

Anellido

### Curso

Prof. Giovanni Zucchelli

### VALENCIA 2016

24 - 25 febrero 30 - 31 marzo 9 - 10 junio 13 - 14 julio

### FORMULARIO PARA INSCRIBIRSE

. The state of the
Nombre
Dirección de facturación
Ciudad
Código postal
Teléfono
Fax
e-mail



Curso reservado a 20-22 participantes

Fechas y sede del curso:

### **VALENCIA**

1º encuentro 24 - 25 febrero 2016 2º encuentro 30 - 31 marzo 2016 3º encuentro 9 - 10 junio 2016 4º encuentro 13 - 14 julio 2016

#### Sede curso

CLÍNICA DENTAL VÍCTOR PÉREZ CHICOTE C/ LUIS OLIAG, 69 46006 VALENCIA TL, 963 33 62 38

Las plazas se otorgarán en riguroso orden de inscripción

## Tarifa de inscripción

4.400 euros + 21% IVA para los cuatro módulos

### Inscripción

Koinè iberica INSKOINE S.L. – AV. Atenas 75 Local 106 28232 Las Rozas Madrid Tel. 91 1130561 - Mov. 657 205964 koine.iberica@gmail.com Datos bancarios: LA CAIXA 2100 1781 63 0200269567

Se ruega formalizar la inscripción haciendo una transferencia de 1.100 euros + 21% IVA antes del 30 de octubre de 2015



# **VALENCIA**

24 - 25 FEBRERO 30 - 31 MARZO 9 - 10 JUNIO 13 - 14 JULIO 2016



CURSO DE DIAGNÓSTICO Y CIRUGÍA PERIODONTAL

CURSO TEÓRICO CON DEMOSTRACIÓN PRÁCTICA EN PACIENTES Prof. GIOVANNI ZUCCHELLI

El conocimiento de la anatomia parodontal es indispensable para conocer los principios biologicos que se encuentran en la base de la intervencion quirurgica del alargamiento de corona clinica. El diagnostico parodontal clinico y radiografico guia la eleccion del acercamiento quirurgico y no quirurgico. Y en el caso de la eleccion quirurgica orienta hacia el tipo conservativo, resectivo, o reconstructivo de cirugia parodontal. En el curso se mostraran mediante imágenes y filmaciones todas las fases del procedimiento de cirugia parodontal que el dentista no "especialista" en parodontologia encuentra mas frecuentemente, se prestara mucha atencion a las relaciones entre odontologia restauradora (protesica y conservativa directa e indirecta) y parodontologia con una atencion especial a la estetica del paciente.

La cobertura radicular completa es un objetivo que no siempre se alcanza, incluso en recesiones gingivales carentes de perdida de soporte parodontal interdental. La union esmalte-cemento es el parametro clinico mas usado para valorar los resultados en terminos de cobertura

En el curso se examinaran los errores de diagnostico mas frecuentes que pueden llevar a una cobertura radicular incompleta en la recesion de i y ii clase de miller y se indicara un metodo para predeterminar la linea / el nivel de cobertura radicular. Esta linea se puede considerar la union esmalte-cemento clinica desde el momento que puede sustituir a la union esmalte-cemento anatomica cuando esta ya no esvisible a nivel del diente con recesion gingival o cuando no existen las condiciones ideales para obtener la cobertura radicular completa. Esta linea ademas se utilizara como guia para restauraciones conservativas con el fin de meiorar el resultado estetico final.

La abrasion de los tejidos cervicales corona-radiculares determina a menudo la desaparicion de la union amelo-cementicia haciendo dificultosa la distincion entre la corona y la raiz anatomica. Ademas no siempre (recesion de ly II clase de miller en dientes rotados, estruidos, o con perdida de altura de la papila interdental o recesion de III o iv clase de miller) la raiz expuesta es recubrible con los tejidos blandos. Estas limitaciones imponen el tener que predeter minar la recubricion radicular. es decir individualizar la linea(cej clinica) en la que resultara estable el margen gingival despues de la curacion de una cirugia de cobertura radicular la eleccion del acercamiento terapeutico de las abrasiones cervicales asociadas a recesiones gingivales depende de la posicion de la union esmalte-cemento clinica respecto a la extension y localizacion del area devastada:

la terapia inicial del punto con un defecto oseo vertical consiste en el scaling con puntas de ultrasonidos para eliminar el sangrado en el sondeo y minimizar la recesion de los tejidos blandos .en cirugia parodontal regenerativa el diseño del colgajo de acceso a los defectos oseos verticales varia en funcion de la integridad y del volumen del tejido blando supracrestal y de las condiciones anatomicas locales al nivel del espacio interdental .en presencia de una continuidad anatomica del istmo de los tejidos blandos interdentales y/o cuando hay un espacio adecuado coronal a la cresta osea se siguen tecnicas quirurgicas de preservacion de la papila interdental. El diseño del colgajo quirurgico a nivel de los espacios interdentales advacentes al del defecto, consiste en un colgajo a bolsa desplazado coronalmente y anciado a las papilas anatomicas desepitelizadas lo que permite reducir el riego del colapso de los tejido blandos dentro del defecto intraoseo. La eleccion de biomaterial en cirugia parodontal reconstructiva depende de la morfologia del defecto intraoseo y de las características del tejido blando supracrestal destinado a su cobertura. El objetivo del curso es la adquisicion de la base biologica yel conocimiento tecnico quirurgico en el tema de regeneracion parodontal. Miércoles 24 de febrero – de 9:00 a 19:00 horas

