



CURSO Patología de la Mucosa Bucal y Glándulas Salivales 2023

ESPECIALIDAD DE PATOLOGÍA BUCOMAXILO FACIAL

Profesora responsable: Dra. Andrea Maturana Ramírez. Cirujano-Dentista. Patóloga Bucomáxilo facial. Profesora Asistente. Departamento de Patología y Medicina Oral. Facultad de Odontología. Universidad de Chile
Correo-e: amaturana@odontologia.uchile.cl

Coordinador: Dr. Gabriel Rojas Z. Cirujano-Dentista. Patólogo Bucomáxilo facial. Departamento de Patología y Medicina Oral. Facultad de Odontología. Universidad de Chile. Correo-e: Gabriel.rojas.z@uchile.com

Académicos participantes:

Dr. Juan Pablo Aitken
Dr. Cristóbal Araya
Dra. Iris Espinoza
Ps. Andrea Herrera
Dr. José Jara
Dra. Mirta Landaeta
Dr. Alfredo Molina
Dr. Ignacio Molina
Dra. Ana Ortega Pinto.
Ps. Matías Ríos
Dr. Gonzalo Rojas A.
Dra. Viviana Toro
Dra. Mariana Villarroel D.

Unidad dictante: Departamento de Patología. Facultad de Odontología. Universidad de Chile.

Inicio: lunes 07 de agosto de 2023 / **Término:** lunes 18 de diciembre 2023

Horario: lunes 08.30 a 12:45 hrs. **Créditos:** 4

Lugar: Plataforma Zoom/ Presencial (hibrido). Escuela de Graduados. Facultad de Odontología. Universidad de Chile. Av. Santa María 596, Providencia.

Auditorios según fecha:

02 octubre : Sala de Consejo
16 octubre : Audit. 4
23 octubre : Sala de Consejo
30 octubre : Sala de Consejo
06 noviembre : Sala de Consejo
13 noviembre : Sala de Consejo
20 noviembre : Sala de Consejo
27 noviembre : Sala de Consejo
04 diciembre : Audit. 1
11 diciembre : Audit. 1

Link de zoom:

<https://uchile.zoom.us/j/91892823942?pwd=RXh0TEpwVGtFS1VpTkJJWjZIM0hmUT09>

ID de reunión: 918 9282 3942

Código de acceso: 014945

OBJETIVO DEL CURSO: Curso teórico destinado a la adquisición de conocimiento en el ámbito de las lesiones, condiciones patológicas y alteraciones de la normalidad en mucosa oral y glándulas salivales mayores y menores.

El propósito del curso es entregar al estudiante las bases teóricas y conceptos clínico-morfológicos que le permitan realizar la identificación, hipótesis dg./dg diferenciales diagnóstico, selección de procedimientos complementarios para el diagnóstico y definición de estrategias terapéuticas de las patologías más prevalentes y/o relevantes que afectan la mucosa oral y glándulas salivales. Además de relacionar correctamente la expresión clínica de la enfermedad con aspectos anatomo-patológicos, comprender los fundamentos fisiopatológicos y reconocer los principales aspectos clínicos de las enfermedades crónicas sistémicas que se relacionan con el desarrollo de patologías orales.

Objetivos específicos

- Describir las características clínicas de las patologías de la mucosa oral.
- Identificar los componentes del examen clínico y su importancia en el diagnóstico de las patologías de la mucosa oral
- Describir la etiología y etiopatogenia de las lesiones según sus características clínicas
- Interpretar correctamente los signos y síntomas de las diferentes lesiones de la mucosa oral
- Correlacionar los antecedentes clínicos con las características microscópicas de las lesiones de la mucosa oral
- Conocer y solicitar correctamente exámenes complementarios en patologías de la mucosa oral
- Proponer esquemas terapéuticos farmacológicos
- Relacionar enfermedades de la mucosa oral con enfermedades sistémicas de base de los pacientes.
- Identificar signos y síntomas que requieran derivación a otras especialidades

Resultado de aprendizaje esperado: El estudiante deberá ser capaz de describir, evaluar y caracterizar las patologías más prevalentes y/o relevantes de la mucosa bucal y glándulas salivales en el contexto del examen clínico, mediante un proceso deductivo y reflexivo, cuyo resultado del proceso enseñanza-aprendizaje es la formulación de un diagnóstico respectivo y proponer estrategias terapéuticas.

Se utilizará la plataforma U-cursos, como principal vía de administración y comunicación del curso.

Actividades:

- Clases teóricas. Vía plataforma Zoom.
- Actividades de Seminario: Podrán ser 2 modalidades
 - Discusión de artículo científico (DAC): lectura y discusión de artículos científicos que serán entregados con una semana de anticipación. Los estudiantes deberán revisar el artículo asignado, complementándolo con literatura atinente. El resultado deberá ser presentado en una sesión sincrónica, a través de una ppt para lo cual contarán con 15 minutos.
 - Investigación y discusión bibliográfica (IDB): los estudiantes deberán realizar una búsqueda bibliográfica en torno a temáticas relevantes para el especialista en Patología BMF. Los temas serán sorteados al principio del curso, con el fin de dar tiempo suficiente al trabajo. El resultado deberá ser presentado en una sesión sincrónica, a través de una ppt para lo cual contarán con 20 minutos.

Asistencia: Clases teóricas (sincrónicas) requiere un 75%. La asistencia a seminarios y actividades prácticas es del 100%.

Evaluación: Certamen teórico. De tipo sumativo, con modalidad de selección múltiple (4 alternativas por pregunta) y preguntas de desarrollo.

La evaluación se hace en base a las siguientes actividades y de acuerdo con la siguiente ponderación:

- Actividades de Seminario (2) 15% cada seminario. Total: 30%
- Prueba teórica-práctica (2) 35 % cada certamen teórico. Total: 70%

La calificación va en una escala de 1 a 7, siendo requisito para aprobar el curso nota=4.0 y la eximición con nota 5.0.

