

Curso Modular Teórico-Práctico

Articulación Temporomandibular

Enfoque músculo-esquelético cráneo-mandibular, cráneo-cervical y oclusal

Dr. Mariano Rocabado (Doctor en Terapia Física, Chile)

Dr. Guillermo Ochoa (Ortodoncista experto en ATM, Argentina)

Dr. Domingo Martín (Ortodoncista, España)



“en busca del equilibrio”

Fecha prevista de inicio: septiembre de 2010

Lugar: Centro de Congresos Osteoplac, San Sebastián (España)

Dirigido principalmente a: Odontólogos, Osteópatas y Fisioterapeutas

osteoplac

CONGRESOS 



Articulación Temporomandibular



CV

Dr. Mariano Rocabado
(Doctor en Terapia Física, Chile)

- Doctor en Terapia Física, Universidad de Chile. 1966
- Decano de la Facultad de Ciencias de la Rehabilitación, Universidad Andrés Bello, Chile. 2005
- Doctor en Terapia Física. Universidad San Agustín, Florida, USA. 2003
- Profesor Titular Universidad de Chile. Facultad de Odontología, departamento de Ortodoncia. Director de programas clínicos. 1984
- Director Unidad Rehabilitación Física Médica. Integramedica, Chile
- Director de CEDIME: Centro de Estudios de las Disfunciones Músculo Esqueléticas. Santiago, Chile
- Miembro honorario de la Academia Americana de Dolor Orofacial y Dolor Craneofacial.
- Miembro Diplomado de la Academia Ibero Latinoamericana Disfunción Cráneo Mandibular y Dolor Facial
- Miembro honorario de la sociedad de Ortodoncia de Chile
- Miembro honorario de la Academia Brasileira de Fisiopatología Cráneo Orocervical
- Miembro honorario de la Asociación Argentina de Kinesiología y Fisiatría
- Ex presidente de la Academia de Desórdenes Cráneo Mandibulares de Chile
- Ex presidente de la Academia Iberolatinoamericana de Disfunción Craneomandibular y Dolor Facial
- Especialista en Terapia Manual Ortopédica, Institute of Health Science, Atlanta. USA
- Profesor colaborador en investigación Universidad Valle del Paraiba, Facultad de Ciencias de la Salud Instituto de Investigación y Desarrollo, Sao Paulo. Brasil
- Profesor adjunto Universidad de Siena, Italia
- Profesor adjunto Universidad San Agustín. Florida, USA
- Autor de numerosos libros y publicaciones



Articulación Temporomandibular



CV

Dr. Guillermo Ochoa
(Ortodoncista especialista en ATM, Argentina)

- Odontólogo por la Universidad Nacional de Córdoba, Argentina
- Odontólogo Ortodoncista, Título de Especialista por la Universidad Nacional de Buenos Aires, Argentina
- Diplomado en Disfunciones Cráneo-Mandibulares, Cráneo-Vertebral y Dolor Facial por la Universidad Nacional Andrés Bello de Santiago de Chile, Chile
- Docente Roth Williams Internacional RWISO. Argentina
- Demostrador Oficial de la Sociedad de Ortodoncia - Círculo Odontológico de Córdoba, Argentina
- Ponente en cursos de postgrado oficiales de la Sociedad de Ortodoncia. Círculo Odontológico de Córdoba, Argentina
- Dictante de Cursos Continuos. Sociedad Argentina de Ortodoncia (S.A.O.) Buenos Aires, Argentina
- Dictante de Cursos de la Especialidad, Círculo Argentino de Odontología (C.A.O.) Buenos Aires, Argentina
- Ponente en distintos Círculos Odontológicos de Argentina
- Director y conductor del Centro de Estudio de Técnicas Funcionales Estabilizadoras Kinésicas Ortóncicas. (CETEKO)
- Director del Laboratorio de investigación y desarrollo A.T.R.A. (Alta Tecnología en Registros Articulares). Fabricación de articulador semi-ajustable; con registro de posición condilar
- Profesor invitado en los Cursos Continuos de Ortodoncia del Dr. Jorge Ayala, Santiago de Chile
- Profesor Invitado en los Cursos Continuos de ATM en la Universidad Nacional Andrés Bello, Facultad Ciencias de Rehabilitación en Santiago de Chile, Chile
- Ponente de Cursos Internacionales



