

CURSO: PATOLOGÍA BUCAL Y MÁXILOFACIAL 2023

Patología Buco Máxilo Facial

OD09318-1 - Segundo Semestre 2023

ANTECEDENTES GENERALES

- Nombre del curso: PATOLOGÍA BUCAL Y MÁXILOFACIAL
- Especialidad: CIRUGÍA Y TRAUMATOLOGÍA BUCAL Y MÁXILOFACIAL
- Carácter de la asignatura: OBLIGATORIA
- Créditos: 3
- Horas directas: 36
- Horas indirectas: 72
- Horario: miércoles entre las 14.00 horas a 17.00 horas
- Lugar: Universidad de Chile. Facultad de Odontología. Modalidad: Presencial
- Ubicación dentro de la especialidad: 1er año
- Número de sesiones por semana: 1

CUERPO DOCENTE

Profesor Responsable: Enrico Alejandro Escobar López

PROFESORES COLABORADORES:

Profesor Coordinadora: Marcela Alejandra Farías Vergara

Profesor Colaborador: Gina Fabiola Pennacchiotti Vidal

CURSO PATOLOGÍA BUCAL MÁXILO FACIAL

PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN CIRUGÍA Y TRAUMATOLOGÍA BUCAL Y MÁXILO FACIAL

PROPÓSITO DEL CURSO

El propósito del curso de PATOLOGÍA BUCAL Y MÁXILO FACIAL es entregar al estudiante las bases teóricas y conceptos clínicos-morfológicos para la identificación de las patologías más prevalentes que afectan el territorio oral y maxilofacial, necesarios para la comprensión de las condiciones normales y patológicas relevantes en el diagnóstico clínico de estas, para el desarrollo y actuación futura profesional.

COMPETENCIAS

COMPETENCIAS GENERALES

El estudiante deberá ser capaz de identificar, reconocer y diferenciar las patologías más frecuentes de la mucosa bucal, huesos maxilares y glándulas salivales mediante el examen clínico y apoyado con exámenes complementarios, con el propósito de generar el diagnóstico correspondiente para la toma de decisión en la terapéutica quirúrgica y/o derivación a otras especialidades médico/odontológicas

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

El estudiante deberá ser capaz de:

- a) Evaluar los elementos clínicos y epidemiológicos de las lesiones más frecuentes en mucosa bucal, huesos maxilares y glándulas salivales con fines diagnósticos.
- b) Evaluar el impacto de los antecedentes clínicos, imagenológicos y morfológicos en el pronóstico, evolución y terapéutica quirúrgica para estas lesiones.
- c) Conocer y aplicar los elementos semiológicos clínicos en el diagnóstico diferencial de estas lesiones.
- d) Reconocer e identificar los posibles factores de riesgo para estas patologías.

SABERES REQUERIDOS

A. PATOLOGÍA HUESOS MAXILARES

B. PATOLOGÍA DE LA MUCOSA BUCAL

C. PATOLOGÍA DE GLÁNDULAS SALIVALES

CONTENIDOS – UNIDADES DE APRENDIZAJE**A. PATOLOGÍA HUESOS MAXILARES****1. QUISTES DE LOS MAXILARES****1.1.1 QUISTES EPITELIALES DE LOS MAXILARES****1.1.1.1 QUISTES EPITELIALES DEL DESARROLLO****1.1.1.1.1 ODONTOGÉNICOS****1.1.1.1.2 NO ODONTOGÉNICOS****1.1.1. 2. QUISTES EPITELIALES INFLAMATORIOS****1.1.2 QUISTES NO EPITELIALES DE LOS MAXILARES****2. TUMORES ODONTOGÉNICOS****2.1. TUMORES ODONTOGÉNICOS BENIGNOS EPITELIALES****2.2. TUMORES ODONTOGÉNICOS BENIGNOS EPITELIALES CON ECTOMESENQUIMA****2.3. TUMORES ODONTOGÉNICOS BENIGNOS CON MESENQUIMA/ECTOMESENQUIMA****2.4 TUMORES ODONTOGÉNICOS MALIGNOS****3. LESIONES FIBROÓSEAS DE LOS MAXILARES****3.1 DISPLASIA FIBROSA MONÓSTOTICA****3.2 DISPLASIA FIBROSA POLIÓSTOTICA****3.3 DISPLASIA CEMENTARIA PERIAPICAL****3.4 DISPLASIA CEMENTARIA FOCAL****3.5. DISPLASIA CEMENTARIA FLORIDA****3.6 CEMENTOMA GIGANTIFORME****3.7 FIBROMA OSIFICANTE****4. LESIONES DE CÉLULAS GIGANTES DE LOS MAXILARES****4.1 GRANULOMA CENTRAL DE CÉLULAS GIGANTES****4.2 QUISTE ÓSEO ANEURISMÁTICO****4.3 QUERUBISMO**

