

Módulo Complementario
GUÍA DEL ESTUDIANTE

ACTIVIDAD: Ortodoncia en el paciente con necesidades especiales Actividad a cargo del Dr. Sebastián Véliz M.	
Objetivo de Aprendizaje	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer el rol del Ortodoncista en un equipo multidisciplinario. • Identificar distintos tipos de Anomalías Dentomaxilares presentes en el PsD. • Conocer los aspectos generales del tratamiento de ortodoncia en el PsD.
Al final de esta actividad UD. estará en condiciones de resolver las siguientes preguntas	<ul style="list-style-type: none"> - ¿Cuál es el Rol del Ortodoncista en un equipo multidisciplinario? - ¿Cuáles son las Anomalías Dentomaxilares más frecuentes en el paciente PsD? - ¿Cuales son las causas más frecuentes de Anomalías Dentomaxilares observadas en el paciente PsD? - ¿Cuáles son los aspectos a considerar, en caso de derivar un PsD a tratamiento de ortodoncia?
Conceptos claves de la Actividad.	<ul style="list-style-type: none"> • Anomalía Dentomaxilar (ADM) • Malformación Craneofacial • Ortopedia Dento-Máxilo-Facial • Ortodoncia Interceptiva y Correctiva
Tiempo Requerido	4 horas
Material de Estudio	<p>Lectura complementaria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Arora y Prakash (2013). Orthodontic Management In Children With Special Needs. Int J Med Dent; 3(3): 207-11. • Abeleira MT, Pazos E, Ramos I, Outumuro M, Limeres J, Seoane-Romero J, Diniz M, Diz P (2014). Orthodontic treatment for disabled children: a survey of parents' attitudes and overall satisfaction. BMC Oral Health; 14:98. • Rada R, Bakhsh HH, Evans C.(2015)Orthodontic care for the behavior challenged special needs patient. Spec Care Dentist;35(3):138-42.
Descripción de la actividad	<ul style="list-style-type: none"> • En clínica, participar de la atención de pacientes que se encuentren en tratamiento de ortodoncia, según necesidad del paciente. • Se recomienda la lectura de la bibliografía complementaria.

**Herramientas que
necesitará para esta
actividad**

- Participación en Clínica.
- Casos Clínicos
- Evaluación formativa