### PARTE TEÓRICA

### Cirugía estética mucogingival

- etiología y patogenia
- pronóstico del recubrimiento radicular
- predeterminación del recubrimiento radicular
- Colgajo posicionado coronalmente
- colgajo posicionado lateralmente
- técnicas bilaminares
  - 1. Obtención del injerto de tejido conectivo
  - 2. Injerto de tejido conectivo y colgajo posicionado coronalmente
- injerto gingival para el aumento de tejido queratinizado
- técnica en dos fases

# Vídeo sobre el tratamiento de recesiones unitarias

- tratamiento quirúrgico de las recesiones gingivales múltiples en pacientes con alto requerimiento estético
  - 1. Colgajo posicionado coronalmente
  - 2. Técnica bilaminar
  - 3. Técnicas combinadas

Vídeo sobre el tratamiento de recesiones múltiples

Jueves 25 de febrero – de 8:30 a 15:00 horas

#### PARTE PRÁCTICA

# Cirugía en vivo (tratamiento de recesiones aingivales)

#### Ejercicios en la pizarra

Presentación de casos clínicos mucogingivales y discusión de la técnica por parte de los participantes

- Predictibilidad del recubrimiento radicular
- Nivel de recubrimiento radicular
- Opciones terapéuticas
- Criterios que influencian la elección de la técnica quirúrgica
- Diseño de la incisión y descripción de las sucesivas fases de la cirugía
- Discusión de la técnica quirúrgica adoptada

## Programa

### 2º encuentro

30 - 31 de marzo

Miércoles 30 de marzo – de 9:00 a 19:00 horas

### PARTE TEÓRICA

# Del diagnóstico periodontal a la cirugía ósea

- Diagnóstico (sondaje y exámen radiológico) periodontal
- Clínica periodontal (clasificación de las periodontitis)
- Factores de riesgo en periodontología
- La preparación inicial del paciente en función del objetivo de la cirugía
- Preparación de la ficha clínica

# La cirugía ósea resectiva en dentición natural y preprotésica

- Colgajo de posicionamiento apical
  - 1. Aspectos biológicos
  - 2. Indicación
  - 3. Técnica

### Vídeo de técnica quirúrgica

### La cirugía conservadora

- widman modificado
- cirugía conservadora en sectores estéticos

Vídeo de cirugía conservadora en sectores anteriores

Jueves 31 de marzo – de 8:30 a 15:00 horas

#### PARTE PRÁCTICA

Intervención en directo de cirugía resectiva o conservadora

### **Programa**

# 3º encuentro 9 - 10 junio

Jueves 9 de junio - de 9:00 a 19:00 horas

### PARTE TEÓRICA

### Cirugía regenerativa

- diagnóstico de los defectos óseos verticales
- selección de defecto óseo en cirugía regenerativa
- pronóstico de curación de los defectos óseos
- técnica de preservación de la papila en cirugía regenerativa
- colgajo de reposición coronal en cirugía regenerativa
- relación entre cirugía mucogingival y cirugía regenerativa
- plan de tratamiento quirúrgico y elección de la técnica y del biomaterial
- técnica quirúrgica y material en función del defecto
- regeneración tisular guiada
- regeneración tisular inducida
- uso de los bio rellenos

Vídeo de la técnica quirúrgica

Viernes 10 de junio - de 8:30 a 15:00 horas

### PARTE PRÁCTICA

# Cirugía en vivo (tratamiento de recesiones gingivales)

### Ejercicios en la pizarra

Presentación de casos clínicos y elección de la técnica quirúrgica por parte de los participantes

- opciones terapéuticas
- criterios que influencian la elección de la técnica quirúrgica y de los materiales de relleno
- diseño de las incisiones y descripción de las sucesivas fases quirúrgicas
- discusión de la técnica quirúrgica adoptada

# Programa

# 4º encuentro

13 - 14 julio

Miércoles 13 de julio – de 9:00 a 19:00 horas

### PARTE TEÓRICA

- Cronología en la inserción de los implantes en el paciente periodontal
- Abordaje mucogingival en implantología
- Aumento del tejido queratinizado periimplantar
- La cirugía mucogingival para aumentar el tejido en las áreas edéntulas preimplantológicas y pre-protésicas
- Incremento horizontal de los tejidos blandos
- Incremento horizontal y vertical de los tejidos blandos
- La cirugía mucogingival en el tratamiento de implantes en zonas estéticas
- El abordaje mucogingival y el implante post extracción
- El abordaje mucogingival y carga inmediata

Demostración en vídeo de las técnicas quirúrgicas

Jueves 14 de julio – de 8:30 a 15:00 horas

### PARTE PRÁCTICA

### Intervención de cirugía regenerativa en vivo

- Implante post-extractivo y cirugía mucogingival
- El tratamiento de las dehiscencias vestibulares en implantología
- La regularización del nivel de los tejidos blandos en implantología
- Cirugía mucogingival implantológica y preimplantológica en vivo con grabación en circuito cerrado realizada por el conferenciante
- Coloquio