

align™



invisalign®

iTero™

exocad™

Dr. Ramón Mompell

Claves para optimizar el flujo digital y la predictibilidad en casos complejos

La incorporación de flujos de trabajo digitales en la práctica de ortodoncia están creciendo cada vez más. Este hecho, no implica necesariamente un aumento en la predictibilidad de los resultados que se establecen al principio del tratamiento; por eso el objetivo de esta conferencia será demostrar a través de casos clínicos cómo el ortodoncista puede tener un control absoluto sobre el diagnóstico y los planes de tratamiento en la terapia con alineadores.

Se mostrará de forma detallada las diferentes biomecánicas que permiten tener un control absoluto en la resolución de las maloclusiones complejas mediante la optimización del ClinCheck Pro 6.0. Además se compartirán nuevas herramientas que estarán disponibles para finales de año y que permiten una digitalización completa del paciente e integración dentro del sistema Invisalign.