

**Dr. Martín Pedernera**

Biomecánica eficiente para recuperar espacios en pacientes en crecimiento

Durante la presentación se tratará el manejo biomecánico con el sistema de alineadores Invisalign para el tratamiento de discrepancias dento-alveolares negativas moderadas a severas desde edades tempranas con el objetivo final de prevenir o minimizar la incidencia de impactaciones dentarias y sus consecuencias. Así como también en edades adolescentes en quienes se destinan los esfuerzos de la mecánica terapéutica a recuperar espacios para favorecer una correcta erupción y recambio dentario.

Learning objectives:

- Conocer protocolos para una eficiente compensación de discrepancias dento-alveolares negativas.
- Determinar los límites biológicos dentro de los cuales las mecánicas de trabajos con Invisalign permiten trabajar en zonas de “seguridad biológica”
- Aunar criterios de trabajo con la tecnología del plan de tratamiento ClinCheck para optimizar los resultados y aumentar la seguridad del clínico.