre 300 flussi di lavoro per coprire tutte le possibilità di progettazione digitale



Sblocca le possibilità di progettazione.

Flusso di lavoro per barre separate

Da un singolo waxup, crea stupendi restauri ibridi dell'arcata completa.

Flusso di lavoro con copia della protesi

Crea una nuova protesi segmentando i denti e la base gengivale dalla scansione di una protesi.

NOVITÀ Pianificazione pre-protetica

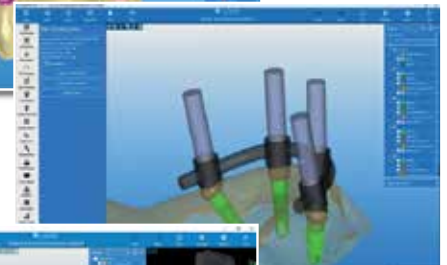
Pianifica e progetta un caso da una singola scansione alla protesi definitiva.

NOVITÀ Plug-in SafeCut™

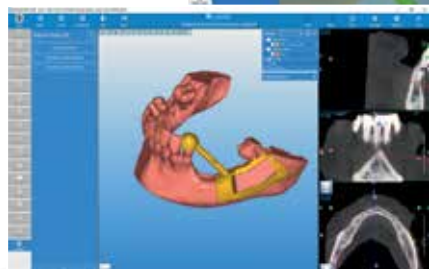
Plug-in per creare guide chirurgiche per un prelievo osseo preciso.



Flusso di lavoro per barre separate

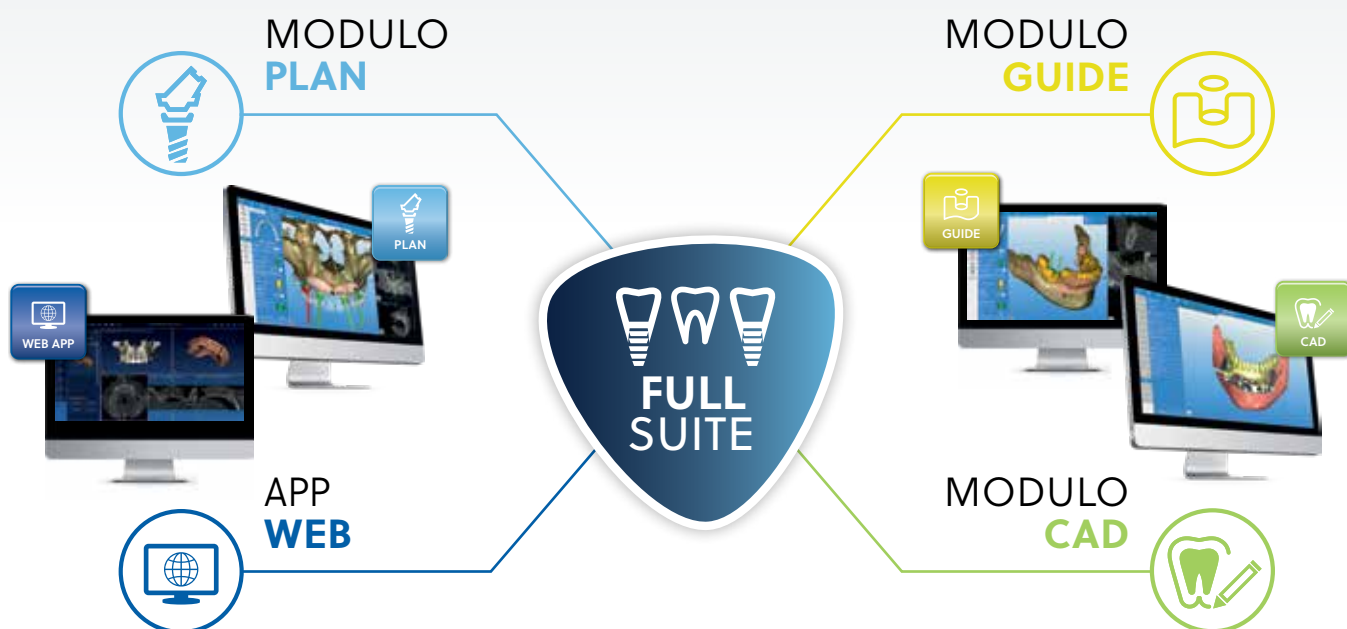


Pianificazione pre-protetica



Plug-in SafeCut™

Un unico software. Molte possibilità.



Per informazioni su moduli
e prezzi, visitare il sito
RealGUIDE.com

Per ulteriori informazioni, visitare il sito ZimVie.com

ZimVie US Corp LLC

4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Tel: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com

ZimVie Italy s.r.l.

Viale Italia n.205/D
31015 Conegliano (TV)
Tel: + 39-0438-37681
ZimVie.Italy@ZimVie.com



Salvo diverse indicazioni, tutti i marchi e i diritti di proprietà intellettuale qui indicati sono di proprietà di ZimVie Inc. e delle sue società affiliate. Tutti i prodotti sono fabbricati da una o più consociate di ZimVie US Corp LLC del settore dentale (Biomet 3i, LLC, ecc.) e sono distribuiti da ZimVie US Corp LLC e dai suoi partner commerciali autorizzati. Il protocollo SafeCut è un prodotto registrato di Your Dental Future (YDF) academy & Digital Services. Per ulteriori informazioni, vedere l'etichetta del singolo prodotto o le istruzioni per l'uso specifiche. Classificazione UE dei dispositivi medici - RealGUIDE Software (IIa). Il software RealGUIDE è destinato all'impiego nel settore dentale da parte di professionisti opportunamente formati, per supportare la diagnosi, pianificare impianti e interventi chirurgici virtuali su ricostruzioni 2D/3D, progettare guide chirurgiche e modelli protesici, nonché gestire trattamenti endodontici, ortodontici e ortognatici connessi alla riabilitazione orale e maxillo-facciale. In Francia, i prodotti mostrati in questo materiale non sono rimborsabili. Per gli altri Paesi, consultare le leggi e le normative locali. Per ulteriori informazioni, vedere l'etichetta del singolo prodotto o le istruzioni per l'uso specifiche. L'autorizzazione alla distribuzione dei prodotti e la loro disponibilità potrebbero essere limitate a determinati Paesi/aree geografiche. Questo materiale è destinato esclusivamente ai medici e non include indicazioni o raccomandazioni di carattere medico. È vietata la distribuzione a qualsiasi altro destinatario. Questo materiale non può essere copiato o ristampato senza l'esplicito consenso scritto di ZimVie. ZV3027-GLBL-IT REV B 11/25 ©2025 ZimVie. Tutti i diritti riservati.

