

CURSO ONLINE

Bruxismo + ATM

Para el odontólogo en general

Dictantes:

Dr. Rafael Paez (Tucumán)

Lic. Rocchia Rafael



Fecha: 30/06 - 7, 14, 21, 28/07 - 4 y 11/08

Hora: 17:00 a 20:00 hs.

Modalidad: 100% ONLINE y en VIVO.

Duración: 7 sesiones.

Horas Cátedra: 21 hs.

Condición de admisión: Ser Odontólogo graduado en Universidades legalmente reconocidas.

Plataforma virtual

Horas para MP

Cupo limitado



fundacióncreo
Formación Odontológica



Fundamentos

El dolor y la disfunción temporomandibular presentan una prevalencia muy significativa en la población general. Es frecuente la consulta de los pacientes con sintomatología disfuncional en las distintas áreas de la Odontología y de otras especialidades médicas, de ahí la necesidad de poder diagnosticar los signos y síntomas rápidamente como odontólogos para poder orientar a nuestros pacientes sobre qué medidas terapéuticas tomar o realizar la derivación oportuna. La disfunción del sistema masticatorio es una materia amplia, en la que los cursantes han de adquirir progresivamente un conjunto de conceptos teóricos, habilidad práctica y experiencia para poder diagnosticar y tratar.

Actualmente el concepto de disfunción del sistema masticatorio en el área de conocimiento de la Odontología se encuentra integrado dentro del contexto general del paciente como una unidad funcional, que requiere una aproximación y tratamiento integral.





Objetivo general

Brindar al cursante información necesaria para el reconocimiento de las patologías prevalentes de la Articulación Temporomandibular, su aplicación clínica y consideraciones básicas de tratamiento. Actualización en Bruxismo. Intervención Kinésica y Osteopatía en la problemática de ATM.

Objetivos específicos

- Adquirir conocimientos teóricos básicos, en relación con el diagnóstico de la patología disfuncional del sistema masticatorio.
- Entender la importancia de saber hacer un diagnóstico correcto tanto para patologías musculares como articulares del sistema masticatorio.
- Aprender a interpretar los estudios radiográficos como parte de la elaboración de un diagnóstico.
- Obtener conocimientos básicos para el tratamiento de los desórdenes temporomandibulares simples.
- Reconocer los distintos tipos de dispositivos oclusales y sus indicaciones.
- Que el cursante sea capaz de reconocer los signos y síntomas en un paciente bruxómano.
- Identificar los tipos de bruxismo según el fenotipo circadiano.
- Impartir información sobre las herramientas necesarias para realizar un control del bruxismo en ese paciente.



Contenido

- Anatomía funcional y biomecánica de la ATM.
- Alteraciones en la biomecánica articular.
- Esquema diagnóstico: dolor, ruidos. Disfunción.
- Diagnóstico por imágenes. Indicaciones. Posibilidades de las técnicas.
- Consideraciones preventivas en la atención odontológica diaria.
- Posibilidades terapéuticas de los Desórdenes Temporo mandibulares simples.
- Interrelación de los DTM con otras especialidades odontológicas (Ortodoncia, prótesis, oclusión, etc)
- Dispositivos oclusales. Indicación. Clasificación. Manejo clínico.
- Workshop de resolución de casos clínicos por parte del cursante.

Intervención Kinésica y Osteopatía en la problemática de ATM

- ERGONOMÍA: Introducción a la Ergonomía aplicada a la Odontología.
- REEDUCACIÓN POSTURAL GLOBAL: Definición y Aplicación
- ECONOMÍA POSTURAL: Eficiencia vs. Eficacia Postural.
- MITOS Y VERDADES: sobre postura, estudios complementarios y actividad física.
- POSICIONAMIENTO EN CONSULTORIO: Ventajas, desventajas e indicaciones de posturas de pie y sentado.
- ZONAS O ÁREAS DE TRABAJO. Abordaje del paciente, colocación y posiciones.
- ERGONOMÍA EN EL ESTUDIO: Posturas de estudio, PC y descanso.
- PAUSAS ACTIVAS: definición, importancia y aplicación práctica.

Bruxismo:

- Definición y clasificación de bruxismo
- Signos y síntomas de cada uno de los tipos de bruxismo
- Diagnóstico de bruxismo
- Bruxismo en niños
- Herramientas para el control de bruxismo
- Placas intraorales



Contenido

Metodología y actividades formativas

Clases teóricas con modalidad webinar a través de la plataforma Zoom

Workshop de ejercicios de Diagnóstico de casos clínicos.

Resultados del aprendizaje

Luego de terminado el curso, el alumno será capaz de:

- Conceptuar claramente el paciente con disfunción. Ser capaz de diagnosticar ese paciente.
- Confeccionar una correcta historia clínica (anamnesis y exploración sistema masticatorio)
- Entender que en la disfunción del sistema masticatorio están implicadas etiologías multifactoriales y han de intervenir diferentes especialidades. Saber que paciente debe tratar el Odontólogo y cuál ha de derivar a otras especialidades.
- Diferenciar los signos y síntomas asociados con la patología disfuncional, así como hacer diagnóstico diferencial con otras patologías que a veces se confunden o solapan.
- Saber explorar y palpar la articulación temporomandibular y los músculos del sistema masticatorio.
- Aprender a interpretar la resonancia magnética, conocer sus indicaciones y contraindicaciones.
- Conocer los distintos tipos de dispositivos oclusales.Cuál es la indicada para cada patología. Indicaciones y contraindicaciones.
- Saber confeccionar una placa oclusal, y el manejo clínico de ajuste de las mismas.





Currículum resumido

Dr. Rafael Paez



- Docente de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Tucumán (FOUNT), desde 1993 a la fecha.
- Especialista en Ortodoncia. Título expedido por la Sociedad Argentina de Ortodoncia (SAO)
- Docente Autorizado. Título expedido por la secretaria de postgrado de FOUNT.
- Investigador categorizado por el Consejo de Ciencia y Técnica de UNT (CIUNT)
- Miembro de la Comisión de Certificación y recertificación de Especialidades Odontológicas (CCREO) del Colegio de Odontólogos de Tucumán.
- Dictante de conferencias y cursos en Tucumán y la región sobre el tema Disfunción Temporomandibular y Dolor Orofacial.
- Miembro de la American Association of Orofacial Pain.

Lic. Rocchia Rafael



- Licenciado en Kinesiología y Fisioterapia. MP 5359.
- Especialidad en Osteopatía y Reeducción Postural Global.
- Miembro del Equipo de Medicina del Ejercicio y Rehabilitación del Hospital Privado Universitario de Córdoba.