Articulación Temporomandibular



CV

Dr. Domingo Martín
(Ortodoncista, España)

- B.A. University of Southern California
- Médico por la Universidad del País Vasco-Bilbao
- Estomatólogo por la Universidad del País Vasco-Bilbao
- Especialista en Ortodoncia por la Universidad de Valencia
- Profesor invitado del “Roth- Williams Center for Occlusion” de Burlingam, California (USA)
- Miembro activo de la Sociedad Europea de Angle
- Premio Juan Carol S.E.D.O. 1991
- Profesor visitante en la Universidad Internacional de Cataluña-Barcelona
- Ponente de numerosos cursos a nivel nacional e internacional
- Director de la Sede Española del “Roth-Williams Center for Functional Occlusion”
- Actualmente ejerce como Ortodoncista exclusivo en San Sebastián



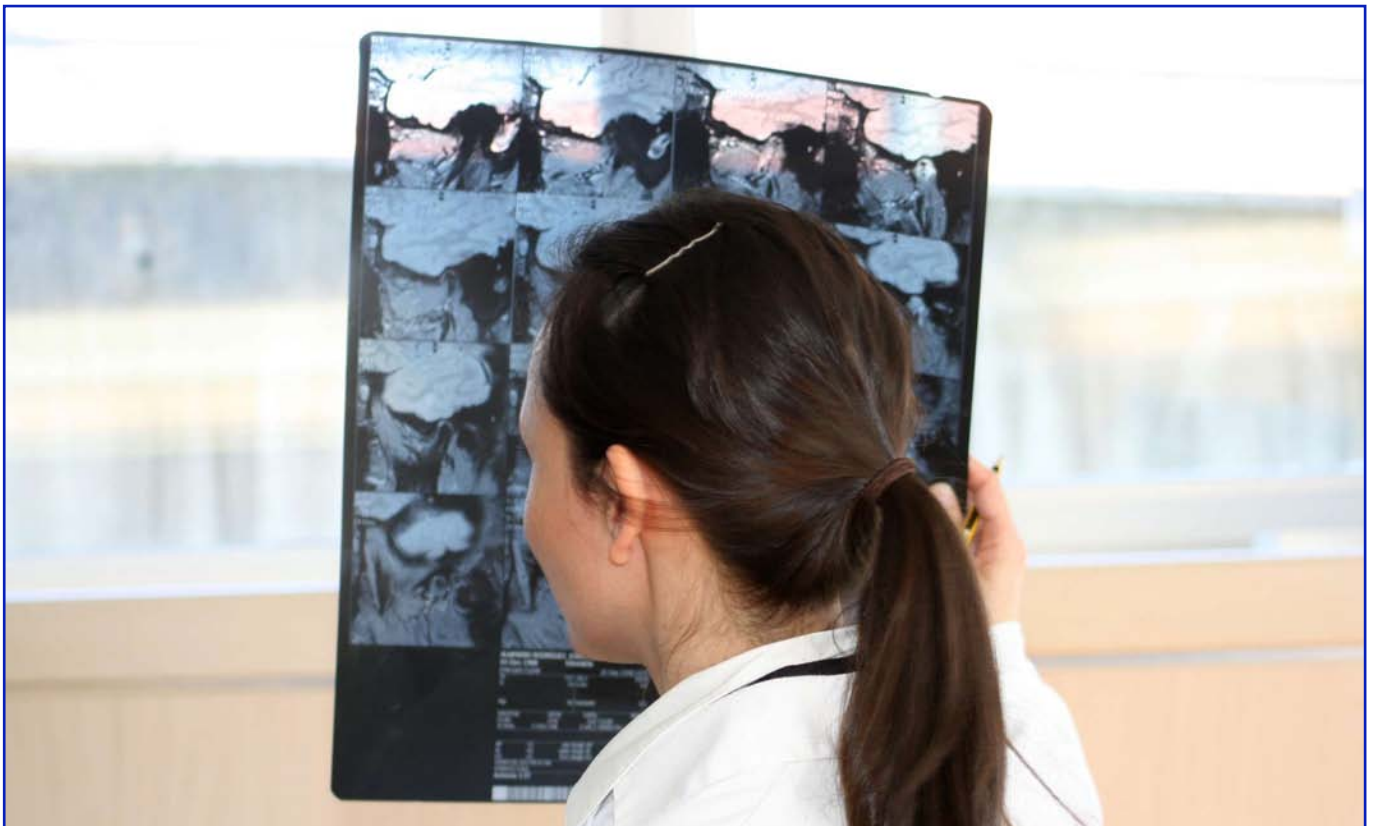
Articulación Temporomandibular

PROGRAMA DEL CURSO

MÓDULO I del 13 al 16 de septiembre de 2010

RELACIÓN CRANEOCERVICO MANDIBULAR Y ARTICULACIÓN TEMPOROMANDIBULAR

1. Concepto de RC Craneomandibular (50%), Craneocervical (50%)
Diagnóstico y causas etiológicas de disfunciones articulares y oclusales
2. Mapa del Dolor Articular Temporomandibular de Rocabado
3. Objetivo del uso de los elementos ortopédicos interoclusales (aplicación en el diagnóstico y en el tratamiento)
La importancia de la autorrotación mandibular en el Tratamiento de las ATM
4. Sistema cráneo vertebral, cráneo mandibular. 4to. Determinante anatómico
5. La importancia de lograr el arco de cierre mandibular natural del paciente
La importancia de la RC cráneo mandibular
Ventajas clínicas de uso de un articulador semiajustable
6. Casos clínicos de hipermovilidad condilar anterior, relacionado a dolores 1, 2, 3
Tratamiento e Indicaciones Terapéuticas Iniciales
Hipermovilidad en los niños relacionados a problemas oclusales
Importancia del cierre labial
7. Análisis cefalométrico de Bjork Jarabak, cómo relacionarlo con el control vertical y así lograr mejor autorrotación mandibular
