

CURSO DE POSTÍTULO

PERFECCIONAMIENTO EN CIRUGÍA PLÁSTICA PERIODONTAL E IMPLANTOLÓGICA CONCEPCIÓN 2019

Director: Dr. Mario Wilckens Nogueira
Especialista en Periodoncia
Especialista en Implantología Oral
Profesor Asociado Universidad de Concepción
Director del Programa de Especialidad en Periodoncia
Mención Implantología quirúrgica

Co-dictante: Dr. Camilo Ulloa Ortega
Especialista en Periodoncia e Implantología Quirúrgica
Magister en Epidemiología
Docente del Programa de Especialidad en Periodoncia
Mención Implantología quirúrgica
Universidad de Concepción

Duración: 8 Módulos

Nº Alumnos: Max. 12

2019

INDICE

1.- Introducción.	03
2.- Descripción y Objetivos del Programa	04
3.- Postulación	05
4.- Docentes Participantes.	05
5.- Plan de Estudios. Contenidos	06
6.- Sistema de Evaluación	07
7.- Inscripción	08

1.- Introducción

En la actualidad la estética ha cobrado un gran valor en las personas que solicitan un tratamiento odontológico. Los pacientes hoy día exigen a sus dentistas no solo le devuelvan la función a sus dientes, sino que además los tratamientos luzcan naturales y muy estéticos.

Los dientes sanos, blancos y bien ordenados, sin que se vislumbre algún tratamiento restaurador es una exigencia de los pacientes que obliga a los odontólogos a volcar todos sus conocimientos, esfuerzo y destrezas en su trabajo.

Una linda sonrisa no la otorga sólo unos dientes bonitos, sino que la encía es una parte fundamental de ella. Un gran número de las alteraciones y defectos de la encía pueden ser tratados hoy en día gracias al desarrollo de técnicas quirúrgicas que dan origen a la disciplina designada como "Cirugía Plástica Periodontal". Ésta rama de la Periodoncia ha captado un creciente interés de los periodoncistas, como de los profesionales que se ven atraídos por ésta especialidad y la implantología.

La implantología oseointegrada constituye hoy una realidad científicamente probada, donde la discusión de la oseointegración ya no es tema. El desafío actual está no sólo en recuperar la función con los implantes como fue en un principio, sino que también el resultado del tratamiento devuelva la forma y estética a los dientes y encía circundante.

El manejo de los tejidos blandos y duros peri implantarios, es fundamental para el logro de un óptimo resultado final, donde identificar los diferentes biotipos gingivales y desarrollo de destrezas en esta materia nos guiará al objetivo propuesto.

Éste curso de perfeccionamiento entrega los conocimientos de los principios biológicos de la reparación de los tejidos blandos y duros periodontales y peri implantarios, como también aquellos necesarios para la ejecución de las distintas técnicas quirúrgicas que abarca la cirugía plástica periodontal e implantológica.

2.- Descripción y Objetivos del Programa

El curso “Cirugía Plástica Periodontal e Implantológica”, tiene por finalidad desarrollar destrezas en las distintas técnicas quirúrgicas que ocupan el ámbito de la cirugía plástica periodontal y cirugía plástica peri implantaria, bajo la metodología de un curso teórico práctico, teniendo siempre presente la relación que estos procedimientos tienen con otras especialidades de la odontología como la rehabilitación, ortodoncia, estética y ciertamente la implantología.

El curso se desarrollará en 8 módulos mensuales. La teoría se impartirá por medio de clases expositivas, presentación de casos clínicos.

La actividad teórica como clínica quirúrgica se desarrollará en las instalaciones de la Clínica San Agustín en Castellón 194 Concepción - Chile

OBJETIVO GENERAL:

Al término del curso el profesional alumno será capaz de:

- Determinar y fundamentar la necesidad de tratamiento quirúrgico plástico periodontal e implantológico, como también ejecutarlo

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Conocer los principios biológicos reparativos de los tejidos periodontales y peri implantarios
- Dominar en el plano teórico y práctico las diferentes técnicas quirúrgicas plásticas periodontales e implantológicas
- Conocer el instrumental quirúrgico necesario para desarrollar procedimientos de cirugía plástica
- Efectuar cirugía ósea guiada

3.- Postulación

- Orientado a especialistas en Periodoncia, especialistas en Implantología y odontólogos afines a la periodoncia e implantología.

Se reciben postulaciones hasta el viernes 5 de abril de 2019.

4.- Docentes Participantes.

Director y Dictante: Dr. Mario Wilckens N.

Docente Codictante: Dr. Camilo Ulloa O.