4.4 TUMOR PARDO DEL HIPERPARATIDISMO

5. NEOPLASIAS PRIMARIAS DE LOS HUESOS MAXILARES

5.1. NEOPLASIAS FORMADORAS DE TEJIDO ÓSEO

5.1.1. BENIGNAS

5.1.1.1. OSTEOMA.

5.1.1.2. OSTEOMA OSTEOIDE.

5.1.1.3. OSTEOLASTOMA

5.1.2. MALIGNAS

5.1.2.1. OSTEOSARCOMA

5.2. NEOPLASIAS FORMADORAS DE TEJIDO CARTILAGINOSO

5.2.1. BENIGNAS.

5.2.1.1. CONDROMA.

5.2.1.2. CONDROBLASTOMA

5.2.1.3. OSTEOCONDROMA

5.2.2. MALIGNAS

5.2.2.1. CONDROSARCOMA.

B. PATOLOGÍA DE LA MUCOSA ORAL

1. LESIONES VESÍCULO-ULCERATIVAS INMUNOLÓGICAS DE LA MUCOSA ORAL

1.1 PENFIGOVULGAR

1.2 PENFIGOIDE CICATRIZAL DE MEMBRANAS MUCOSAS

1.3 ERITEMA MULTIFORME

2. LESIONES ULCERATIVAS AUTOINFLAMATORIAS PRIMARIAS DE LA MUCOSA ORAL

2.1 AFTA MENOR

2.2 AFTA MAYOR

2.3 ESTOMATITIS HERPETIFORME

2.4 SÍNDROMES ASOCIADOS A AFTAS

3. LESIONES REACTIVAS/REACCIONALES Y PSEUDOTUMORALES DE LA MUCOSA ORAL

3.1 PSEUDOFIBROMA IRRITATIVO

3.2 EPULIS FISURADO

3.3 GRANULOMA TELANGÉCTASICO

3.4 GRANULOMA PERIFÉRICO DE CÉLULAS GIGANTES

3.5 NEUROMA TRAUMÁTICO

3.6 HEMANGIOMA

3.7 LINFANGIOMA

4. NEOPLASIAS MESENQUIMATOSAS BENIGNAS DE LA MUCOSA ORAL

4.1 NEURILEMOMA

4.2 NEUROFIBROMA

4.3 TUMOR DE CÉLULAS GRANULARES

4.4 LIPOMA

4.5 OTROS

5. DESORDENES ORALES POTENCIALMENTE MALIGNOS – CANCER ORAL

5.1 LEUCOPLASIA

5.2 ERITROPLASIA

5.3 QUEILITIS ACTINICA

5.4. LIQUEN PLANO

5.5 CARCINOMA ORAL DE CÉLULAS ESCAMOSAS

5.6 OTROS: LINFOMAS EXTRANODAL

6. LESIONES PIGMENTADAS DE LA MUCOSA ORAL

6.1 MELÁNICAS

6.1.1. MÁCULA MELANOTICA ORAL

6.1.2. MELANOSIS DEL FUMADOR

6.1.3. NEVOS ORALES

6.1.4. MELANOMA

6.1.5. ASOCIADAS ASÍNDROMES

6.2 NO MELANICAS

6.2.1 TATUAJE POR AMALGAMA

6.3. ASOCIADA A REACCIÓN ADVERSA MEDICAMENTOSA

C. PATOLOGÍA DE GLÁNDULAS SALIVALES

1. PATOLOGÍA INFLAMATORIA, NO INFLAMATORIA Y OBSTRUCTIVA

1.1 SIALOADENITIS

1.1.1 BACTERIANA

1.1.2 VIRAL

1.2 SIALOADENOSIS

1.3 TRANSTORNOS OBSTRUCTIVOS

1.4 AUTOINMUNE

2. NEOPLASIAS EPITELIALES GLÁNDULAS SALIVALES

2.1 BENIGNAS

2.2 MALIGNAS

ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS DELCURSO

- A. Clases teóricas: presenciales (9 sesiones de 120 minutos cada una)
- B. Sesión de Casos Clínicos Patológicos (2 sesiones de 120 minutos cada una)

EVALUACIONES DEL CURSO

Las evaluaciones se desarrollarán en formato de selección múltiple (4 alternativas) y la presentación en formato oral de manera individual de un caso clínico-patológico del ámbito buco máxilo facial. Se realizarán 2 evaluaciones teóricas parciales y una evaluación final (examen). El examen de primera opción es de presentación obligatoria a todos los estudiantes del curso.

