CURSO PERIODONCIA II A

<u>PLAN 1994</u> <u>MODIFICACIÓN 2016</u>

<u>P7 V9</u>

Curso: 4º AÑO

Semestre: 2º semestre Carga Horaria: 90 horas

Desarrollo curricular: Cuatrimestral Carga horaria semanal: 6 horas Período de cursado: Agosto-Diciembre

_....

FUNDAMENTACIÓN

El curso Periodoncia II pertenece al 3er Nivel de Integración "La salud del sistema Estomatognático en la estructura del hombre integrado", del 3º Ciclo clínico socio epidemiológico, del Departamento de Odontología Rehabilitadora, 4to. año de la carrera de Odontología.

La presente propuesta curricular contempla la integración de los contenidos específicos del tratamiento quirúrgico de las afecciones gingivo-periodontales. La relación de la Periodontología con otras disciplinas odontológicas y médicas y la valoración de la responsabilidad del equipo odontológico en el mantenimiento de la salud gingivo-periodontales del paciente.

Los avances científicos y tecnológicos proporcionan alternativas más predecibles de éxito en el tratamiento de afecciones periodontales severas que requieren mayor grado de especialización o complejidad.

El curso pretende capacitar al alumno para valorar la oportunidad quirúrgica distinguiendo las distintas afecciones que podrían requerir tratamiento quirúrgico periodontales, los objetivos y principios de la cirugía periodontal, conociendo técnicas empleadas, sus indicaciones, contraindicaciones y predictibilidad clínica de las mismas.

Los contenidos de este curso aportan a la formación de un graduado capaz de prevenir, diagnosticar y realizar tratamientos de las enfermedades del sistema estomatognático, así como formar parte de establecimientos asistenciales, y organismos de planificación sanitaria.

OBJETIVO GENERAL

Al finalizar el curso el alumno será capaz de:

- Conocer los objetivos y principios de las técnicas quirúrgicas periodontales.
- Valorar la oportunidad quirúrgica mediante la evaluación clínica y radiográfica de cada caso.
- Distinguir las distintas técnicas quirúrgicas periodontales y su aplicación

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Diagnosticar infecciones gingivoperiodontales que puedan o no necesitar técnicas quirúrgicas.
- Conocer y diferenciar instrumental y materiales necesarios para la cirugía periodontal.
- Clasificar las distintas técnicas quirúrgicas periodontales.
- Conocer y comprender los fundamentos, indicaciones y contraindicaciones de cada una de las técnicas quirúrgicas.
- Relacionar la Periodontologia con otras disciplinas odontológicas y médicas.
- Valorar la responsabilidad del equipo odontológico en el mantenimiento de la salud gingivoperiodontal y general del paciente.

CONTENIDOS

<u>NÚCLEO TEMÁTICO 1</u>: TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LAS AFECCIONES GINGIVOPERIODONTALES. SUS FUNDAMENTOS, TÉCNICA Y CICATRIZACIÓN (30 HORAS)

Objetivos y principios de la cirugía periodontal. Objetivos. Contraindicaciones. Oportunidad.

Preparación. Instrumentos y materiales de la cirugía periodontal. Principios de la cirugía traumática. Consideraciones quirúrgicas. Complicaciones. Cuidados postoperatorios.

Gingivectomia. Fundamentos. Indicaciones. Contraindicaciones. Técnica. Cicatrización. Gingivoplastia.

Colgajos periodontales. Definiciones. Clasificaciones. Diseños. Incisiones. Técnicas quirúrgicas. Suturas. Cicatrización. Técnica quirúrgica para manejo pre protésico-alargue corona clínico.

Cirugía mucogingival. Fundamentos. Desarrollo. Distintas técnicas utilizadas. Especialidad tisular e interacción en cirugía mucogingival. Manejo de tejidos blandos en Implantologia -diversas técnicas. Reinserción, nueva inserción. Definición. Procedimientos para una nueva inserción. Métodos regenerativos: rellenos óseos autógenos, alográficos, alográficos. Regeneración tisular guiada.

