

Dr. Enrique Martínez Merino

- Médico especialista en Estomatología. Universidad de Oviedo, 1983.
- Máster en Periodoncia. Universidad Complutense de Madrid, 1994.
- Cursos de Educación Continuada en Endodoncia. Boston University (USA), 1988-1991.
- Dictante de cursos, conferencias y comunicaciones en congresos nacionales e internacionales.
- Asistente a más de 300 cursos y congresos nacionales e internacionales.
- Miembro del Comité Organizador del XVII Congreso Nacional de Endodoncia. Oviedo, 1996.
- Miembro de diversas sociedades científicas: AEDE, AAE, SFE, AO, SIE, SEPA y SEL.
- Práctica privada en Endodoncia, Periodoncia e Implantología.

## USO DE MICROSCOPIO CLÍNICO EN IMPLANTOLOGÍA Y PERIODONCIA

Organizado por:

Ilustre Colegio Oficial de Odontólogos y Estomatólogos de León

Dictante:

Dr. Enrique Martínez Merino

**León**

**18 de Mayo de 2002**

**De 10 a 14 y de 16 a 20 horas**

**Sede:** Ilustre Colegio Oficial de Médicos  
C/. Villabenavente, 5  
24004 LEÓN



www.formacionsanitaria.com  
Alfons XII, 587 - E-08918 Badalona (Barcelona)  
Tel. 93 462 88 00 - Fax 93 462 88 20  
e-mail: areacient@menarini.es

Patrocinado por:

■ 18 de Mayo de 2002

## MICROCIRUGÍA PERIAPICAL paso a paso:

Diseño del colgajo: "Reglas de oro".  
Osteotomía.  
Curetaje.  
Hemostasia.  
Apicectomía.  
Preparación ultrasónica.  
Secado.  
Obturación. Materiales de obturación.  
Regeneración ósea guiada. Regeneración tisular guiada.  
Sutura.  
Cuidados postoperatorios.  
Criterios de éxito-fracaso.  
Pronóstico.

## Prácticas de toma de impresiones para prótesis implantantes

## IMPLANTOLOGÍA

Factores indispensables para conseguir oseointegración.

Cicatrización ósea y fases de la oseointegración. Superficies de implantes mejoradas.

Factores indispensables para conseguir estética en rehabilitación sobre implantes.

Cirugía de implantes en las diferentes situaciones clínicas:

- insuficiente hueso en anchura
- insuficiente hueso en altura
- elevación del seno maxilar
- injertos de hueso monocorticales
- expansores óseos y osteotomos.

Manejo de tejidos blandos:

- técnicas quirúrgicas para la creación de un contorno gingival estable
- técnicas quirúrgicas para generar papilas
- pilares de cicatrización.

Factor dentario:

- cambio de plataformas
- uso de los diferentes pilares transepiteliales y sus aplicaciones clínicas.

Casos clínicos de implantes unitarios, parciales, rehabilitaciones y sobredentaduras.

## PERIODONCIA - ORTODONCIA

Tratamiento de falta de encía adherida.  
Exposición de caninos incluidos.  
Frenectomía.  
Tratamiento de las recesiones gingivales.  
Extracción de dientes, cordales incluidos y gérmenes dentarios.  
Hemisección y amputación radicular.  
Alargamiento coronario.

## BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

### USO DE MICROSCOPIO CLÍNICO EN IMPLANTOLOGÍA Y PERIODONCIA

Apellidos:

Nombre:

Dirección:

Población:

C.P.:

Centro de trabajo:

Especialidad:

Nº de colegiado:

E-mail:

Teléfono:

Importe inscripción: 60 €.