La nota a presentación a examen debe ser igual o superior a 3,95. Los estudiantes que no obtengan una nota igual o superior a 3,95 en el examen de primera opción deberán rendir nuevamente una evaluación final (examen de segunda opción). La nota de esta evaluación (examen segunda opción) significará el 50% ponderado de la nota ponderada de presentación a examen primera opción y la nota del examen de primera opción.

EVALUACIÓN	TIPO	CONTENIDOS	PONDERACIÓN
Primera prueba	Selección múltiple	A.1, A.2, B.1, B.2, B.3, B.4	40%
Segunda prueba	Selección múltiple	A.3, A.4, A.5, B.6, C.1, C.2	40%
Presentación de casos clínicos	Oral	A, B y C	20%
TOTAL. Nota Presentación a Examen			100%
Examen 1era. opción	Desarrollo escrito	A, B y C	30%
Examen 2da. opción	Desarrollo escrito	A, B y C	50%

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

FECHA	HORA	CONTENIDO	DOCENTE
16.08.2023	14.00 – 17.00	S.1. QUISTES DE LOS MAXILARES	Enrico Escobar
23.08.2023	14.00 – 17.00	S.2. TUMORES ODONTOGÉNICOS	Enrico Escobar
		S.3. LESIONES ULCERATIVAS AUTOINFLAMATORIAS PRIMARIAS Y VESÍCULO-ULCERATIVAS INMUNOLÓGICAS DE LA MUCOSA ORAL	Marcela Farías
30.08.2023	14.00 – 17.00	S.4.1.LESIONES REACCIONALES Y PSEUDOTUMORALES DE LA MUCOSA ORAL	Marcela Farías
		S.4.2. NEOPLASIAS MESENQUIMÁTICAS DE LA CAVIDA ORAL	Marcela Farías
06.09.2023	14.00 – 17.00	S.5. DESORDENES ORALES POTENCIALMENTE MALIGNOS	Enrico Escobar
13.09.2023	14.00 – 17.00	S.6. LESIONES PIGMENTADAS DE LA MUCOSA ORAL	Enrico Escobar
20.09.2023	14.00 – 17.00	FERIADO	
27.09.2023	14.00 – 17.00	PRIMERA EVALUACIÓN TEÓRICA	

04.10.2023	14.00 – 17.00	S.7. NEOPLASIAS PRIMARIAS FORMADORAS DE HUESO Y CARTÍLAGO EN HUESOS MAXILARES	Enrico Escobar
11.10.2023	14.00 – 17.00	S.8.1. LESIONES FIBROÓSEAS DE LOS MAXILARES	Enrico Escobar
		S.8.2. LESIONES A CÉLULAS GIGANTES DE LOS MAXILARES	Enrico Escobar
18.10.2023	14.00 – 17.00	S.9.1. PATOLOGÍA INFLAMATORIA, NO INFLAMATORIA Y OBSTRUCTIVA GLÁNDULAS SALIVALES	Gina Pennacchiotti
		S.9.2. NEOPLASIAS EPITELIALES GLÁNDULAS SALIVALES	Enrico Escobar
25.10.2023	14.00 – 17.00	PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS (ESTUDIANTES)	
01.11.2023	14.00 – 17.00	FERIADO	
08.11.2023	14.00 – 17.00	PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS (ESTUDIANTES)	
15.11.2023	14.00 – 17.00	SEGUNDA EVALUACIÓN TEÓRICA	
22.11.2023	14.00 – 17.00	EXAMEN	

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA

- Barnes L, Eveson JW, Reichart P, Sidransky D. Pathology & Genetics. Head and neck tumors. WHO Classification of Tumors. IARC press, Lyon, 2005, 284.
- Cawson RA, Binnie WH, Eveson JW. Color Atlas of Oral Disease. Clinical and pathologic correlations. 2nd ed., Mosby, Hong Kong, 1993.
- Neville, Damm, Allen, Bouquet: Oral & Maxillofacial Pathology. 2nd Ed., 2001., WB Saunders, Philadelphia, USA
- Pathology and Genetics of Head and Neck Tumours. WHO Classification of Tumours, 3rd Edition, Volume 9. Edited by Barnes L, Eveson JW, Reichart P, Sidransky D
- Regezi, Sciubba, Jordan: Oral pathology, Clinical pathologic correlations. 4th ed., WB Saunders, Philadelphia, USA
- Sapp P., Eversole L., Wisocky G. Patología Oral y Máxilofacial Contemporánea. Elsevier Mosby, 2da Edición, 2006.