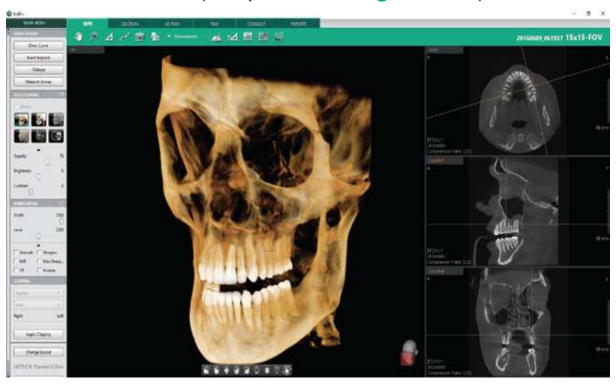
## Ez3D-i

# INNOVADOR SOFTWARE INNOVADOR DIAGNÓSTICO

Alimentado por un nuevo motor de gráficos 3D VR, Ez3D-i es la herramienta ideal para obtener rápida y fácilmente, las perspectivas correctas necesarias para un diagnóstico preciso y real.

### Software Dental Rápido y Fácil de Imágenes 3D para cada Dentista



#### PROPORCIONA HERRAMIENTAS DE DIAGNÓSTICO RÁPIDAS Y EXACTAS

- Varios modos de coloración VR y filtros 2D
- Herramientas intuitivas de simúlación de implantes
  - Detección de colisiones (Implante / Canal)
  - Verificación de la densidad ósea
- Herramientas de visualización oblicua
- Navegación panorámica 3D
- Análisis de la vía aérea con 2-clic
- Múltiples curvas seccionales y herramientas de segmentación

#### **MODOS DE CONSULTA INCLUIDOS**

- Modo de presentación
- Más de 200 videos de consulta
- Fácil de capturar imagen de diagnóstico
- Panorama 3D



#### Soporta varios VR Modos de colorear

- Modo de dientes
- Modo hueso
- Modo de hueso de tejido blando
- Modo MIP
- Modo de tejido blando



## Herramienta Virtual de consulta

- Más de 200 Videos
- Creación de Material de consulta Personalizados



#### Simulación de implantes

- 3-Clic Simulación de implantes
- Detección de colisiones
- Densidad osea
- Panorama 3D
- Modo de vista oblicua



#### Proporciona una rápida Sección transversal precisa

- 8 Multi-Sección (Curva) gestionada
- Sección transversal de 1-clic (Pestaña 3D PAN)
- Dibujo del canal

## VARIOS MODOS DE COLOR VR Y FILTROS 2D

• Cambia rápida y fácilmente entre múltiples vistas VR.



## ANÁLISIS DE LA VÍA AÉREA EN 2-CLIC

 Con dos clics, obtener el volumen y el area axial mínima de una vía aérea para un diagnóstico eficiente de la vía aérea.



## DESTACANDO LA HERRAMIENTA DE CONSULTA VIRTUAL DE VATECH

• Con más de 200 animaciones únicas, la herramienta de consulta virtual le da la herramienta para no solo educar a los pacientes en planes de tratamiento, sino también para mostrar cómo el plan es relevante para su caso específico.



## NAVEGACIÓN PANORAMICA 3D

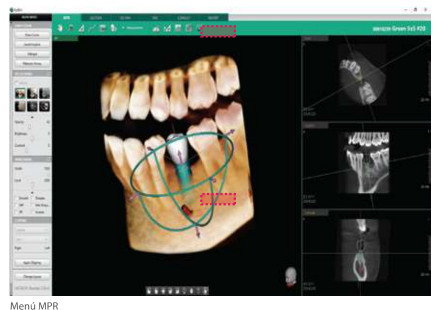
- Navegue fácilmente y obtenga una vista seccional utilizando nuestro nuevo modo intuitivo de navegación panorámica en 3D.
- Simplemente haga clic y arrastre nuestra ventana de visualización sobre el Panorama 3D para obtener una vista seccional de esa región.
- · La angulación lo hace fácil.



By clicking 3D Navigator and positioning to ROI, it's easy to verify 2D sectional images

## SIMULACIÓN DE IMPLANTES

- Disponible en todos los modos de visualización en Ez3D-i. (MPR / Section / 3DPan)
- Modos de visualización de densidad ósea coloreada variable.
- Función de detección de colisión de implante automática ajustable entre implantes múltiples y / o canal nervioso.



Menú SECCIÓN



Menú 3D PAN

## GESTIÓN MULTI CURVA

- Dibuje curvas seccionales desde la vista MPR o la vista seccional.
- Fácil de manejar y hasta 8 curvas seccionales diferentes.
- Manipulación intuitiva de la vista seccional de clic y arrastre.

