



**ILUSTRE COLEGIO PROFESIONAL DE PROTÉSICOS
DENTALES DE LA COMUNIDAD DE MADRID**
C/. Teniente Coronel Noreña, 11-1º
28045 Madrid
Telf. 91 758 02 38/39
Fax. 91 758 02 39

PROGRAMA DE CONFERENCIAS

- Fecha:** 31 de enero de 2013, jueves
- Horario:** 19,00 horas
- Lugar:** Sede del Ilustre Colegio Profesional de Protésicos Dentales de la Comunidad de Madrid
C/. Teniente Coronel Noreña, 11-1º
28045 Madrid
- Precio:** Colegiados: Gratuito
Colegiados de otras Comunidades: 20 Euros
Otros profesionales: 100 Euros
- Organiza:** El Ilustre Colegio Profesional de Protésicos Dentales de la Comunidad de Madrid

“ALTERNATIVAS ESTÉTICAS SOBRE IMPLANTOPRÓTESIS: UN MUNDO DE CERÁMICA SIN METAL”



Ponente: Mariano Bueno Ros

Resumen de la conferencia:

Hoy en día, hablar de restauraciones estéticas implica hablar de cerámica aplicadas sobre **estructuras sin metal**. Han sido tan importantes y revolucionarios los cambios y aportes en este campo en los últimos años que en la actualidad existen multitud de sistemas cerámicos. Todos ellos buscan el equilibrio entre los factores estéticos, biológicos, mecánicos y funcionales. Sin embargo, existen diferencias considerables entre ellos.

Las cerámicas fueron probablemente los primeros materiales en ser fabricados artificialmente por el hombre y son las cerámicas dentales más conocidas por su apariencia natural, su durabilidad, sus propiedades químicas y ópticas

Por lo tanto, para seleccionar la cerámica más adecuada en cada caso, es necesario conocer las principales características de estos materiales (zirconia, alúminas, presión-inyección) y de sus técnicas de confección.

Actualmente, no existe suficiente evidencia científica para determinar cuál es el mejor procedimiento.

Sin embargo, en lo que si están de acuerdo la mayoría de los autores es que en el futuro, la tecnología CAD/CAM se impondrá a la técnica de confección manual.

Curriculum del ponente:

Inicia la profesión de Protésico Dental en Valencia en el año 1.967, pasando por varios laboratorios.

Crea su propio laboratorio en 1.988-2.005, Lab. Dental MB, en Zaragoza.

Protésico Dental Habilitado Directo. R.D.1594/94, 15 Julio - Ley 10/86 (Mayo 1.999)

Director Técnico de Factory Dent MB. (Alicante 2.005)

Manager de CiperDent, (Centro de Investigación y Perfeccionamiento Dental) (Desde 1.993)

Miembro Protector de S.E.I. (Sociedad Española de Implantología)

Miembro Protector de I.R.C.O.I. (Sociedad Internacional de Implantología)

Miembro Fundador en España de I.A.I.O. (Internacional Academy of Implantoprosthesis Osteo-Connection - 2005)

Miembro Fundador de Dentagroup 8 (Asociación Científica Dental de Aragón)

Miembro organizador del Comité Científico de las I Jornadas Científica de Prótesis en Aragón. (1.991)

Diplomado 1º Postgrado Prótesis sobre Implantes ITI Bonelit System. (Straumann, 1.995-1.996)

Diplomado del 1º Postgrado Prótesis sobre Implantes Facultad Odontología Universidad Complutense Madrid. (Sistema Core-Vent Implant System)

Máster Cerámica estratificada grupo anterior.

Máster Prótesis y Estética sobre Implantes Steri-Oss System.

Máster Diseño de Prótesis sobre Implantes Branemark System.

Conferenciante y ponente en los principales Congresos Nacionales e Internacionales

“TÉCNICA DENTAL: PRÁCTICA DIARIA”



Ponente: Víctor Vives Roca

RESUMEN DE LA CONFERENCIA:

El tratamiento implantológico ha evolucionado de forma tremenda desde los inicios de la osteointegración.

Hoy disponemos de numerosas opciones de técnica y componentes que influyen en el resultado final de nuestro trabajo.

Los actuales materiales cerámicos que disponemos en el laboratorio (alúmina, zirconio, disilicato de litio) nos ofrecen excelentes propiedades lumínicas que favorecen una óptima distribución de la luz en los tejidos duros y blandos, cualidades que por otro lado nos ayudan a integrar nuestras restauraciones en la cavidad bucal.

Cuando se combinan ciencia y experiencia nos encontramos ante las máximas posibilidades de obtener unos resultados satisfactorios.

CURRICULUM DEL PONENTE:

Técnico Especialista en Prótesis Dental en la escuela Juan Badal
Técnico Especialista en Higiene Dental en la escuela Juan Badal
Dictante de cursos y conferencias a nivel nacional e internacional
Presentación de Posters en diversos congresos nacionales e internacionales.
Autor de varios artículos en la revista Labor Dental Técnica
Miembro del comité de redacción de la revista Labor Dental Técnica
Profesor en el Master de cerámica en la escuela Juan Badal
Profesor en el Master de cerámica en la escuela Folguera-Vicent.
Ponente en el Postgrado de prótesis y estética sobre implantes Ciperdent
Ponente en el V Congreso Internacional IAIO
Desde 1992 dirige su propio laboratorio en Benicasim (Castellón)

Con la colaboración de:



Para información e inscripciones:

Ilustre Colegio de Protésicos Dentales de Madrid. Tels.: 91 758 02 38 / 39