8. Clase de ruidos articulares
Introducción Enfoque Terapéutico Músculo Esquelético y Ortopédico





Articulación Temporomandibular

PROGRAMA DEL CURSO

MÓDULO II del 13 al 16 de diciembre de 2010

PATOLOGÍA ARTICULAR

1. Introducción a la Patología Discal Intraarticular. Concepto de subluxación disco-condilar y cóndilo-discal
Parafunción y dolor Craneocervico Facial
2. Progresión de la Patología Degenerativa Articular. Condromalasia, Osteocondritis, Necrosis Avascular. Casos clínicos
3. Progresión de la Patología Discal
Elementos ortopédicos interoclusales
Indicaciones terapéuticas según la patología muscular y articular
Distintas indicaciones de uso y tratamiento
Plano anterior; plano distractor; plano de reposicionamiento anterior; plano estabilizador
Imágenes de las ATM. Normales y Patológicas. Protocolos de toma de Imágenes
4. Fisioterapia en disfunciones cráneo-cérvico-mandibulares
Tratamiento
Preparación Músculo Esquelética de las ATM
Fisioterapia y Electroterapia
Terapia Manual Ortopédica en Patología Articular
5. Tratamiento de las subluxaciones discales: Técnicas de Reducción Discal
La importancia del asentamiento condilar en la fosa
La importancia del manejo de la dimensión vertical anterior
Uso del bite B locks
Uso de las Barras Palatinas
6. Tratamiento de las Luxaciones Discales no Factibles de Ser Reducidas
Control vertical posterior de la oclusión por medio de los elementos ortopédicos
Distintos Tratamientos en base a Elementos Ortopédicos Interoclusales y Terapia Manual y Neuromuscular
7. Técnica de Rodar Cóndilo Discal Posterior de Rocabado
Patología articular:
Distintos tratamientos (casos clínicos)
Tratamiento de la patología cóndilo discal posterior (caso clínico)
Tratamiento de la patología de necrosis avascular (caso clínico controles a distancia)
Tratamiento de la movilización del disco en la EA (casos clínicos)
El problema de los estrógenos en articulaciones luxadas
Lo que nunca hacemos en nuestros tratamientos





