

“TODO LO QUE EL ORTODONCISTA NO DEBE IGNORAR SOBRE LA ATM Y SU PROBLEMÁTICA”

Curso destinado a ortodoncistas para conocer la ATM (desde su anatomía y fisiología hasta su patología).

Comprender como se relaciona la ATM con la maloclusion

Reconocer signos y síntomas de enfermedad articular en pacientes ortodoncicos

MODALIDAD: 3 sesiones teóricas on line de 4 horas cada una

OBJETIVO GENERAL

Que el alumno logre identificar signos y síntomas clínicos y radiográficos en sus pacientes ortodónicos

OBJETIVOS ESPECIFICOS

Reconocer anatomía y radiología normal de la ATM

Aproximarse a un diagnóstico diferencial de las enfermedades articulares mas prevalentes

Conocer el nuevo paradigma de oclusión

Relacionar la ATM patológica con la maloclusion en los pacienes en crecimiento Desarrollar un sistema practico de reconocimientos de enfermedad articular en los pacientes ortodoncicos

PROGRAMA

ATM normal, anatomía y radiología.

Patologías más frecuentes

La expresión de las patologías articulares en la radiología utilizada por los ortodoncistas

Oclusión y ATM, quien protege a quien?

ATM patológica y crecimiento mandibular

Disgnacias y su relación con la ATM patológica