

# MDI Mini Dental Implants

Cursos de certificación 3M ESPE

## Dr. Rafael Jiménez Liñán



—Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Granada. (1976-82)

—Médico estomatólogo por la Universidad de Granada (1989-91)

—Máster en Medicina Estética por la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, (2008-09)

—Máster Universitario en Nutrición Humana por la Universidad de Granada, (2009-10)

—Profesor Facultad de Odontología de Granada en la asignatura de "Patología y Terapéutica Dental I y II (1991-2012)

—Profesor Facultad de Odontología de Granada en la asignatura de "Endodoncia" (2012-13)

—Profesor Facultad de Odontología de Granada en la asignatura de "Estética en Odontología" (2013-14)

—Miembro de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC) y de la Sociedad Española de Medicina Estética (SEME) entre otras.

—Asistente y ponente en numerosos cursos y congresos relacionados con Medicina de Familia, Medicina Estética, Odontología Conservadora, Cirugía e Implantología Dental.

—Práctica privada de Odontología y Medicina Estética en clínicas propias de Granada y Jaén.



Un curso único del líder mundial de los minimplantes

En un día, usted puede:

- Dar un paso significativo en su práctica clínica
- Satisfacer a más pacientes
- Dominar las bases de la implantología mínimamente invasiva
- Cambiar para siempre las vidas de sus pacientes con sobredentaduras

*Granada*

Facultad de Odontología de la  
Universidad de Granada

Campus Universitario de Cartuja s/n, 18071

21 de Noviembre de 2014

De 16:00 a 20:30 h

**INSCRIPCIÓN GRATUITA**

**3M ESPE**



## Objetivos del curso:

Ayudar al Odontólogo a dominar las bases de la implantología mínimamente invasiva, incluyendo:

- 1) Indicaciones para el tratamiento de fijación de sobredentaduras con MDI
- 2) Selección exitosa del caso y estrategias de planificación
- 3) Protocolo de colocación de MDI para estabilización de sobredentaduras en ambos maxilares
- 4) Casos clínicos de fijación de sobredentaduras con MDI
- 5) Protocolo restaurador con MDI
- 6) Estrategias de valor añadido para los pacientes

## Práctica quirúrgica:

Podrá practicar el protocolo quirúrgico en un modelo anatómico diseñado exclusivamente para simular la dinámica del hueso mandibular



## MDI práctica protésica

Podrá practicar el protocolo MDI de restauración protésica directa, creando su propia dentadura mandibular estabilizada con MDI sobre modelo. Este modelo es para usted y le puede servir para demostrar los beneficios de los MDI a sus pacientes.

## Secretaría Técnica 3M

### Cómo inscribirse:

Sara Molero - Attentive

+34 622 466 402

3mespe@attentive.es

Organiza:

**LIMITADO A 20 PLAZAS**

**3M ESPE**