Articulación Temporomandibular

MÓDULO III del 24 al 27 de marzo de 2011

TEJIDOS BLANDOS Y MIOFASCIALES. PATOLOGÍA MUSCULAR Y ATM

1. Dolor craneofacial de origen cervical (casos clínicos)
2. Cortes Anatómicos de la columna sub-craneal
3. Dolor cérvico-facial
4. Técnicas terapéuticas de columna cervical superior para el tratamiento en procesos degenerativos de la columna cervical inferior
5. Dolor mioaponeurótico/miofascial
La alteración del reposo fisiológico, la hiperactividad muscular alteran la oclusión. Son orígenes de recidivas ortodóncicas (casos clínicos)
6. Evaluación muscular (cráneo-cérvico-mandibular)
Movimientos parafuncionales, la importancia de diagnosticarlos para localizar cuál es el músculo hiperactivo.
7. Importancia de los tejidos blandos y su influencia en la estabilidad e inestabilidad de la columna cervical y sistema craneomandibular oclusal
Problemas periodontales (casos clínicos)
Reabsorción condilar
Necrosis avascular (casos clínicos)
8. Estimulación Interfibrilar Contrairritativa Músculoesquelética de Rocabado (EICMER). Casos clínicos
9. Disautonomía
10. Ficha de Estudio Preliminar
11. Mapa de Dolor Articular e imágenes
Tratamiento de las articulaciones luxadas, el cóndilo fuera de la fosa (cómo se remodela negativamente)
Tratamiento de remodelaciones condilares positivas (casos clínicos, controles 8, 10 y 12 años)
Imágenes de Alta resolución y Resonancia Magnética
12. Revisión de artículos científicos pertinentes
Discusión de situaciones atípicas





Articulación Temporomandibular

MÓDULO IV del 20 al 24 de mayo 2011

SIMPOSIO DE ATM

Ponentes:

Dr. Mariano Rocabado (Doctor en Terapia Física, Chile)

Dr. Guillermo Ochoa (Ortodoncista experto en ATM, Argentina)

Dr. Domingo Martín (Ortodoncista, España)

Ponente invitado: Dr. Terry Tanaka (Prostononcista, USA)

Lugar: San Sebastián (España)

Fecha: 20 y 21 de mayo de 2011



INTEGRACIÓN DE CONTENIDOS. CIRUGÍA ORTOGNÁTICA, MAXILOFACIAL Y DE LA COLUMNA CERVICAL

1. Asimetría Facial y Columna Cervical (casos clínicos)
2. Variantes anatómicas que son inadvertidas
3. Patología Muscular Craneomandibular y Craneocervical: Parafunción
4. Síndrome del Atlas Estático
5. Clasificación de los desórdenes funcionales de las Articulaciones Sinoviales Temporomandibulares
Importancia de la Centricidad Craneocervical Craneomandibular
6. Imagenología: Radiografía y Resonancia Magnética Dinámica de las Articulaciones Sinoviales Temporomandibulares (casos clínicos)
7. Patologías Condilares
Control vertical posterior (casos clínicos)
Coordinación de los arcos dentales (casos clínicos)
Anclaje recíproco (casos clínicos)
Anclaje mínimo (casos clínicos)
Problemas bio-mecánicos ortodóncicos (casos clínicos)
Remodelado condilar (casos clínicos)
8. E.O.I. (Principios bio-mecánicos, la importancia de la estabilidad)
Tratamiento y articulaciones luxadas sin reducción (casos clínicos)
Tratamientos de ortodoncia en las articulaciones luxadas
Disco Inmóvil. Movilización en Base a Terapia Manual
9. Elemento Ortopédico Excêntrico Interoclusal de Rocabado
10. Terapia Manual Ortopédica en patologías de la ATM
11. Cirugía Ortognática, tratamiento articular, tratamiento de ortodoncia, cirugía (casos clínicos)
12. Kinesiología en pre y post cirugía ortognática
13. Artroplastías y Discoplastías
14. Reconstrucción Articular Temporomandibular