Tratamientos químicos de la superficie radicular, acido cítrico y otros agentes. Plasma rico en plaquetas en Periodoncia e Implantologia.

Tratamiento de los dientes con lesiones furcales. Objetivos característicos anatómicos. Bases para el diagnostico y la terapéutica.

Plástica furcal. Tuberización. Radiculotomia. Odontoseccion.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Ammons. W- Harringston G- Furcacion: problema y tratamiento. Cap. 64 pág. 876-890. En: Periodontologia clínica Newman – Takei – Carranza Mc Graw Hill – 9na. Edición 2002

Carranza F. Gingivectomia. Cap. 58 pág. 794-799 En: <u>Periodontologia clínica</u> Newman – Takei – Carranza Mc Graw Hill – 9na. Edición 2002

Karring T. Lindhe J. Cortellini P. Tratamiento Periodontal Regenerador- cap. 28 – pág. 678-725. En: <u>Periodoncia Clínica e Implantologia</u> Panamericana 4ta. Edición 2004

Takei H. Cirugía Periodontal – objetivos- sección V. cap. 54 pág. 762-769. En: <u>Periodontologia clínica</u> Newman – Takei – Carranza Mc Graw Hill – 9na. Edición 2002

Wennstrom J. Lars H. Lindhe J. Capitulo 25 – Cirugía Periodontal - pág. 545-578. En: <u>Periodoncia</u> Clínica e Implantologia Panamericana 4ta. Edición 2004

Wennstrom J. Pini Prato G. – Terapia Mucogingival – cap. 27 – pag.603-657. En: <u>Periodoncia Clínica e Implantologia</u>. Panamericana 4ta. Edición 2004.

<u>NÚCLEO TEMÁTICO 2</u>: RELACIÓN DE LA PERIODONTOLOGIA CON OTRAS DISCIPLINAS MEDICO ODONTOLÓGICAS (30 HORAS)

Otras infecciones gingivo-periodontales. Gingivitis ulcero necrotizante. Gingivoestomatis herpética. Gingivitis hormonales y medicamentosas. Periodontitis de comienzo temprano. Manifestaciones de trastornos generales en el periodonto. Tumores y lesiones originados en tejidos periodontales. Relaciones mutuas entre Periodoncia endodoncia, prótesis, operatoria dental, ortodoncia e Implantologia.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Ammons. W- Harringston G-. Periodoncia y endodoncia. Aspectos clínicos de implantes. Cap. 65 pág. 891-901. Cap. 69 pág. 941-950 En: <u>Periodontologia clínica</u> Newman – Takei – Carranza Mc Graw Hill – 9na. Edición 2002

Holmstrop P. Westergaard J. Enfermedad Periodontal Necrosante. Cap. 10 pág. 257-262. En: <u>Periodoncia Clínica e Implantologia</u>. Panamericana 4ta. Edicion 2004

NÚCLEO TEMÁTICO 3: TERAPIA DE SOPORTE PERIODONTAL (30 HORAS)

Fase de mantenimiento de la terapéutica periodontal. Bases racionales. Objetivos. Rutinas. Practicas. Frecuencia de las visitas de mantenimiento. Responsabilidad del equipo odontológico.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Lang K. Brigger V. Tonetti M. Terapia periodontal de mantenimiento – Cap. 32 – pag. 816-838 En: Periodoncia Clinica e Implantologia. Panamericana 4ta. Edicion 2004

PROPUESTA METODOLÓGICA

El curso Periodoncia II se desarrolla en un total de 90 hs. distribuidas en 6 horas semanales.

Se realizan talleres de discusión y reflexión sobre las temáticas abordadas en el curso, la evaluación de los casos clínicos para su diagnóstico, pronóstico y tratamiento, y las prácticas clínicas que tienen que realizar los alumnos.

