



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS ANDES

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGÍA

SÍLABO 2016

I INFORMACION GENERAL

1.1 Facultad	: Ciencias de la Salud
1.2 Escuela Profesional	: Estomatología
1.3 Nombre de la Asignatura	: IPERIODONCIA I
1.4 Código	: OD
1.5 Semestre Académico	: 2016
1.6 Ciclo	: V
1.7 Créditos	: 04
1.8 Pre-Requisitos	:
1.9 N° total de horas presenciales	: Clases Magistrales: 2 Horas de Clase semanal : 8 horas (Prácticas semanales)
1.10 Duración	: 17 semanas
1.11 Profesor Responsable	CD. César E. Valer Ugarte

II SUMILLA

La Asignatura de Periodoncia I, está diseñada para los estudiantes de odontología es de naturaleza teórico practico asignatura de especialidad en el desarrollo profesional. Los contenidos que corresponden son manejo de la Historia Clínica, Anatomía del periodonto estructuras normales características clínicas de la enfermedad periodontal, el diagnostico diferenciación y manejo terapéutico de lesiones iniciales y tratamiento farmacológico. Está asignatura tiene como objetivo integrar a los estudiantes en los conocimientos básicos necesarios donde le permita llegar a un diagnostico, pronostico, plan de tratamiento y alta del paciente.

Comprende CUATRO unidades Temáticas:

Unidad I: INTRODUCCIÓN A LA PERIODONCIA

Unidad II: ANATOMIA DEL PERIODONTAL

Unidad III: ETIOLOGIA ENFERMEDADES PERIODONTALES

Unidad IV: DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES PERIODONTALES

III COMPETENCIA

Al finalizar el curso de Periodoncia el estudiante estará capacitado en el conocimiento correspondiente a comparar las características normales y patológicas de los tejidos periodontales y encuentra la interrelación con los proceso del diagnóstico y tratamiento periodontal y así apreciar la importancia del análisis minucioso de los resultados obtenido. Para el diagnóstico y el plan de tratamiento.

IV RESULTADO DE APRENDIZAJE.

Unidad I:

1.Denominación: INTRODUCCIÓN A LA PERIODONCIA.

2.Resultados

- Comprende el ámbito de desarrollo de la periodoncia.
- Reconoce las estructuras anatómicas del periodonto elementos circundantes.
- Reconoce Y diferencia las enfermedades periodontales.
- Clasifica y realiza un plan de tratamiento de acuerdo a la enfermedad.

Unidad II:

1.Denominación: ANATOMIA PERIODONTAL

2.Resultados

- Conoce y diferencia elementos de sostén de la piezas dentarias
- Conoce la composición macroscópica microscópica de elementos de sostén
- Comprende ubicación y función del periodonto.
- Conoce y describe reparos anatómicos y zonas adyacentes.

Unidad III

1.Denominación: ETIOLOGIA DE ENFERMEDADES PERIODONTALES

2.Resultados

Historia clínica periodontal

- Identifica las enfermedades periodontales.
- Conoce los procesos de las enfermedades periodontales
- reconoce inicio y progreso de elementos afectados.
- Conoce distribución de la enfermedad en tejidos mucosos.

Unidad IV:

1.Denominación: DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES PERIODONTALES

2. Resultados

- Conoce y diferencia los elemento sanos de patológicos
- Reconoce los diferentes tipos de enfermedad periodontal.
- Capacidad resolutive para tratamiento enfermedades iniciales
- Conoce y realiza tratamiento terapéutico y farmacológico.

V. CONTENIDOS.

UNIDAD I: INTRODUCCIÓN A LA PERIODONCIA

- Identifica y describe los Principios de periodoncia como una asignatura de especialidad
- describe y explica los elemento que abarca la periodontología.
- Identifica y describe fundamentos de la periodoncia
- Relaciona y compara la relación de periodoncia con otras especialidades

UNIDAD II: ANATOMIA DEL PERIODONTAL

- Identifica y describe la macro y micro anatomía.
- Describe e indica los elemento de sostén de la Periodoncia
- reconoce y describe reborde alveolar y elemento adyacentes
- Reconoce y describe clasifica tipos de encía.

UNIDAD III: ETIOLOGIA ENFERMEDADES PERIODONTALES

- Clasifica en forma internacional la enfermedad periodontal.
- Reconoce y diferencia las enfermedades gingivales.
 - Reconoce y clasifica el proceso de la enfermedad vinculada a factores ambientales conductuales inmunológicos.
- diferencia repercusión de enfermedad periodontal de orden sistémico farmacológico.
- Reconoce enfermedad periodontal en sus diferentes etapas y complicaciones

UNIDAD IV: IDIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES PERIODONTALES

- Reconoce y diferencia las enfermedades del Periodontales
Conoce protocolo de atención en tratamiento de enfermedades gingivales.
- Reconoce y explica la respuesta inmune en enfermedad periodontal interacción entre parásito y huésped.
- Realiza estrategia de tratamiento recuperativo farmacológico.