Articulación Temporomandibular

BIBLIOGRAFÍA

SESIÓN I

1. Berkovitz B, Holland G.R.1992. **Color Atlas and Textbook of Oral Anatomy, Histology and Embriology**, 2ª edición, Editorial Mosby, Chicago, EE.UU.
2. Bumann A. & Lotzmann, U. 2000. **Atlas de Diagnóstico Funcional y Principios Terapéuticos en Odontología**. Editorial Masson. Barcelona, España.
3. Cozzani Giuseppe 2009, **Terapia Della Triade, Denti – Muscoli – Articolazioni**, Editorial Quintessenza Edizioni, Milano, Italia.
4. Deodato F., Di Stanislao C., Giorgetti R. 2005, **L´ Articolazione Temporo – Mandibolare**, Editorial Casa Editrice Ambrosiana, Milano, Italia.
5. García., Fajardo. 2003. **Dolor Orofacial de Origen Temporomandibular, Estomatológico y Miofascial**. Editorial.Schnyder Walsh Editores. Madrid, España.
6. Learreta , J.A. 2004. **Cómpendio de Diagnóstico Das Patologías da ATM**. Editorial Artes Médicas, Sao Paulo, Brasil.
7. Netter, Frank. 2006. **Atlas de Anatomía Humana**. 3ª edición. ISBN 84-458-1297-1 Editorial Masson. Madrid, España.
8. Nordin, M. 2004. **Biomecánica Básica del Sistema Musculoquelético**. 3ª edición. ISBN 844-860-635-3. Editorial Mc Graw-Hill, Interamericana.
9. Okeson. J.1985. **Fundamentals of Occlusion and Temporomandibular Disorders**. Editorial The C.V. Mosby Company. St. Louis, MO - Toronto, Canada.
10. Okeson.J.1996. **Guidelines for Assessment , Diagnosis and Management**. Editorial.Quintessence Books. Illinois. USA.

SESIÓN II

1. Okeson.J.1996. **Guidelines for Assessment , Diagnosis and Management**. Editorial.Quintessence Books. Illinois. USA.
2. Okeson. J.1985. **Fundamentals of Occlusion and Temporomandibular Disorders**. Editorial The C.V. Mosby Company. St. Louis, MO - Toronto, Canada.
3. Lerreta , J.A. 2004. **Cómpendio de Diagnóstico Das Patologías da ATM**. Editorial Artes Médicas, Sao Paulo.
4. Bumann A. & Lotzmann, U. 2000. **Atlas de Diagnóstico Funcional y Principios Terapéuticos en Odontología**. Editorial Masson. Barcelona, España.
5. McKinnis, L. 2005. **Fundamentals of Musculoskeletal Imaging**. 2nd Edition, F.A. Davis Company, Philadelphia, USA.

SESIÓN III

1. Okeson.J.1996. **Guidelines for Assessment , Diagnosis and Management**. Editorial Quintessence Books. Illinois, USA.
2. Travell JG, Simons DG. **Myofascial Pain and Dysfunction: The Trigger Point Manual**. Baltimore: Williams and Wilkins 1983 63-74. 4. Jaén FR.

SESIÓN IV

1. Okeson.J.1996. **Guidelines for Assessment, Diagnosis and Management**. Editorial.Quintessence Books. Illinois, USA.
2. Quinn.P.1998.**Color Atlas of Temporomandibular Joint Surgery**. Editorial.Mosby. Philadelphia, USA.
3. Palacios, E. et al. 1990. **Magnetic Resonance of the Temporomandibular Joint. Clinical Considerations, Radiography, Management**. Editorial Thieme Medical Publications, New York, USA.
4. McKinnis, L. 2005. **Fundamentals of Musculoskeletal Imaging**. 2nd Edition. F.A.Davis Company, Philadelphia, USA.



Información e inscripciones

osteoplac

C O N G R E S O S 

Osteoplac Congresos
Pº del Urumea, 3 - bajo
20014 San Sebastián (España)

Teléfono

(+34) 902 422 420

Fax

(+34) 943 460 947

E-mail

congresos@osteoplac.com

www.osteocongress.com

