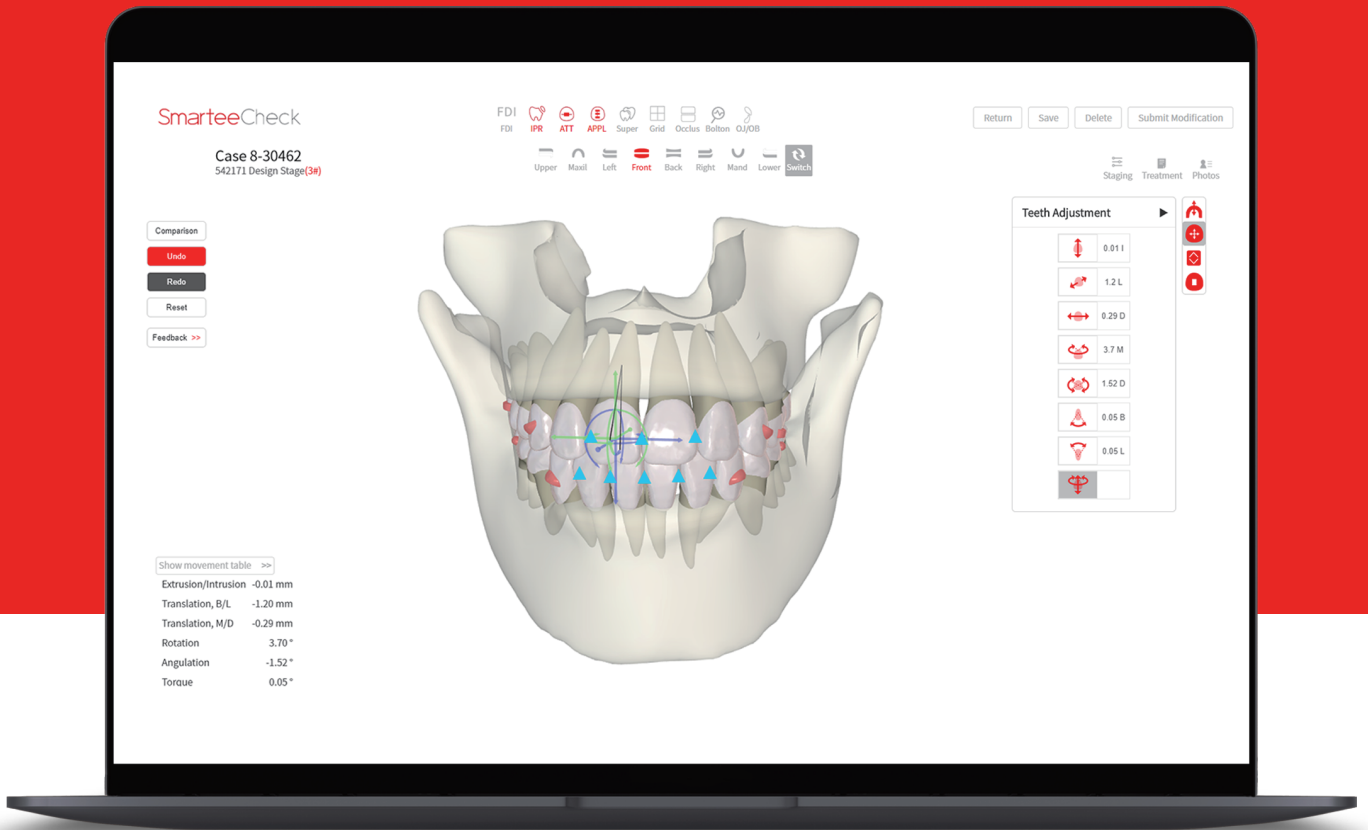


Smartee®

Root Visualization



Risk Control

高效控制風險 保障矯正安全性

Smartee Med-AI演算法，一鍵生成包含牙根、牙冠、以及骨骼資料的3D根骨可視畫面。操作便捷，醫師可以基於可視覺化牙根來調整方案，有效預防矯正過程中可能出現的骨開窗及骨開裂等問題。



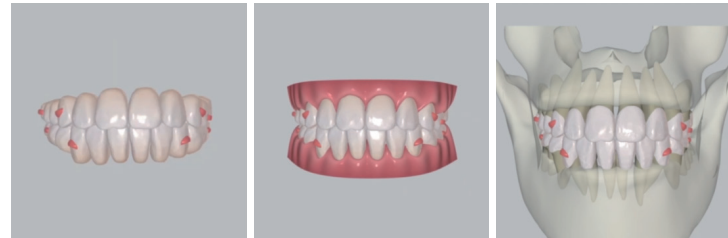
01 | 預判風險，保障安全

醫師可根據可視覺化牙根來設計並調整患者的治療方案，最大限度避免治療過程中可能出現的骨開窗及骨開裂等問題。



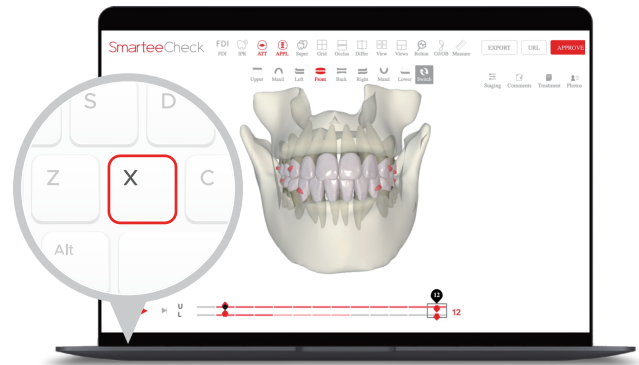
02 | AI黑科技，超強演算法

即便沒有CBCT的數據，也可通過強大的 Smartee Med-AI 演算法，生成根骨可視覺化數據，滿足不同使用場景的需求。



03 | 操作便捷，“X”一鍵生成

將Root Visualization功能與Smartee Check整合在同一個系統。一鍵生成，包含牙根、牙冠、骨骼資料的3D根骨可視覺化介面。



04 | 醫病溝通，信心倍增

黑科技加持，加強患者對治療方案的信心，協助醫病溝通。