CALENDARIO ACTIVIDADES

Fecha	1° Bloque (08.30-10.00 hrs)	Dictante	2° Bloque (10.15 – 11.45 hrs)	Dictante	3° Bloque (12.00 – 12.45 hrs)	Dictante
L 07/08 (P)	Presentación curso. Examen clínico mucosa bucal y lesiones elementales	Dra. Andrea Maturana	Alteraciones y variaciones de la normalidad en mucosa bucal.	Dra. Andrea Maturana	Manifestaciones orales de COVID y Viruela del Mono	Dra. Iris Espinoza
Infecciones bacterianas, virales, fúngicas y otras condiciones infecciosas						
L 14/08 (P/V)	Infecciones virales de mucosa oral 1 (VHS, VHZ, CMV) por zoom	Dra. Ana Ortega	Infecciones virales de mucosa oral 2 (VPH)	Dr. Gabriel Rojas	Infecciones Bacterianas (TBC, Impétigo) Por zoom	Dra. Ana Ortega
L 21/08 (P/V)	Infecciones Tropicales (Leishmaniasis, PCDM, otras) por zoom	Dr. Ignacio Molina	Infecciones Micóticas (Candidiasis, Histoplasmosis, Mucormicosis)	Dra. Ana Ortega	Antivirales y antimicóticos en Medicina Oral	Dr. Alfredo Molina
L 28/08 (P)	SEMINARIO (DAC)					
Patología benigna de tejido epitelial y mesenquimático						
L 04/09 (P)	Lesiones pigmentadas de la mucosa oral	Dr. Gabriel Rojas	Lesiones tumorales reactivas	Dr. Gabriel Rojas	Lesiones tumorales mesenquimáticas benignas	Dra. Viviana Toro
L 11/09 (P/V)	Condiciones/enfermedades Inmunomediadas 1 (Pénfigo, penfigoide, EICH, enf relacionada con IG4)	Dr. Gonzalo Rojas	Condiciones/enfermedades Inmunomediadas 2 (EM, UROs)	Dr. Gabriel Rojas	Enfermedades Granulomatosas (Granuloma cuerpo extraño, Granulomatosis OF, G de Wegener, Sarcoidosis) por zoom	Dra. Ana Ortega
L 18/09	<i>Feriado</i>					
L 25/09 (P)	Relación Odontólogo – Paciente (comienza 9:00)	Ps. Matías Ríos	Habilidades Comunicacionales	Ps. Matías Ríos	Corticoides e Inmunomoduladores en Medicina Oral	Dr. Alfredo Molina
L 02/10 (P)	1era Prueba					
L 09/10	<i>Feriado</i>					
Desórdenes orales Potencialmente malignos y Cáncer Oral						
L 16/10 (P)	Lesiones blancas de la mucosa oral	Dra. Andrea Maturana	Desordenes orales potencialmente malignos	Dra. Andrea Maturana	Cáncer oral de células escamosas (Epidemiología, factores de riesgo y clínicos)	Dra. Andrea Maturana
L 23/10 (P)	Neoplasias Malignas 1 (sarcomas, linfomas y otros)	Dr. Gonzalo Rojas	Neoplasias Malignas 2 (sarcomas, linfomas y otros)	Dr. Gonzalo Rojas	Fármacos Antineoplásicos I	Dr. José Jara
L 30/10 (P)	Fármacos Antineoplásicos II	Dr. José Jara	Cáncer Oral: Manejo quirúrgico y complicaciones (Mucositis y ORN)	Dr. Cristóbal Araya	Cáncer Oral: Manejo quirúrgico y complicaciones (Mucositis y ORN)	Dr. Cristóbal Araya
L 06/11 (V/P)	Mesa Redonda: <i>Entrega de Malas Noticias</i>	Dr. Gonzalo Rojas / Andrea Herrera	SEMINARIO (IDB) Cáncer oral y DOPM			
Patología de Glándulas Salivales						
L 13/11 (P)	Neoplasias benignas de glándulas salivales (vía zoom)	Dra. Iris Espinoza	Neoplasias malignas de glándulas salivales (vía zoom)	Dra. Iris Espinoza	Patología no neoplásica (Queilitis Glandular, Mucocele, Sialometaplasia necrotizante, Hiperplasia acinar adenomatoide)	Dra. Viviana Toro
L 20/11 (P)	Patología inflamatoria y obstructiva de glándulas salivales (Parotiditis viral y bacteriana, sialolitiasis)	Dr. Mirta Landaeta(CMF)	Patología inmunológica y metabólica. Hiposialia	Dr. Juan Pablo Aitken	Manejo farmacológico de hiposialia : Colinérgicos y anticolinérgicos estimulador saliva/saliva artificial	Dr. Alfredo Molina
L 27/11 (V/P)	Manejo del paciente con tabaquismo crónico y vapeo			Dra. Mariana Villarroel	Manejo del paciente con tabaquismo crónico y vapeo	Dra. Mariana Villarroel
L 04/12	libre					
L 11/12 (P)	2da Prueba					
L 18/12 (P)	Examen					

*P= presencial. *V= virtual sincrónica

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA.

El-Naggar A, Chan J, Grandis J, Takata T, Slootweg. WHO Classification of Head and Neck Tumours. IARC. 4º edición. 2017. Lyon.

Neville, Damm, Allen, Chi. Oral and Maxillofacial Pathology. Elsevier. 2016. St Louis. USA.

Cawson RA, Odell EW. Oral Pathology and Oral Medicine. Churchill Livingstone Elsevier. Séptima edición. 2002. Philadelphia. USA.