5.- Plan de estudios y contenidos

PLAN DE ESTUDIO:

El curso tiene duración de un año académico (abril – noviembre 2019), dividido en 8 módulos una vez al mes.

Las actividades teóricas se realizarán los días viernes de 18:00 - 21:00 horas.

Las actividades clínico-quirúrgicas se realizarán los días sábados de 9:00 – 13:00 y de 15:00 a 19:00 horas.

En cada módulo se realizarán **mínimo 5 y máximo 8 cirugías.**

Los pacientes son entregados por el curso y son bien recibidos aquellos pacientes que aporten los alumnos.

Fecha de los Módulos:

MODULO 1: 12 y 13 de abril

MODULO 2: 10 y 11 de mayo

MODULO 3: 14 y 15 de junio

MODULO 4: 26 y 27 de julio

MODULO 5: 23 y 24 de agosto

MODULO 6: 27 y 28 de septiembre

MODULO 7: 25 y 26 de octubre

MODULO 8: 22 y 23 de noviembre

CONTENIDOS

1. Etiopatogenia de las alteraciones periodontales intraóseas y mucogingivales.:
2. Evaluación estética dento – gingival
3. Terapia quirúrgica del tratamiento periodontal:
 - 3.1. Tratamiento quirúrgico preparatorio para odontología restauradora
4. Instrumental y material de sutura (técnicas de sutura)
5. Técnicas para el tratamiento de las alteraciones mucogingivales:
 - 5.1. Injerto gingival libre
 - 5.2. Colgajo mucoso desplazado apical con fenestración perióstica
 - 5.3. Injerto conectivo más colgajo desplazado coronario
 - 5.4. Colgajo semilunar de Tarnow
 - 5.5. Técnica del sobre
 - 5.6. Técnica del túnel y túnel modificado
 - 5.7. Colgajo desplazado lateral o rotado
 - 5.8. Colgajo desplazado coronario sin injerto (Técnica de Zuchelli y De Sanctis)
6. Alargamiento coronario por razones estéticas y protésicas:
 - 6.1. Gingivectomía de bisel externo e interno
 - 6.2. Alargamiento coronario con plastía ósea
 - 6.3. Alargamiento coronario con inserto **Piezosmile**

7. Biomateriales en periodoncia e implantología: injertos óseos, membranas absorbibles.
8. Uso de matriz dérmica acelular: Alloderm, en cirugía plástica periodontal
 - 8.1. Mucograft
9. Clasificación del colapso de los rebordes
10. Técnicas quirúrgicas destinadas a la recuperación de rebordes colapsados por medio de tejidos blandos:
 - 10.1. Injertos conectivos- inlay
 - 10.2. Injertos onlay
11. Procedimientos de reconstrucción de tejidos blandos y duros previo a la colocación de implantes oseointegrados
12. Procedimientos de reconstrucción de tejidos blandos y duros durante la colocación de implantes oseointegrados.
13. Tratamientos regenerativos:
 - 13.1. Regeneración Tisular Guiada (R.T.G.)
 - 13.2. Regeneración con Emdogain
 - 13.3. Regeneración Ósea Guiada (R.O.G.)
 - 13.4. Regeneración ósea por medio de L-PRF y L-PRF block
 - 13.5. Pequeños injertos óseos en bloque para recuperar colapsos en rebordes que recibirán implantes óseointegrados.
 - 13.6. Autoinjertos óseos (mentón)
 - 13.7. Aloinjertos en bloques
 - 13.8. Expansión de rebordes finos
14. Elevación de seno maxilar
15. Tratamiento de recesiones en implantes en el sector anterior
16. Mejoramiento del biotipo gingival en relación a implantes
17. Tratamiento de las periimplantitis
18. Extracción de implantes en mala posición

6.- Sistema de Evaluación

Requisitos de Aprobación

Asistencia al 80 % de las actividades

Evaluación escrita

La evaluación es optativa

El curso no tiene certificación Universitaria

7.- Inscripción

Valor del curso \$ 3.600.000

La reserva de un cupo requiere una matrícula de **\$ 100.000**, la que luego se descuenta del valor total del curso.

El pago se puede realizar a través de transferencia bancaria a la cuenta corriente de:

Mario Wilckens N.

Rut: 7.719.340-5

Banco BICE

Cuenta N°: 03-72801-3

Correo electrónico: mwilckens@clincasanagustin.cl

El uso de Tarjetas bancarias obliga a realizar el trámite en la Clínica San Agustín.

El pago con documentos se puede realizar con 8 cheques a fecha de abril a noviembre de 2019.

El valor del curso incluye una caja de instrumental quirúrgico de 12 piezas, que son indispensables para realizar cirugía plástica.