VI. ESTRATEGIAS DIDACTICAS.

Durante el avance de la asignatura se promoverán las siguientes estrategias:

CLASES TEÓRICAS

Son expositivas, participativas las mismas se realizaran pro medio de diapositivas y con la explicación a cargo del docente de forma verbal apoyándose en imágenes fotos diapositiva casos clínicos . La actividad estará a cargo del docente y está dirigido al grupo de estudiantes, con una duración de 50 minutos por hora académica con una duración de dos horas semanales y desarrolladas en el salón de clases, La misma solicitara la participación activa de los alumnos para lo cual se recomendará leer el tema que se tratara en las próximas clases , los materiales a emplearse serán láminas, pizarra acrílica, proyector multimedia, diapositivas y otros medios de enseñanza

PRÁCTICAS DE PERIODONCIA

Las clases prácticas serán clínico donde el docente hace una explicación y demostración del trabajo a realizar en cada clase, absolviendo las dudas y guiando al alumno al procedimiento que se quiere realizar con los alumnos . Las clases prácticas se llevaran a cabo en el laboratorio Universidad Tecnológica de los Andes.

PRESENTACION: El alumno deberá asistir a las prácticas:

- Uniforme color blanco (chaqueta, pantalón, mandil, gorro y zapatos).
- Presentación personal:
 - Hombres (aseados cabellos recortados)
 - Mujeres (cabello recogido)
 - Uñas cortas, sin accesorios
- Guantes, mascarillas color blanco, lentes protectores.
- Campo e instrumental de tela y materiales que se utilizaran en al práctica.

ASESORIA

- Tiempo en el cual el docente está a disposición de los estudiantes para reforzar el conocimiento teórico o práctico de los estudiantes, revisión de exámenes o para resolución de algunas interrogantes

VII. EVALUACION:

La evaluación de las experiencias curriculares teórico prácticas se basarán en las normas generales del sistema de evaluación de acuerdo al reglamento académico de la UTEA y los lineamientos de gestión curricular de la escuela profesional y será integral y permanente llevándose a cabo al inicio, durante y final de las unidades didácticas.

Bases Normativas de la Evaluación:

De las notas:

La escala de calificación a utilizarse en la evaluación del rendimiento académico del estudiante es vigesimal (de 0 a 20, considerándose igual ponderación para la teoría y práctica (50% para cada una).

Condiciones de Aprobación:

Siendo la evaluación permanente, acumulativa y formativa, la nota final de la asignatura se obtendrá calculando la media aritmética del primer promedio parcial (PP1), el cual se tomará en la novena semana y el segundo promedio (PP2) en la dieciseisava semana.

PP1=Nota parcial de Teoría+Nota parcial de Práctica 2

PP2=Nota parcial de Teoría+Nota parcial de Práctica 2

-Inasistencia a evaluaciones teóricas o prácticas, la no presentación de los seminarios y casos clínicos, trabajos o informes asignados se calificaran con cero (00).

-El estudiante que no asista a alguno de los procedimientos de evaluación programados podrá ser evaluado si justifica debidamente su inasistencia dentro de las 72 horas posteriores a la fecha de evaluación.

-Para la aprobación del curso el alumno deberá tener nota aprobatoria tanto en la teoría como en la práctica, siendo la nota mínima aprobatoria once (11) toda fracción igual o mayor a 0.5 será considerada como uno (1) a favor del estudiante solamente para el promedio final.

-El examen de aplazados se tomará a aquellos alumnos que hayan obtenido una nota igual o mayor a siete (07) como promedio final de la asignatura (promedio teórico y práctico).

-Si el promedio final es menor que siete (07) la condición del alumno será **DESPROBADO**.

-El 30% de inasistencia del total de clases programadas en el curso, **inhabilita** al alumno para todos sus efectos.

RECORD MÍNIMO APROBATORIO PRACTICO :

- Evaluación de trabajos prácticos acumulados
- Evaluación de desenvolvimiento procedimental
- Evaluación de manejo de instrumental y material
-

VIII BIBLIOGRAFIA

- 1.-**JAN LINDHE periontología clínica** editorial medica Panamericana (2005)
- 2- **NEWMAN – TAKEI – CARRANZA: Periodontología clínica** novena edición editorial mcgraw – hill, interamericana. (2004)
- 3.- **BARRIOS M. GUSTAVO** periodontología clínica Editorial Interamericana (2004)
- 4.- **COSME GAY ESCODA – LEONARDO BERINI AYTÉ** : Cirugía bucal. Editorial océano /ergon. Barcelona España 2004
- 5.-**CARRANZA, TAKEI** : Periodontología clínica; novena edición, editorial mcgraw – hill, interamericana (1998)
- 3.-**IRVING GLICKMAN: Periodontología clínica; editorial interamericana (1998)**
- 4.- **LITTLE W., James** : Tratamiento odontológico del paciente bajo tratamiento médico. ed. harcourt brace de España. Madrid, (1998)

5.- GOAZ, Paúl W. : Radiología oral. Editorial mosby/doyma libros. 3ra. edición.
España, 1995

6.- CARRANZA, TAKEI (1998): Periodontología clínica; novena edición, editorial
mcgraw – hill, interamericana (1998)

8.-BERINI AYTÉS : Cirugía bucal. Editorial océano /ergon. Barcelona
España 2004

9.-LITTER, Manuel .: Compendio de farmacología. ed. el ateneo. Argentina
1992

C.D. CESAR E. VALER UGARTE