También, los alumnos llevan a cabo prácticas de laboratorio, a partir de demostraciones prácticas en simuladores o modelos para abordar contenidos pertinentes básicos como prerrequisito para la atención de pacientes.

Asimismo, los alumnos realizan las prácticas clínicas. Cada clínica cuenta con 16 sillones o equipos odontológicos, supervisada por un jefe de clínica, tres jefes de sillón y ayudantes.

Todas las prácticas que los alumnos realizan en el curso se abordan de modo de integrar la teoría y la práctica. En las prácticas clínicas, por ejemplo, surgen interrogantes que refuerzan lo conceptual o surgen nuevas problemáticas que motivan el pensamiento crítico, la reflexión, la indagación, la construcción y la reestructuración del conocimiento que se reflexionan en los talleres de discusión.

Las prácticas clínicas que requieren mayor grado de especialización están a cargo del profesor titular, los profesores adjuntos, los jefes de trabajos prácticos y los ayudantes diplomados. En estos casos los alumnos integran el equipo quirúrgico como ayudantes.

<u>CRITERIOS Y FORMAS DE EVALUACIÓN</u>

La evaluación se realiza en relación a la búsqueda de la evolución conceptual, procedimental y actitudinal de los alumnos, tomando como punto de partida sus conocimientos previos sobre las temáticas, el alcance de los conocimientos que se considera deseables y los obstáculos que impiden los avances esperados.

Como acreditación del curso el alumno deberá realizar:

- Tratamientos de terapia básica periodontal sobre pacientes,
- Tratamiento de Periodontitis: confección de historia clínica, motivación, índices y registros de placa bacteriana, instrucción en enseñanza de técnica de higiene oral y uso de accesorios, raspaje y alisado radicular, pulido, topicación con flúor y evaluación. Si el caso

lo amerita se podrán realizar tratamientos de tipo integral como terapia de ferulización, realización de placas miorrelajantes y técnicas quirúrgicas realizadas por los docentes autorizados por la catedra.

Los trabajos requeridos para la aprobación del curso son: raspaje y alisado por sector de periodontitis (6 como mínimo). El docente realiza la evaluación diaria del alumno por observación directa y preguntas, llevando un registro en su cuaderno.

Los criterios generales de evaluación son: la presentación del alumno, la mesa clínica, el cumplimiento de normas de bioseguridad, las maniobras técnicas, la relación paciente- alumno, y alumno-docente).

La recuperación de estas prácticas están dadas por ajustes individuales diarios.

Las actividades y estrategias de evaluación se concretan en evaluaciones diarias teóricoconceptuales y prácticas; evaluaciones parciales y una evaluación integradora, a saber:

- <u>Evaluaciones diarias:</u> se registran en un cuaderno de trabajos prácticos (evaluación de la actividad del alumno a cargo del jefe de sillón o ayudante, mediante observación directa del trabajo en clínica).
- 2 Evaluaciones parciales escritas con opción múltiple
- 1 Evaluación integradora escrita con opción múltiple

REQUISITOS DE ACREDITACIÓN

La condición final del alumno está dada por el cumplimiento de trabajos prácticos requeridos, asistencia a clases y evaluaciones aprobadas.

Según la normativa vigente:

Condición promovido (sin examen final)

- 100% de trabajos prácticos requeridos a términos
- 100% de asistencia a clínica, laboratorio y talleres de discusión y reflexión
- Evaluaciones diarias, parciales y evaluación integradora aprobadas con 7(siete) o más (no promediable).

Condición regular (con examen final)

- 75% de asistencia a clínica, laboratorio y talleres de discusión y reflexión
- 50% de trabajos prácticos requeridos a término. Debe recuperar o completar lo restante en periodo complementario.
- Evaluaciones diarias, parciales y evaluación integradora aprobadas con mínimo 4 (cuatro).
 Más del 50% desaprobado debe recuperar en periodo complementario para aprobar el curso. Rinde examen final.