

Planmeca Viso® entra in una nuova era con tre nuove unità di imaging avanzate

*Da 20 anni Planmeca è in prima linea nell'imaging dentale 3D. Dal 2005, la divisione Ricerca e Sviluppo dell'azienda ha innovato con dispositivi di imaging all'avanguardia e ha sfruttato la tecnologia CBCT per la diagnostica dentale e la pianificazione dei trattamenti. Attualmente, Planmeca è entusiasta di guidare il settore verso i prossimi 20 anni dell'imaging dentale e sviluppo tecnologico, come anticipato dalla famiglia di prodotti **Planmeca Viso®**. L'azienda è lieta di annunciare tre nuovi potenti sistemi di imaging Planmeca Viso, che saranno tutti presentati in anteprima all'IDS di Colonia dal 25 al 29 marzo 2025.*

L'unità di imaging **Planmeca Viso® G1** è l'ultima aggiunta alla gamma di dispositivi CBCT **Planmeca Viso®** ed è un autentico concentrato di potenza progettato per soddisfare le diverse esigenze degli studi odontoiatrici odierni. L'unità è dotata di un volume di dimensioni più ridotte ed è stata equipaggiata con una tecnologia di sensori di altissimo livello, di un'interfaccia utente grafica intuitiva e di un posizionamento agevole del paziente.

La robusta e affidabile Planmeca Viso G1 è in grado di generare immagini sempre di ottima qualità, anche con carichi di lavoro giornalieri elevati. Grazie a un campo visivo (FOV) di fino a 11 x 11 cm, Planmeca Viso G1 offre tutti i programmi di imaging essenziali, dalle panoramiche ai programmi di imaging dentale e ATM in 3D. Inoltre, il dispositivo può essere dotato di un efficace cefalostato ad acquisizione istantanea (one-shot), che aggiunge ulteriori funzionalità per le analisi cefalometriche e la pianificazione dei trattamenti ortodontici.

Analogamente a tutte le unità Planmeca Viso 3D, la nuova unità è ulteriormente integrata da diverse soluzioni proprietarie. Queste includono **Planmeca CALM®**, il rivoluzionario algoritmo Planmeca per la correzione degli artefatti da movimento e il protocollo scientificamente collaudato **Planmeca Ultra Low Dose™**, che consente di eseguire l'imaging CBCT a dosi efficaci per il paziente significativamente più basse, senza una riduzione statistica della qualità dell'immagine.

Allo stesso tempo, la famiglia Planmeca Viso si espande anche nel mondo dell'imaging 2D con due nuovi dispositivi. **Planmeca Viso® 2D Pro** e **Planmeca Viso® 2D Classic** sono due incredibili unità di imaging che offrono agli utenti dell'imaging 2D in tutto il mondo la collaudata tecnologia Viso di Planmeca. Entrambe combinano un'interfaccia utente intuitiva con un posizionamento agevole del paziente e una qualità d'immagine fenomenale, per un'esperienza d'uso effettivamente fluida.


"Planmeca è da sempre pioniere nel settore dentale, e i nostri obiettivi sono saldamente rivolti all'orizzonte anche ora", afferma **Timo Müller**, vicepresidente della divisione radiologia di Planmeca. "Nutriamo una forte fiducia nella famiglia di prodotti Planmeca Viso, come dimostrato dai nostri clienti Viso soddisfatti in quasi 80 paesi di tutto il mondo. I nuovi dispositivi sono stati ancora una volta sviluppati ascoltando attentamente i feedback e i suggerimenti degli utenti, conferendo sempre la massima priorità alla sicurezza dei pazienti e alla qualità delle immagini diagnostiche, in linea con la nostra filosofia di dosaggi estremamente bassi". Viso è, in poche parole, il futuro".

Tutti i nuovi dispositivi si integrano perfettamente con il rinomato software dentale all-in-one **Planmeca Romexis®** e con la soluzione IoT **Planmeca Insights™** per l'analisi clinica, la pianificazione della manutenzione predittiva e l'ottimizzazione dei tempi di attività.

I nuovi dispositivi Planmeca Viso saranno presentati insieme ad altre innovazioni dei prodotti Planmeca all'IDS 2025 di Colonia dal 25 al 29 marzo (padiglione 1, stand A30 -C39).

Comunicato stampa
26 marzo 2025
Helsinki, Finlandia

 Planmeca Oy

CE 0598  Planmeca Romexis

Planmeca Viso 2D Classic pending CE mark approval

Planmeca Viso 2D Pro pending CE mark approval

Planmeca Viso G1 pending CE mark approval

Per maggiori informazioni, contattare:

Timo Müller

Vicepresidente, Divisione radiologia, Planmeca Oy

Tel.: +358 20 779 5550

E-mail: timo.muller@planmeca.com

Planmeca Oy e il Gruppo Planmeca

Planmeca Oy è tra i principali produttori di apparecchiature dentali al mondo, con una gamma di prodotti che comprende riuniti digitali, soluzioni CAD/CAM, dispositivi di imaging 2D e 3D di livello mondiale e soluzioni software complete. Di proprietà privata e con sede a Helsinki, Finlandia, l'azienda offre un portafoglio di prodotti distribuiti in oltre 120 paesi in tutto il mondo. Planmeca Oy fa parte del Gruppo Planmeca finlandese, che detiene diversi marchi di tecnologia sanitaria, ciascuno attivo nell'innovazione e nel design. Con 4.400 dipendenti in tutto il mondo, nel 2023 le società del Gruppo Planmeca hanno realizzato un fatturato combinato di 1,2 miliardi di euro.

www.planmeca.com