

SÍLABO Periodoncia 2

Código	ASUC01463	Carácter	Obligatorio	
Prerrequisito	Periodoncia 1			
Créditos	3			
Horas	Teóricas	2	Prácticas	2
Año académico	2022			

I. Introducción

Periodoncia 2 es una asignatura obligatoria y de especialidad, ubicada en el quinto periodo de la Escuela Académico Profesional. Con esta asignatura se desarrolla, en un nivel intermedio, las competencias Diagnóstico y Tratamiento. En virtud de lo anterior, su relevancia reside en mejorar las habilidades de tratamiento, según las guías de procedimientos establecidas.

Los contenidos generales que la asignatura desarrolla son los siguientes: tratamiento de la enfermedad periodontal, manejo quirúrgico.

II. Resultado de aprendizaje de la asignatura

Al finalizar la asignatura, el estudiante será capaz de realizar los tratamientos quirúrgicos de baja complejidad de acuerdo con la guía de procedimientos clínicos, así como de realizar el llenado de la historia clínica de forma correcta identificando alternativas de tratamiento, bajo supervisión de un profesional, según las guías de procedimientos establecidas.

III. Organización de los aprendizajes

Unidad 1 Etiopatogenia, diagnóstico y fases del tratamiento de la enfermedad periodontal		Duración en horas	16
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de formular un plan de tratamiento considerando el diagnóstico basado en el llenado de historia clínica, examen clínico intraoral /extraoral y en los exámenes complementarios.		
Ejes temáticos:	<ul style="list-style-type: none"> • Historia clínica y periodontograma • Etiopatogenia, diagnóstico de la enfermedad periodontal • Fases del tratamiento periodontal • Tratamientos periodontales quirúrgico en pacientes con enfermedad sistémica 		

Unidad 2 Tratamiento quirúrgico periodontal en tejidos blandos		Duración en horas	16
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de formular el tratamiento quirúrgico en el tejido periodontal afectado, aplicándolos con pertinencia en modelos y simuladores.		
Ejes temáticos:	<ul style="list-style-type: none"> • Colgajos periodontales • Cirugía plástica periodontal - técnicas quirúrgicas • Tipos de injerto en tejido blando • Tratamiento de recesiones gingivales 		

Unidad 3 Tratamiento quirúrgico periodontal en tejidos duros		Duración en horas	16
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de organizar una planificación de procedimientos quirúrgicos periodontales de baja complejidad usando adecuadamente biomateriales de uso relleno óseo en simuladores biológicos y/o pacientes de práctica.		
Ejes temáticos:	<ul style="list-style-type: none"> • Cirugía de reborde alveolar • Biomateriales de relleno óseo en Periodoncia • Injertos óseos • Elevación de seno maxilar 		

Unidad 4 Implantología oral		Duración en horas	16
Resultado de aprendizaje de la unidad:	Al finalizar la unidad, el estudiante será capaz de realizar un plan de tratamiento con implantes unitarios en modelos, según los parámetros establecidos por la marca y modelo de implante.		
Ejes temáticos:	<ul style="list-style-type: none"> • Materiales y diseño de implantes dentales • Biología de la regeneración y cicatrización – oseointegración • Colocación quirúrgica de implantes dentales • Rehabilitación oral sobre implantes dentales 		

IV. Metodología
Modalidad presencial:

Las actividades se desarrollarán siguiendo una metodología activa centrada en las habilidades de los estudiantes (recuperación de saberes previos, la reconstrucción, el análisis y la evaluación de los contenidos). Para ello se emplearán:

- Clases magistrales
- Aprendizaje basado en problemas
- Flipped Classroom (aula invertida) de temas relevantes

Se realizarán actividades en el horario de práctica en simuladores, maquetas, especies vegetales, animales no vivos (cerdo y pollo). Finalmente, se desarrollará la atención clínica a pacientes con enfermedad periodontal que requieran tratamiento no quirúrgico y quirúrgico.

V. Evaluación
Modalidad presencial

Rubros	Unidad a evaluar	Fecha	Entregable/Instrumento	Peso Total
Evaluación de entrada	Prerrequisito	Primera sesión	Evaluación individual teórica / Evaluación objetiva	0 %
Consolidado 1 C1	1	Semana 4	Evaluación individual teórico-práctica / Prueba mixta	20 %
	2	Semana 7	Evaluación grupal de análisis de casos clínicos / Rúbrica de evaluación	
Evaluación parcial EP	1 y 2	Semana 8	Evaluación individual escrita teórica / Prueba mixta	25 %
Consolidado 2 C2	3	Semana 12	Evaluación individual teórico-práctica / Prueba mixta	20 %
	4	Semana 15	Evaluación grupal de análisis de casos clínicos / Rúbrica de evaluación	
Evaluación final EF	Todas las unidades	Semana 16	Evaluación individual escrita teórica / Prueba mixta	35 %
Evaluación sustitutoria *	Todas las unidades	Fecha posterior a la evaluación final	NO APLICA	

* Reemplaza la nota más baja obtenida en los rubros anteriores.

Fórmula para obtener el promedio:

$$PF = C1 (20 \%) + EP (25 \%) + C2 (20 \%) + EF (35 \%)$$

VI. Bibliografía

Básica

Varga,, A., Yáñez, B., y Monteagudo, C. (2016). *Periodontología e implantología*. Médica Panamericana. <https://bit.ly/3lng4fY>

Complementaria

Echevarría J, Lang N. (2018). *Periodoncia clínica*. (11 ° ed.). España: Editorial Sepa.

Peñarrocha, M, Peñarrocha, M (2015). *Atlas Quirúrgico de Implantología Oral*. (11° ed.). España: Editorial Ergon.

VII. Recursos digitales:

Botero, J.E. y Bedoya, E. (2010). *Determinants of periodontal diagnosis*. *Rev. Clin. Periodoncia Implantol. Rehabil. Oral* [Internet]. 3 (2), p. 94-99. Disponible en: http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S071901072010000200007&lng=es. <http://dx.doi.org/10.4067/S0719-01072010000200007>.