

## PROGRAMA DE ACTIVIDAD CURRICULAR

### I. Identificación de la Actividad Curricular

Nombre de la actividad	Técnicas quirúrgicas complementarias				
Asignatura Fundamental <input checked="" type="checkbox"/>	Asignatura Complementaria <input type="checkbox"/>				
Unidad Académica responsable	Facultad de Medicina y Odontología				
Código	302				
Prerrequisitos	No aplica				
Duración (semestral, anual, trimestral, otro)	2 semanas				
Horas de docencia directa	Cátedra	13	Laboratorio		Práctica
Horas de trabajo autónomo del estudiante	10		Total horas de trabajo académico	23	
Créditos SCT	1				

### II. Descripción de la Actividad Curricular

Al culminar el desarrollo de la asignatura de técnicas quirúrgicas complementarias en periodoncia el estudiante logrará seleccionar la técnica quirúrgica más predecible de acuerdo a cada situación clínica que se presente, siendo capaz de evaluar y definir para cada paciente planes de tratamiento quirúrgicos basados en evidencia científica que sean apropiados para el paciente

Esta asignatura contribuye a las siguientes competencias del perfil del Especialista:

1. Ejecuta técnicas quirúrgicas periodontales complementarias que permitan restaurar la función y la estética de los tejidos periodontales y peri-implantares, participando además en la resolución terapéutica de casos clínicos que requieren un abordaje multidisciplinario.

### III. Resultados de Aprendizaje

La actividad curricular define los siguientes resultados de aprendizaje:

1. Selecciona la técnica quirúrgica más predecible de acuerdo a cada situación clínica, basadas en un alto nivel de evidencia para la toma de decisiones
2. Realiza de manera óptima diferentes tipos de cirugías resectivas en tejidos blandos y duros
3. Indica y realiza cirugías mucogingivales en paciente que requieran este tipo de procedimiento

### IV. Contenidos

- Cirugías óseas resectivas (osteoplastia, osteotomía)
- Cirugía resectiva de tejidos blandos (gingivectomía, gingivoplastia)
- Técnicas quirúrgicas de PAC, fenestraciones, radectomía, premolarización
- Cirugías mucogingivales (frenectomía, frenoplastia, profundización de rebordes)
- Nomenclatura anatómica

## V. Metodologías

- Exposición y defensa de casos clínicos.
- Revisión bibliográfica.
- Clases teóricas.
- Debates grupales.
- Seminarios

## VI. Evaluación

- Prueba escrita.
- Cirugía en pabellón.
- Docente a cargo responde una rúbrica en base a desarrollo de competencias genéricas del residente, que pone énfasis en el ámbito actitudinal.

## VII. Requisitos de aprobación y asistencia

- Asistencia 100%
- Los requisitos de aprobación de la actividad curricular:
- En base al Reglamento General de Docencia de Postgrado en su artículo 43°, la nota mínima de aprobación es 5,0.

## VIII. Recursos para el Aprendizaje

### A. Campos clínicos

- Hospital Regional de Antofagasta
- Hospital Clínico Universidad de Antofagasta

### B. Espacios

- Sala de clases
- Preclínicos
- Pabellones

### C. Tecnológicos

- Computador
- Data

### D. Bibliografía Básica

- Nitin Tomar<sup>1</sup>, Tushika Bansal, Marisha Bhandari, Anamika Sharma, The perio-esthetic-restorative approach for anterior rehabilitation J Indian Soc Periodontol. 2013 Jul;17(4):535-8. doi: 10.4103/0972-124X.118332.
- Schmidt JC, Sahrman P, Weiger R, Schmidlin PR, Walter C. Biologic width dimensions – a systematic review. J Clin Periodontol 2013; 40: 493–504. doi: 10.1111/jcpe.12078. Biologic width dimensions – a systematic review

### E. Bibliografía Complementaria

- José Nart<sup>1</sup>, Neus Carrió<sup>2</sup>, Norma Estela<sup>3</sup>, Anna López Serra<sup>2</sup>, Sara Travería<sup>2</sup>, Antonio Santos<sup>3</sup> Tratamientos mucogingivales en Ortodoncia, Ortodoncia Clínica 2008;11(2):14-31



- Juan Reyes Doimi, Priscilla Cervantes Yabar, Jorge Noriega Castañeda, ALARGAMIENTO DE CORONA CLÍNICA POR ERUPCIÓN PASIVA ALTERADA CLINICAL CROWN LENGTHENING BY ALTERED PASSIVE ERUPTION ISSN 1812-7886